

# **KATA PENGANTAR**

Puji syukur kehadirat Allah.SWT, Tuhan Yang Maha Kuasa atas karunia-Nya maka Laporan Tahunan Tahun 2021 Politeknik Pembangunan Pertanian (Polbangtan) Manokwari dapat diselesaikan. Laporan ini merupakan laporan kegiatan yang dilaksanakan Polbangtan Manokwari sesuai dengan Rencana Kerja dan Anggaran Kementerian/Lembaga (RKA-KL) Tahun 2021.

Laporan ini dimaksudkan sebagai media pertanggungjawaban yang berisi informasi mengenai realisasi kegiatan Polbangtan Manokwari sebagai perwujudan pemerintahan yang baik (good governance) dan pemerintah yang bersih (clean government). Laporan ini menggambarkan tingkat pencapaian kinerja, keberhasilan dan atau kegagalan di dalam melaksanakan tugas pokok dan fungsi sesuai dengan visi dan misi Polbangtan Manokwari.

Ucapan terima kasih disampaikan kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian laporan ini. Kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan demi kesempurnaan laporan ini. Semoga laporan ini bermanfaat bagi pihak yang membutuhkan.

LAPORAN TAHUNAN - POLBANGTAN MANOKWARI - TAHUN 2021

Manokwari, Desember 2021

Direktur,

Dr. drh. Purwanta, M.Kes NIP. 1974090520031 21001

# **DAFTAR ISI**

| KATA   | PE   | NGANTAR                                             | I   |
|--------|------|-----------------------------------------------------|-----|
| DAFT   | AR I | SI                                                  | ii  |
| DAFTA  | ۱R   | ΓABEL                                               | iv  |
| DAFTA  | AR ( | GAMBAR                                              | vii |
| BAB I  | PE   | ENDAHULUAN                                          | 1   |
|        | A.   | Latar Belakang                                      | 1   |
|        | В.   | Kedudukan, Tugas dan Fungsi                         | 2   |
|        | C.   | Organisasi dan Tata Kerja Polbangtan Manokwari      | 3   |
|        |      | a. Direktur dan Wakil Direktur                      | 3   |
|        |      | b. Senat                                            | 4   |
|        |      | c. Dewan Penyantun                                  | 4   |
|        |      | d. Satuan Pengawas Internal                         | 5   |
|        |      | e. Unit Penjaminan Mutu                             | 5   |
|        |      | f. Bagian Umum                                      | 5   |
|        |      | g. Jurusan                                          | 5   |
|        |      | h. Unit Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat | 6   |
|        |      | i. Unsur Penunjang Akademik                         | 6   |
|        |      | j. Kelompok Jabatan Fungsional                      | 6   |
|        |      | k. Koordinator AAKA                                 | 7   |
|        | D.   | Sumber Daya Manusia Polbangtan Manokwari Tahun 2021 | 11  |
|        |      | a. Dosen                                            | 11  |
|        |      | b. Tenaga Kependidikan                              | 17  |
|        |      | c. Tenaga Kepegawaian                               | 17  |
|        |      | d. Tenaga Keuangan                                  | 18  |
|        | E.   | Dukungan Anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021   | 18  |
| BAB II | RE   | EALISASI KEGIATAN TAHUN 2021                        | 19  |
|        | A.   | Program                                             | 19  |
|        |      | a. Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi          | 19  |
|        |      | b. Program Dukungan Manajemen                       | 20  |

| B.       | Rencana dan Realisasi Anggaran          | 20 |
|----------|-----------------------------------------|----|
| C.       | Realisasi Kegiatan                      | 23 |
|          | a. Dukungan Pendidikan                  | 23 |
|          | b. Pelaksanaan Penjaminan Mutu Internal | 50 |
|          | c. Dukungan Manajemen                   | 64 |
| BAB IV P | ENUTUP                                  | 66 |
| A.       | Kesimpulan                              | 66 |
| B.       | Kendala                                 | 66 |

# **DAFTAR TABEL**

| Tabel 1.  | Jumlah dan Keadaan Pegawai Tahun 2021                        | 9  |
|-----------|--------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 2.  | Dosen Tetap Polbangtan Manokwari Tahun 2021                  | 12 |
| Tabel 3.  | Dosen Tetap Polbangtan Manokwari yang sedang Melanjutkan     | 12 |
|           | Pendidikan                                                   |    |
| Tabel 4.  | Calon Dosen Tetap Polbangtan Manokwari Tahun 2021            | 13 |
| Tabel 5.  | Dosen Tidak Tetap Semester Ganjil Tahun Akademik 2020-2021   | 13 |
| Tabel 6.  | Dosen Tidak Tetap Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021    | 14 |
| Tabel 7.  | Tenaga Pengajar Semester Ganjil Tahun Akademik 2020-2021     | 15 |
| Tabel 8.  | Tenaga Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021      | 16 |
| Tabel 9.  | Tenaga Kependidikan Polbangtan Manokwari Tahun 2021          | 17 |
| Tabel 10. | Tenaga Kepegawaian Polbangtan Manokwari Tahun 2021           | 17 |
| Tabel 11. | Tenaga Keuangan Polbangtan Manokwari Tahun 2021              | 18 |
| Tabel 12. | Anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021                     | 18 |
| Tabel 13. | Komposisi Anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021           | 21 |
|           | Berdasarkan Jenis Belanja                                    |    |
| Tabel 14. | Komposisi Anggaran Berdasarkan Kegiatan Polbangtan Manokwari | 21 |
|           | Tahun 2021                                                   |    |
| Tabel 15. | Realisasi Serapan Anggaran Berdasarkan Jenis Belanja         | 22 |
|           | Polbangtan Manokwari Tahun 2021                              |    |
| Tabel 16. | Realisasi Serapan Anggaran Berdasarkan Jenis Kegiatan        | 22 |
|           | Polbangtan Manokwari Tahun 2021                              |    |
| Tabel 17. | Lokasi Sosialisasi PMB Tahun Akademik 2021/2022              | 24 |
| Tabel 18. | Jadwal Kegiatan PMB Tahun Akademik 2021/2022                 | 24 |
| Tabel 19. | Animo PMB Tahun Akademik 2021/2022                           | 25 |
| Tabel 20. | Calon Mahasiswa Yang Dinyatakan Lulus Seleksi Berdasarkan    | 28 |
|           | Jalur Penerimaan                                             |    |
| Tabel 21. | Daftar Ulang Calon Mahasiswa Baru                            | 29 |
| Tabel 22. | Mahasiswa Baru Polbangtan Manokwari T.A 2021/2022            | 29 |
| Tabel 23. | Jadwal Kegiatan MABIDAMA T.A 2021/2022                       | 30 |

| Tabel 24. | Kalender Akademik Semester Ganjil T.A 2020/2021                                                   | 31 |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 25. | Kalender Akademik Semester Genap T.A 2020/2021                                                    | 32 |
| Tabel 26. | Analisis Hasil Evaluasi Semester Genap T.A 2020/2021 Prodi                                        | 35 |
|           | Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan                                                                |    |
| Tabel 27. | Analisis Hasil Evaluasi Semester Genap T.A 2020/2021 Prodi                                        | 35 |
|           | Penyuluhan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan                                                     |    |
| Tabel 28. | Analisis Hasil Evaluasi Semester Genap T.A 2020/2021 Prodi                                        | 36 |
|           | Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan                                                             |    |
| Tabel 29. | Rata-rata Indeks Prestasi (IP) Mahasiswa pada Semester Genap<br>T.A 2020/2021 masing-masing Prodi | 36 |
| Tabel 30. | Daftar Nama Mahasiswa Peringkat 1 – 3 tiap Tingkat/Semester                                       | 36 |
| Tabel 31. | Pelaksanaan Kuliah Umum Tahun 2021                                                                | 38 |
| Tabel 32. | Peserta KMD Tahun 2021                                                                            | 39 |
| Tabel 33. | Komoditi dan Lokasi PKL I Mahasiswa Tahun 2021                                                    | 39 |
| Tabel 34. | Komodidi dan Lokasi PKL II Mahasiswa Tahun 2021                                                   | 41 |
| Tabel 35. | Judul Tugas Akhir T.A 2020/2021                                                                   | 42 |
| Tabel 36. | Peserta Sertifikasi Kompetensi Mahasiswa                                                          | 47 |
| Tabel 37. | Daftar Nama Asesor Sertifikasi Kompetensi                                                         | 48 |
| Tabel 38. | Peserta Sertifikasi Kompetensi Mahasiswa                                                          | 48 |
| Tabel 39. | Daftar Nama Asesor Sertifikasi Kompetensi                                                         | 49 |
| Tabel 40. | Peserta Sertifikasi Kompetensi Mahasiswa                                                          | 49 |
| Tabel 41. | Daftar Nama Asesor Sertifikasi Kompetensi                                                         | 49 |
| Tabel 42. | Luas Tambah Tanam Padi Provinsi Papua Barat Tahun 2021                                            | 51 |
| Tabel 43. | Luas Tambah Tanam Jagung Provinsi Papua Barat Tahun 2021                                          | 51 |
| Tabel 44. | Luas Tambah Tanam Kedelai Provinsi Papua Barat Tahun 2021                                         | 52 |
| Tabel 45. | Judul Penelitian Polbangtan Manokwari Tahun Anggaran 2021                                         | 54 |
| Tabel 46. | Penerima Dana Penelitian Strategis Polbangtan Manokwari                                           | 55 |
| Tabel 47. | Pencapaian Jurnal Triton                                                                          | 57 |
| Tabel 48. | Jadwal Kegiatan PWMP Tahun 2021                                                                   | 59 |
| Tabel 49. | Daftar Kelompok dan Pembimbing PWMP Alumni Tahun 2021                                             | 59 |

| Tabel 50. | Penerima Bantuan Modal PWMP KUB Tahun 2021               | 62 |
|-----------|----------------------------------------------------------|----|
| Tabel 51. | Jadwal Pelaksanaan Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat | 64 |

# **DAFTAR GAMBAR**

| Gambar 1. Struktur Organisasi Polbangtan Manokwari |                           |                |              |               | 8             |    |
|----------------------------------------------------|---------------------------|----------------|--------------|---------------|---------------|----|
| Gambar 2.                                          | Deskripsi<br>Golongan     | Pegawai        | Polbangtan   | Manokwari     | berdasarkan   | 10 |
| Gambar 3.                                          | Deskripsi F<br>Pendidikan | •              | lbangtan Man | okwari berdas | arkan Tingkat | 10 |
| Gambar 4.                                          | Deskripsi<br>Jenis Kela   | Pegawai<br>min | Polbangtan   | Manokwari     | berdasarkan   | 11 |

#### I. PENDAHULUAN

# A. Latar Belakang

Politeknik Pembangunan Pertanian (Polbangtan) Manokwari memiliki sejarah perkembangan yang cukup panjang. Kehadirannya tidak terlepas dari keberadaan Lembaga Penelitian dan Pendidikan Pertanian Manokwari (LP3M) atau Agrarisch Proefistation Manokwari yang dibentuk oleh pemerintahan Belanda (1961). Pada awal tahun 1963 (masa peralihan kekuasaan dari Pemerintah Kerajaan Belanda kepada Pemerintah Indonesia) terjadi kekurangan tenaga terutama di bidang pertanian. Hal tersebut kemudian mendasari didirikannya Sekolah Pertanian Menengah Atas (SPMA) Manokwari di bawah LP3M Manokwari, yang diresmikan berdasarkan Surat Keputusan Menteri Pertanian Nomor 21/MP/65 tanggal 30 Januari 1965. Pada saat itu, SPMA terdiri atas tiga jurusan, yaitu Pertanian, Peternakan dan Kehutanan. Selanjutnya, pada tahun 1987 terjadi perubahan nama dari SPMA menjadi SPP Manokwari atau Sekolah Pembangunan Pertanian Manokwari.

Politeknik Pembangunan Pertanian (Polbangtan) Manokwari merupakan Lembaga Pendidikan Tinggi di bawah Badan Penyuluhan dan Pengembangan SDM Pertanian, Kementerian Pertanian, memiliki tugas pokok dan fungsi menyelenggarakan Pendidikan Diploma IV Penyuluhan Pertanian dan Peternakan, serta pelatihan fungsional bagi Penyuluh Pertanian Wilayah kerja Polbangtan Manokwari meliputi 6 (enam) provinsi di kawasan Indonesia yaitu: Papua, Papua Barat, Maluku, Maluku Utara, Sulawesi Tengah, dan Sulawesi Tenggara. Entitas berkedudukan di Jalan SPMA Reremi Nomor 143, Manokwari, Papua Barat.

Nomor: 25/PERMENTAN/OT.020/5/2018 Peraturan Menteri Pertanian tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Pembangunan Pertanian, dan Nomor: 36/PERMENTAN/SM.220/8/2018 Peraturan Menteri Pertanian tentang Statuta Politeknik Pembangunan Pertanian. mengamanatkan mandat Polbangtan Manokwari yaitu menyelenggarakan pendidikan vokasi, penelitian terapan, dan pengabdian kepada masyarakat di bidang pertanian. Untuk mewujudkan hal tersebut, maka Polbangtan Manokwari telah menetapkan visi yaitu "Menjadi Polbangtan bertaraf Internasional yang menjunjung nilai kearifan lokal untuk menghasilkan sumber daya manusia pertanian professional, mandiri berdaya saing dan berjiwa wirausaha dalam mewujudkan kedaulatan pangan dan kesejahteraan petani".

Pendidikan vokasi yang diselenggarakan di Polbangtan Manokwari yakni Jurusan Penyuluhan Pertanian yang terbagi menjadi 3 program studi diantaranya Program Studi Penyuluhan Pertanian dan Berkelanjutan, Program Studi Penyuluhan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan serta Program Studi Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan. Profil lulusan yang diharapkan adalah SDM pertanian yang kompeten, professional, mandiri dan berdaya saing. Selanjutnya untuk mencapai profil tersebut maka ditetapkan capaian pembelajaran yaitu kemampuan yang diperoleh melalui internalisasi pengetahuan, sikap, keterampilan, kompetensi dan akumulasi pengalaman kerja. Konsep pembelajaran yang diterapkan di Polbangtan yakni 70% praktik dan 30% teori dengan harapan lulusan Polbangtan Manokwari dapat menjadi *job creator* atau pencipta lapangan kerja dengan kreativitas dan inovasi yang mereka miliki selama menempuh pendidikan di Polbangtan Manokwari.

## B. Kedudukan, Tugas dan Fungsi

Berdasarkan PERMENTAN Nomor: 25/Permentan/OT.220/5/2018 Tanggal 28 Mei 2018 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Pembangunan Pertanian. Pada PERMENTAN diatas disebutkan bahwa Polbangtan mempunyai tugas menyelenggarakan pendidikan vokasi, penelitain terapan dan pengabdian masyarakat. Dalam melaksanakan tugas tersebut, Polbangtan menyelenggarakan fungsi:

- 1. Penyusunan rencana, program, anggaran dan kerjasama pendidikan
- 2. Pelaksanaan pendidikan tinggi vokasi pertanian

- 3. Pelaksanaan penelitian terapan bidang pertanian
- 4. Pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat
- 5. Pengelolaan administrasi akademik, kemahsaiswaan, dan alumni
- 6. Pengelolaan administrasi umum
- 7. Pengelolaan *teaching factory/teaching farm*, teknologi informasi dan komunikasi, perpustakaan dan asrama
- 8. Pembinaan sivitas akademika dan hubungan dengan lingkungan
- 9. Pengembangan sistem penjaminan mutu pendidikan
- 10. Pelaksanaan sistem pengawasan internal
- 11. Pelaksanaan evaluasi dan pelaporan

#### C. Organisasi dan Tata Kerja Polbangtan Manokwari

Pelaksanaan tugas pokok dan fungsi Politeknik Pembangunan Pertanian sebagai lembaga pendidikan tinggi kedinasan dilingkup Kementerian Pertanian memerlukan suatu organisasi dan personalia yang melaksanakan fungsi - fungsi organisasi. Untuk melaksanakan tugas dan fungsinya, organisasi dan tata kerja Polbangtan Manokwari disusun dengan berpedoman pada Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor: 32/Permentan/SM.220/11/2020 tentang Statuta Politeknik Pembangunan Pertanian Manokwari.

Berdasarkan peraturan presiden terkait penyederhanaan struktur birokrasi, Polbangtan Manokwari pun menerapkan aturan tersebut pada Bulan Desember 2020 sedangkan Statuta Polbangtan Manokwari diterbitkan pada Bulan November 2020, sehingga pada Statuta Polbangtan Manokwari masih menguraikan eselon III dan eselon IV. Tetapi pada laporan ini, penulis mengacu pada sistem organisasi yang sekarang diterapkan di instansi sambal menunggu revisi Statutsa Polbangtan Manokwari. Susunan organisasi Polbangtan Manokwari terdiri atas :

#### a. Direktur dan Wakil Direktur

- Direktur merupakan dosen yang diberi tugas memimpin Polbangtan;
- Wakil Direktur terdiri atas :

- a. Wakil Direktur I : Wakil Direktur Bidang Akademik dan Kerjasama, merupakan dosen yang diberikan tugas tambahan untuk mengkoordinasikan pelaksanaan pendidikan dan pengajaran, penelitian terapan dan pengabdian kepada masyarakat, penjaminan mutu serta kerjasama;
- b. Wakil Direktur II: Wakil Direktur Bidang Umum, Teknologi Informasi dan Komunikasi, merupakan dosen yang diberikan tugas tambahan untuk mengkoordinasikan pelaksanaan kegiatan di bidang administrasi umum, keuangan, komunikasi dan teknologi informasi serta pengawasan internal:
- c. Wakil Direktur III: Wakil Direktur Bidang Kemahasiswaan dan Alumni, merupakan dose yang diberikan tugas tambahan untuk mengkoordinasikan pelaksanaan kegiatan administrasi kemahasiswaan dan alumni, pembinaan karakter, pengelolaan sarana dan prasarana asrama, pelayanan akomodasi, konsumsi serta kesehatan mahasiswa dan pegawai.

#### b. Senat

Senat merupakan organ yang melaksanakan tugas memberikan penetapan dan pertimbangan pelaksanaan kebijakan akademik. Susunan organisasi terdiri dari :

- a. Ketua
- b. Sekretaris
- c. Anggota, terdiri dari Direktur, Wakil Direktur, Kepala Unit Penjaminan Mutu, Kepala UPPM, Ketua Jurusan, Ketua Program Studi dan Dosen yang dipandang mampu melaksanakan tugas sebagai anggota Senat.

#### c. Dewan Penyantun

Dewan penyantun mempunyai tugas memberikan pertimbangan non akademik kepada Direktur, meliputi :

- a. Pengembangan Polbangtan
- b. Pengelolaan Polbangtan

- c. Kebijakan Direktur di Bidang Non Akademik
- d. Tugas lain sesuai dengan kewenangannya.

Adapun Dewan Penyantun terdiri atas:

- Sekretaris Jenderal Kementerian Pertanian segai Ketua
- Kepala Badan sebagai sekretaris
- Pejabat eselon I lingkup Kementerian Pertanian sebagai anggota
- Unsur lain yang diperlukan dan ditetapkan oleh Kepala Badan

# d. Satuan Pengawas Internal

Satuan pengawas internal merupakan unit kerja yang berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Direktur untuk melaksanakan tugas melakukan pengawasan internal non akademik. Satuan Pengawas Internal terdiri atas: Ketua merangkap anggota, Sekretaris merangkap anggota dan anggota.

#### e. Unit Penjaminan Mutu

Unit Penjaminan mutu mempunyai tugas melaksanakan dan mengkoordinasikan kegiatan sistem penjaminan mutu pendidikan, yang terdiri atas : Kepala, Sekretaris dan Koordinator Bidang.

#### f. Bagian Umum

Bagian Umum mempunyai tugas melaksanakan penyiapan pengelolaan administrasi umum. Sebagaimana peraturan presiden terkait penyederhaan eselonisasi, maka Bagian Umum terdiri dari Koordinator Bagian Administrasi Akademik, Kemahasiswaan dan Alumni, Sub Koordinator Administrasi Akademik, Sub Koordinator Administrasi Kemahasiswaan dan Alumni, Sub Koordinator Sumber Daya Manusia dan Tata Usaha serta Sub Koordinator Keuangan dan Perlengkapan.

#### g. Jurusan

Sebagai unsur pelaksana akademik yang merupakan himpunan sumber daya pendukung yang menyelenggarakan dan mengelola pendidikan tinggi vokasi. Jurusan mempunyai tugas melaksanakan pendidikan vokasi tertentu bidang pertanian sesuai program studi. Pada Polbangtan Manokwari terdapat 1 Jurusan yakni Penyuluhan Pertanian. Jurusan terdiri atas: Ketua, Sekretaris dan Ketua Program Studi.

#### h. Unit Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (UPPM)

Merupakan salah satu unsur pelaksana akademik, yang mempunyai tugas mengkoordinasikan kegiatan penelitian terapan dan pengabdian kepada masyarakat. UPPM terdiri atas Kepala, Sekretaris dan Koordinator Bidang.

#### i. Unsur Penunjang Akademik

Unsur penunjang akademik mempunyai tugas melakukan pengelolaan *teaching factory/ teaching farm,* teknologi informasi dan komunikasi, perpustakaan dan asrama. Unsur penunjang akademik yang ada di Polbangtan Manokwari yakni :

- a. Unit *teaching factory/ teaching farm* atau yang sering disingkat TEFA yang difokuskan di Kampus II Andai Polbangtan Manokwari.
- b. Unit Asrama mempunyai tugas memberikan pelayanan kesejahteraan dan pembinaan kehidupan mahasiswa
- c. Unit Perpustakaan mempunyai tugas menyediakan pelayanan perpustakaan.
- d. Unit Teknologi Informasi dan Komunikasi mempunyai tugas melakukan pengumpulan, pengolahan, penyimpanan dan penyajian data yang berkaitan dengan seluruh program maupun kegiatan Polbangtan Manokwari. Media Penyuluhan, mempunyai tugas melakukan penyiapan, produksi, pengembangan dan pelayanan media penyuluhan.

# j. Kelompok Jabatan Fungsional

Statuta Polbangtan Manokwari Bagian Keempatbelas Pasal 89 ayat 1 menerangkan bahwa Kelompok Jabatan Fungsional sebagaimana dimaksud dalam Pasal 26 huruf k terdiri atas jabatan fungsional Dosen, Pranata Laboratorium Pendidikan dan Jabatan fungsional lain yang terbagi dalam berbagai kelompok jabatan fungsional berdasarkan bidang masing-

masing sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan. Jabatan fungsional yang ada di Polbangtan Manokwari yakni :

- a. Dosen
- b. Pranata Laboratorium Pendidikan (PLP)
- c. Pengembang Teknologi Pembelajaran
- d. Analis Pengelola Keuangan APBN
- e. Analis Kepegawaian Muda
- f. Pranata Hubungan Masyarakat

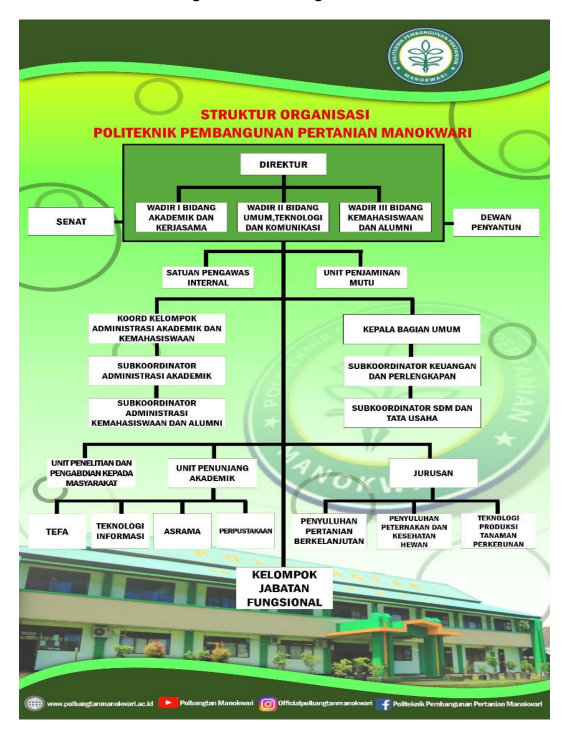
# k. Koordinator Administrasi Akademik, Kemahasiswaan dan Alumni (AAKA)

Koordinator AAKA mempunyai tugas melaksanakan pengelolaan administrasi akademik, kemahasiswaan dan alumni. Dalam menjalankan tugasnya, Koordinator AAKA dibantu oleh 2 (dua) sub koordinator yakni :

- a. Sub Koordinator Administrasi Akademik mempunyai tugas melakukan pengelolaan administrasi akademik, administrasi pendidik dan Tenaga Kependidikan, program kerja sama pendidikan, dan administrasi pemanfaatan sarana dan prasarana pendidikan.
- b. Sub Koordinator Administrasi Kemahasiswaan dan Alumni mempunyai tugas melakukan pelayanan kemahasiswaan, pengelolaan administrasi alumni, dan pengembangan karakter.

Adapun susunan struktur organisasi Polbangtan Manokwari selengkapnya dapat dilihat pada Gambar 1.

# Struktur Organisasi Polbangtan Manokwari



Gambar 1. Struktur Organisasi Polbangtan Manokwari (No.21/Kpts/OT.130/I.2.7/01/2021)

#### D. Sumber Daya Manusia Polbangtan Manokwari Tahun 2021

Sumber daya manusia sangat berpengaruh dalam pencapaian suatu program yang telah dituangkan dalam Rencana Strategis (RENSTRA) organisasi dan dijabarkan dalam Rencana Kerja Tahunan (RKT). Untuk melaksanakan tugas dan fungsi, Polbangtan Manokwari didukung 103 orang yang terdiri dari 67 orang PNS sesuai dengan Keputusan Direktur Polbangtan Manokwari tentang Penugasan Personalia Lingkup Polbangtan Manokwari dan Non PNS berjumlah 36 orang. Jumlah dan keadaan Polbangtan Manokwari Tahun 2021 dapat dilihat pada tabel berikut ini.

Tabel 1. Jumlah dan Keadaan Pegawai Tahun 2021

| No. | Uraian                 | Jumlah (Orang) |
|-----|------------------------|----------------|
| 1.  | Struktural             | 1              |
| 2.  | Fungsional Khusus      |                |
|     | a. Dosen               | 20             |
|     | b. Tenaga Kependidikan | 2              |
|     | c. Tenaga Kepegawaian  | 2              |
|     | d. Tenaga Keuangan     | 1              |
| 3.  | Fungsional Umum        | 41             |
| 4.  | Pegawai Non PNS        |                |
|     | a. Tenaga Satpam       | 6              |
|     | b. Tenaga Lapangan     | 14             |
|     | c. Tenaga Administrasi | 8              |
|     | d. Tenaga Pramu Kantor | 6              |
|     | e. Tenaga Supir        | 2              |
|     | 103                    |                |

Sumber Data: Sub Kelompok Kepegawaian dan Tata Usaha, Tahun 2021

Komposisi PNS Polbangtan Manokwari Tahun 2021 berdasarkan golongan, tingkat pendidikan dan jenis keelamin secara rinci adalah sebagai berikut.

Berdasarkan Golongan, terdiri atas : golongan I sebanyak 2 orang golongan II sebanyak 8 orang, golongan III sebanyak 50 orang dan golongan IV sebanyak 9 orang. Untuk lebih jelasnya komposisi pegawai berdasarkan golongan ditampilkan pada Gambar 2.



Gambar 2. Deskripsi Pegawai berdasarkan Golongan

Berdasarkan Tingkat pendidikan, terdiri atas : S3 (Doktor) sebanyak 3 orang, S2 (Magister) sebanyak 29 orang, S1 (Sarjana) sebanyak 16 orang, Diploma sebanyak 17 orang, SLTP sebanyak 1 orang dan SD sebanyak 3 orang. Komposisi pegawai berdasarkan tingkat pendidikan ditampilkan pada Gambar 3.



Gambar 3. Deskripsi Pegawai berdasarkan Tingkat Pendidikan

Berdasarkan Jenis Kelamin terdiri pegawai Polbangtan Manokwari terdiri atas : laki-laki 40 orang dan perempuan 29 orang. Komposisi pegawai berdasarkan jenis kelamin ditampilkan pada Gambar 4.



Gambar 4. Deskripsi Pegawai berdasarkan Jenis Kelamin

#### a. Dosen

Dosen adalah pendidik profesional dan ilmuwan dengan tugas utama mentransformasikan, mengembangkan dan menyebarluaskan ilmu pengetahuan, teknologi dan seni melalui pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat. Menurut Produk Hukum Pendidikan Tinggi, Dosen menurut ikatan kerja dibagi atas 3 kelompok, yakni Dosen Tetap, Dosen Tidak Tetap dan Dosen Honorer.

Dosen Tetap adalah dosen yang bekerja penuh waktu, berstatus sebagai tenaga pendidik tetap di Polbangtan Manokwari dan mendapat pengakuan dari Pendidikan Tinggi (DIKTI) dengan pemberian Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN) serta telah berstatus sebagai fungsional dosen. Dosen Tetap di Polbangtan Manokwari saat ini berjumlah 20 orang dan 5 orang Dosen Tetap lainnya sedang melanjutkan pendidikan S3 melalui jalur tugas belajar sehingga status fungsional dosen dinon-aktifkan sementara waktu dan dialihkan ke fungsional umum hingga pendidikan selesai. Rincian Dosen Tetap Polbangtan Manokwari Tahun 2021 dan Dosen Tetap yang sedang melanjutkan pendidikan dapat dilihat pada tabel berikut ini.

Tabel 2. Dosen Tetap Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| No. | Nama                                  | Pangkat/<br>Golongan | Jabatan      |
|-----|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1.  | drh. Purwanta, M.Kes                  | Pembina Tk.l/ IV.b   | Lektor       |
|     |                                       |                      | Kepala       |
| 2.  | Ir. Nani Zurahmah, M.P                | Pembina/ IV.a        | Lektor       |
|     |                                       |                      | Kepala       |
| 3.  | O'eng Anwaruddin, S.Pt., M.Si         | Pembina/ IV.a        | Lektor       |
|     |                                       |                      | Kepala       |
| 4.  | Ir. Carolina Diana Mual, M.P          | Pembina/ IV.a        | Lektor       |
| 5.  | Ir. Lahambui Semahu, M.P              | Pembina/ IV.a        | Lektor       |
| 6.  | Dr. Ir. Petrus D.Sadsoeitoeboen, M.Si | Pembina/ IV.a        | Lektor       |
| 7.  | Yohanis Yan Makabori, S.P., M.Si      | Pembina/ IV.a        | Asisten Ahli |
| 8.  | Sritiasni, S.Pt., M.Si                | Penata Tk.I/ III.d   | Lektor       |
| 9.  | Michel Koibur, S.P., M.Si             | Penata Tk.I/ III.d   | Lektor       |
| 10. | Dr. Latarus Fangohoi S.P., M.P        | Penata Tk.l/ III.d   | Lektor       |
| 11. | Susan C. Labatar, S.Pt., M.Si         | Penata Tk.l/ III.d   | Lektor       |
| 12. | Dr. Aswandi, S.Pt., M.P               | Penata Tk.l/ III.d   | Lektor       |
| 13. | Immanuel Womsiwor, S.ST., M.I.Kom     | Penata/ III.c        | Asisten Ahli |
| 14. | Krisna Margaretta Malau, M.Si         | Penata Muda Tk.I/    | Asisten Ahli |
| 15. | Maria Herawati, S.Pt., M.Si           | Penata Muda Tk.l/    | Asisten Ahli |
| 16. | Nurtania Sudarmi, S.Pt., M.P          | Penata Muda Tk.I/    | Asisten Ahli |
| 17. | Susanti Indriya Wati, S.P., M.P       | Penata Muda Tk.I/    | Asisten Ahli |
| 18  | Bangkit Lutfiaji Syaefullah.,<br>M.Sc | Penata Muda Tk.I/    | Asisten Ahli |
| 19  | Ni Putu Vidia Tiara Timur, M.Si       | Penata Muda Tk.l/    | Asisten Ahli |
| 20  | Elwin, M.P                            | Penata Muda Tk.l/    | Asisten Ahli |

Sumber Data: Sub Kelompok Kepegawaian dan Tata Usaha, Tahun 2021

**Tabel 3.** Dosen Tetap Polbangtan Manokwari yang sedang melanjutkan Pendidikan S3

| No. | Nama                               | Pangkat/ Golongan  | Jabatan<br>sebelum<br>pendidikan |
|-----|------------------------------------|--------------------|----------------------------------|
| 1.  | Barba Nelfie H. Sopacua, S.P., M.P | Penata Tk.l/ III.d | Lektor                           |
| 2.  | Benang Purwanto, S.P., M.P         | Penata Tk.I/ III.d | Lektor                           |
| 3.  | Mikhael, S.P., M.Si                | Penata Tk.l/ III.d | Lektor                           |

| 4. | Triman Tapi, S.P., M.Si | Penata/ III.c Asisten Ahli     |
|----|-------------------------|--------------------------------|
| 5. | Widyaningrum, M.Si      | Penata Muda Tk.I/ Asisten Ahli |
|    |                         | III.b                          |

Sumber Data: Sub Kelompok Kepegawaian dan Tata Usaha, Tahun 2021

Calon Dosen Tetap merupakan seorang Pegawai Negeri Sipil (PNS) yang lulus pada formasi dosen namun belum ditetapkan sebagai fungsional dosen. Calon Dosen Tetap di Polbangtan Manokwari berjumlah 2 orang yang lulus sebagai PNS formasi Dosen pada Tahun 2019. Rincian Calon Dosen Tetap Polbangtan Manokwari yang sedang melanjutkan pendidikan S3 dapat dilihat pada berikut ini.

Tabel 4. Calon Dosen Tetap Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| No. | Nama                        | Pangka | t/ Golon | gan   | Jabatan      |
|-----|-----------------------------|--------|----------|-------|--------------|
| 1.  | Wildan Shalihy, S.TP., M.Si | Penata | Muda     | Tk.l/ | Calon        |
|     |                             | III.b  |          |       | Dosen        |
|     |                             |        |          |       | Asisten Ahli |
| 2.  | Afriansyah, M.Agr           | Penata | Muda     | Tk.l/ | Calon        |
|     |                             | III.b  |          |       | Dosen        |
|     |                             |        |          |       | Asisten Ahli |

Sumber Data: Sub Kelompok Kepegawaian dan Tata Usaha, Tahun 2021

Dosen Tidak Tetap adalah dosen yang bekerja paruh waktu di Polbangtan Manokwari yang direkrut sesuai kebutuhan kampus tetapi berstatus sebagai Dosen Tetap pada salah satu kampus dan memilki NIDN. Dosen Tidak Tetap Polbangtan Manokwari pada Semester Ganjil berjumlah 7 orang sedangkan pada Semester Genap berjumlah 5 orang. Rincian Dosen Tidak Tetap beserta mata kuliah dan prodi yang diampuh pada Semester Ganjil dan Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021 dapat dilihat pada tabel berikut ini.

Tabel 5. Dosen Tidak Tetap Semester Ganjil Tahun Akademik 2020-2021

| No. | Nama                              | Pengampu Mata<br>Kuliah | Prodi      |
|-----|-----------------------------------|-------------------------|------------|
| 1.  | Ir. Djoko Sujatno, M.P            | Pancasila               | PPB, PPKH, |
|     |                                   |                         | TPTP       |
| 2.  | Dr. Insum Malawat, M.Hum          | Bahasa Indonesia        | PPB, PPKH  |
| 3.  | Dr. Michael Baransano, S.P., M.Si | Perencanaan Wilayah     | PPB        |
|     |                                   | Pedesaan                |            |

| 4. | Samsul Bachri, S.P,. M.Si | Pemetaan Potensi    | PPB   |
|----|---------------------------|---------------------|-------|
|    |                           | Wilayah Pedesaan    |       |
| 5. | Indra Irjani Dewijanti,   | Pemberdayaan Masy.  | PPB,  |
|    | S.P.,M.P                  | Sosiologi Pedesaan, | PPKH, |
|    |                           | Rencana Kerja       | TPTP  |
|    |                           | Angggaran           |       |
|    |                           | Perusahaan          |       |
| 6. | Dr.Ir. Ishak Musaad, M.P  | Karakter Budaya     | TPTP  |
|    |                           | Perkebunan,         |       |
|    |                           | Pembibitan Tanaman  |       |
|    |                           | Perkebunan Pala     |       |
| 7. | Dr.Ir. Yolanda Hole, M.Si | Psikologi Sosial    | TPTP  |

Sumber Data: Sub Kelompok Administrasi Akademik, Tahun 2021

Tabel 6. Dosen Tidak Tetap Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021

| No. | Nama                            | Pengampuh Mata<br>Kuliah                                                                                                                | Prodi yang<br>diampuh |
|-----|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 1.  | Besse Amriati, S.P., M.P        | Kewarganegaraan                                                                                                                         | PPB, PPKH,<br>TPTP    |
| 3.  | Dr. drh. Priyo Sambodo,<br>M.Si | Kesehatan Ternak                                                                                                                        | PPKH                  |
| 4.  | Dr. Ir. Yolanda Holle, M.Si     | Pemberdayaan<br>Masyarakat                                                                                                              | PPKH                  |
| 5.  | Indra Iriani, S.P., M.P         | Kewirausahaan Pertanian Berkelanjutan, Perencanaan Agribisnis Pertanian Berkelanjutan, Pemberdayaan Masyarakat dan Sosiologi Masyarakat | PPB,<br>PPKH,<br>TPTP |

Sumber Data: Sub Kelompok Administrasi Akademik, Tahun 2021

Tenaga Pengajar adalah tenaga yang direkrut Polbangtan Manokwari baik yang berasal dari luar maupun pegawai Polbangtan Manokwari untuk memenuhi kebutuhan pengajar, tidak berstatus sebagai dosen tetap di kampus manapun sehingga tidak memiliki NIDN tetapi dianggap kompeten untuk memberi kuliah. Tenaga Pengajar Polbangtan Manokwari pada Semester Ganjil Tahun Akademik berjumlah 12 orang sedangkan pada Semester Genap berjumlah 10 orang. Rincian Tenaga Pengajar beserta

mata kuliah dan prodi yang diampu pada Semester Ganjil dan Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021 dapat dilihat pada tabel berikut ini.

Tabel 7. Tenaga Pengajar Semester Ganjil Tahun Akademik 2020-2021

| No. | Nama                                 | Pengampu Mata<br>Kuliah               | Prodi      |
|-----|--------------------------------------|---------------------------------------|------------|
| 1.  | Pdt. Wendi Tambunan, S.Th            | Agama                                 | PPB, TPTP  |
| 2.  | Abdul Rahman, S.Pd                   | Agama                                 | PPB, TPTP  |
| 3.  | Anthonius Malir, S.Ag                | Agama                                 | PPB, TPTP  |
| 4.  | Indrawati, S.P., M.P                 | Sistem Pertanian                      | PPB, TPTP  |
|     |                                      | Berkelanjutan,                        |            |
|     |                                      | Teknologi                             |            |
|     |                                      | Pemupukan Ramah                       |            |
|     |                                      | Lingkungan, Pupuk                     |            |
|     | N. II. B. I. G.                      | dan Pemupukan                         | 555        |
| 5.  | Nathalia Renhoard, S.S., M.Hum       | Bahasa Inggris                        | PPB        |
| 6.  | Yuliana Ataribaba, S.ST., M.P        | Teknologi Informasi                   | PPB, PPKH, |
|     |                                      | Peny. Pertanian,                      | TPTP       |
|     |                                      | Identifikasi Potensi                  |            |
|     |                                      | Wilayah, Pembibitan                   |            |
|     |                                      | Tanaman                               |            |
| 7.  | Indah Pratiwi, S.TP., M.P            | Perkebunan Kakao                      | PPB,       |
| / . | Indan Pratiwi, S. IP., W.P           | Inovasi Pertanian,<br>Rekayasa Produk | PPD,       |
|     |                                      | Pertanian, Proyek                     |            |
|     |                                      | Pengembangan                          |            |
|     |                                      | Teknologi Pertanian                   |            |
|     |                                      | Berkelanjutan                         |            |
| 8.  | Yudisha Henry Prabowo, S.P., M.P     | Teknologi Produksi                    | PPB, TPTP  |
|     |                                      | Tanaman Hortikultura                  | ·          |
|     |                                      | Berkelanjutan,                        |            |
|     |                                      | Budidaya Tanaman                      |            |
|     |                                      | Kelapa Sawit,                         |            |
|     |                                      | Budidaya Tanaman                      |            |
|     |                                      | Kakao, Budidaya                       |            |
|     | Dr. In Detrois Code of the base M.C. | Tanaman Pala                          | DDIG       |
| 9.  | Dr. Ir. Petrus Sadsoeitoeboen, M.Si  | Pembangunan                           | PPKH       |
|     |                                      | Peternakan,                           |            |
|     |                                      | Bangunan dan<br>Peralatan Kandang,    |            |
|     |                                      | Kewirausahaan                         |            |
|     |                                      | Agribisnis                            |            |
|     |                                      | Peternakan, Produksi                  |            |
|     |                                      | Peternakan, Produksi                  |            |

|     |                                 | Ternak Perah,<br>Reproduksi Ternak                                                                                |      |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 10. | drh. Edi Purwono, M.Sc          | Pengantar Peternakan dan Keswan, Anatomi dan Fisiologi Ternak, Pengolahan Limbah Peternakan, Penyembelihan Ternak | PPKH |
| 11. | Ir. Enos The, M.P               | Bangunan dan<br>Peralatan Kandang                                                                                 | PPKH |
| 12. | Dr. Acer Rouw, SP., M.Si., Ph.D | Adaptasi dan Mitigasi<br>Iklim                                                                                    | PPB  |

Sumber Data: Sub Kelompok Administrasi Akademik, Tahun 2021

Tabel 8. Tenaga Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2020-2021

| Nama                                  | Pengampu Mata<br>Kuliah                                                                                                                  | Prodi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pdt. Wendi Tambunan, S.Th             | Agama                                                                                                                                    | PPKH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Abdul Rahman, S.Pd                    | Agama                                                                                                                                    | PPKH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Anthonius Malir, S.Ag                 | Agama                                                                                                                                    | PPKH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Anastasia H.I Sabaruji, S.P.,         | Komunikasi                                                                                                                               | PPB, PPKH,<br>TPTP                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| W.I.KUIII                             | ·                                                                                                                                        | IFIF                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|                                       |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                       | Komunikasi Sosial                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Nathalia Renhoard, S.S.,              | Bahasa Inggris                                                                                                                           | PPKH,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| M.Hum                                 |                                                                                                                                          | TPTP                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Yuliana Ataribaba, S.ST., M.P         | Manajemen                                                                                                                                | TPTP                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|                                       | *                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                       |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Indah Pratiwi, S.TP., M.P             | 9                                                                                                                                        | PPB                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|                                       |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                       | •                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                       | •                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| V E 1 11 D 1                          |                                                                                                                                          | DDD TDTD                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |                                                                                                                                          | PPB, TPTP                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 3.F., IVI.P                           |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                       |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                       | •                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Mikson Sangkok S Dt M D               | •                                                                                                                                        | PPKH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| wiikseli Saligkek, S.Ft., M.P         |                                                                                                                                          | FFNH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|                                       | Pdt. Wendi Tambunan, S.Th Abdul Rahman, S.Pd Anthonius Malir, S.Ag Anastasia H.I Sabaruji, S.P., M.I.Kom  Nathalia Renhoard, S.S., M.Hum | Pdt. Wendi Tambunan, S.Th Abdul Rahman, S.Pd Anthonius Malir, S.Ag Anastasia H.I Sabaruji, S.P., M.I.Kom Abdul Rahman, S.Pd Agama Anastasia H.I Sabaruji, S.P., M.I.Kom Anastasia H.I Sabaruji, S.P., Komunikasi Peryuluhan, Komunikasi Sosial Anastasia Renhoard, S.S., M.Hum Anastasia H.I Sabaruji, S.P., M.P Anastasia H.I Sabaruji, S.P., M.P Anastasia H.I Sabaruji, S.P., Komunikasi Perkebunan, Komunikasi Sosial Anastasia H.I Sabaruji, S.P., Komunikasi Perkebunan, Komunikasi Sosial Anastasia H.I Sabaruji, Pertanian Perkotaan Berkelanjutan, Pengendalian Hama Terpadu |

| 10. | Dr. Acer Rouw, SP., M.Si., | Agroekosistem         | PPB, TPTP |
|-----|----------------------------|-----------------------|-----------|
|     | Ph.D                       | Berkelanjutan,        |           |
|     |                            | Klimatologi Pertanian |           |

Sumber Data: Sub Kelompok Administrasi Akademik, Tahun 2021

# b. Tenaga Kependidikan

Tenaga kependidikan adalah tenaga di bagian kependidikan yang menduduki jabatan fungsional mempunyai ruang lingkup tugas, tanggung jawab, wewenang dan hal untuk melaksanakan kegiatan berdasarkan jabatan fungsional yang diemban. Rincian tenaga kependidikan Polbangtan Manokwari dapat dilihat pada **Tabel 9.** 

**Tabel 9.** Tenaga Kependidikan Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| No. | Nama                        | Pangkat/<br>Golongan | Jabatan                                               |
|-----|-----------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------|
| 1.  | Merry Buntu Sangka, SP., MP | Pembina/ IV.a        | Pengembang<br>Teknologi<br>Pembelajaran<br>Ahli Madya |
| 2.  | Serafin Y. Rumayomi, S.E    | Penata Tk.I/ IIId    | Pengembang<br>Teknologi<br>Pembelajaran<br>Ahli Muda  |

Sumber Data: Sub Kelompok Kepegawaian dan Tata Usaha, Tahun 2021

#### c. Tenaga Kepegawaian

Tenaga kepegawaian adalah tenaga di bagian kepegawaian yang menduduki jabatan fungsional mempunyai ruang lingkup tugas, tanggung jawab, wewenang dan hal untuk melaksanakan kegiatan berdasarkan jabatan fungsional yang diemban. Rincian jabatan fungsional tenaga kepegawaian dapat dilihat pada tabel berikut ini.

Tabel 10. Tenaga Kepegawaian Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| No. | Nama                | Pangkat/ Golongan | ,              | Jabatan     |
|-----|---------------------|-------------------|----------------|-------------|
| 1.  | Helon F. Adam, S.Pd | Penata, III/d     | Analis<br>Muda | Kepegawaian |
| 2.  | Wiwi Iriani, S.Sos  | Penata, III/d     | Analis<br>Muda | Kepegawaian |

Sumber Data: Sub Kelompok Kepegawaian dan Tata Usaha, Tahun 2021

#### d. Tenaga Keuangan

Tenaga keuangan adalah tenaga di bagian keuangan yang menduduki jabatan fungsional mempunyai ruang lingkup tugas, tanggung jawab, wewenang dan hak berdasarkan jabatan yang diemban. Rincian tenaga keuangan dapat dilihat pada berikut ini.

Tabel 11. Tenaga Keuangan Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| No. | Nama               | Pangkat/ Golongan | Jabatan                             |
|-----|--------------------|-------------------|-------------------------------------|
| 1.  | Yuliana Sapan, S.E | II                | Analis Pengelolaan<br>Keuangan APBN |

Sumber Data: Sub Kelompok Kepegawaian dan Tata Usaha, Tahun 2021

# E. Dukungan Anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021

Untuk mendukung pelaksanaan misi, tugas dan fungsi Polbangtan Manokwari, anggaran yang tersedia pada pagu APBN Polbangtan Manokwari Tahun 2021 adalah senilai Rp. 20.253.228.000,- dengan rincian sebagai berikut:

**Tabel 12.** Anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| KEGIATAN                                                      | TARGET         |
|---------------------------------------------------------------|----------------|
| Koordinasi, sosialisasi, bimtek, monev dan pelaporan          | 883,000,000    |
| Koordinasi, sosialisasi, bimtek, monev dan pelaporan (PEN)    | 429.100.000    |
| Fasilitasi Sarana Pembelajaran Praktik Siswa SMK<br>Pertanian | 10.500.000     |
| Sarana Pendidikan Vokasi Pertanian                            | 26.918.000     |
| Wirausahawan Muda Pertanian                                   | 859.560.000    |
| Pendidikan Tinggi Vokasi Pertanian Sarjana Terapan            | 7.941.361.000  |
| Layanan Perkantoran UPT Pendidikan                            | 10.102.789.000 |

Sumber Data: Sub Kelompok Keuangan dan Perlengkapan, Tahun 2021

Berdasarkan Jenis Belanja Pagu Tahun 2021 di Polbangtan Manokwari adalah sebesar **Rp. 20.253.228.000.-** dengan rincian sebagai berikut :

- a. Belanja Pegawai sebesar Rp. 5.027.893.000.-
- b. Belanja Barang sebesar Rp. 15.225.335.000.-
- c. Belanja Modal sebesar Rp. 0.-

#### III. REALISASI KEGIATAN TAHUN 2021

#### A. Program

Polbangtan Manokwari dalam DIPA Tahun 2021 menyelenggarakan 2 program yakni Program Pendidikan Pertanian dan Pelatihan Vokasi dan Program Dukungan Manajemen. Kegiatan dari masing-masing program dijabarkn sebagai berikut.

#### a. Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi

- 1. Penguatan penyelenggaraan pendidikan vokasi pertanian
  - a) Koordinasi, sosialisasi, bimtek, monev dan pelaporan pendidikan vokasi pertanian
    - Perencanaan penjaminan mutu internal, yakni persiapan pembelajaran dan rekrutmen mahasiswa 3 prodi.
    - Pelaksanaan penjaminan mutu internal, yakni kostratani, sertifikasi ISO, SPMI, SPI, pengelolaan SAIBA, SIMAK dan persediaan, penelitian, pembinaan pegawai dan public hearing.
  - b) Koordinasi, sosialisasi, bimtek, monev dan pelaporan (PEN)
    - Pengawalan, pendampingan, supervise dan monev pendidikan pertanian yakni penanganan pandemi COVID-19 berupa bantuan pulsa
  - c) Fasilitasi sarana pembelajaran praktik siswa SMK pertanian
    - Bantuan pemerintah yakni bantuan praktek siswa SMK-PP.
  - d) Sarana pendidikan vokasi pertanian
    - Sarana pendidikan vokasi pertanian yakni Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP).
  - e) Wirausahawan muda pertanian
    - Penumbuhan Wirausahawan Muda Pertanian (PWMP) yakni pemberian bantuan operasional kepada alumni dan kepada Duta Petani Milenial (DPM)/ Duta Petani Andalan (DPA)

- f) Pendidikan tinggi vokasi pertanian sarjana terapan
  - Pelaksanaan pembelajaran pada semester ganjil dan genap
  - Evaluasi dan pelaporan semester ganjil dan genap
  - Dukungan pendidikan yakni pembinaan karakter mahasiswa, Masa Bimbingan Dasar Mahasiswa (MABIDAMA)/ bela negara, kuliah umum, wisuda mahasiswa, peningkatan kompetensi bidang pada mahasiswa tingkat IV pertanian dan peternakam bidang organic/ penyuluhan, profesionalisme staf/ pembinaan pegawai, akreditasi program studi perkebunan dan kelembagaan, sinkronisasi kegiatan, pengelolaan administrasi dan perangkat pendidikan, penerbitan jurnal penyuluhan pertanian triton, pengembangan website dan siakad online, bimbingan teknis penyuluh dan petani, diesnatalis, MABIDAMA, Milenial Agropreneur (MIA), Peningkatan kompetensi bidang mahasiswa tingkat IV Peternakan, pengabdian masyarakat bio industry sagu/ perkebunan/ tanaman pangan/ peternakan, master plan, Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP), workshop jurnalistik dan kursus mahir dasar (KMD) Semester I.

#### b. Program Dukungan Manajemen

- 1. Dukungan manajema dan dukungan teknis lainnya BPPSDMP
  - a) Layanan perkantoran berupa gaji dan tunjangan serta pemeliharaan perkantoran

# B. Rencana dan Realisasi Anggaran

Anggaran yang dikelola oleh Polbangtan Manokwari pada Tahun 2020 berdasarkan DIPA-018.10.2.417428/2021 Tanggal 23 November 2020, difasilitasi anggaran sebesar Rp.25.882.264.000. Namun beberapa kali mengalami revisi anggaran hingga 11 kali sehinggga besaran DIPA yang diterima Polbangtan Manokwari sebesar Rp.20.253.228.000. Adapun komposisi alokasi anggaran sesuai dengan jenis belanja adalah sebagai berikut.

a. Komposisi Anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021 berdasarkan Jenis
 Belanja dapat dilihat pada tabel berikut.

**Tabel 13.** Komposisi Anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021 berdasarkan Jenis Belanja

| No. | Jenis Belanja | Pagu Jenis Belanja (Rp) | Persentase Pagu (%) |
|-----|---------------|-------------------------|---------------------|
| 1.  | Pegawai       | 5.027.893.000           | 24,83               |
| 2.  | Barang        | 15.225.335.000          | 75,17               |
| 3.  | Modal         | 0                       | 0                   |
|     | Total         | 20.253.228.000          | 100                 |

Sumber Data: Sub Kelompok Keuangan dan Perlengkapan, Tahun 2021

Berdasarkan tabel di atas dapat dilihat bahwa alokasi anggaran tertinggi berada pada belanja barang senilai Rp.15.225.335.000 atau 75,17% sedangkan alokasi anggaran terendah yakni belanja modal senilai 0.

b. Komposisi Anggaran Berdasarkan Kegiatan Polbangtan Manokwari Tahun
 2021 dapat dilihat pada tabel berikut.

**Tabel 14.** Komposisi Anggaran berdasarkan Kegiatan Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| KEGIATAN                                                      | TARGET (Rp)    | PERSENTASE (%) |
|---------------------------------------------------------------|----------------|----------------|
| Koordinasi, sosialisasi, bimtek, monev dan pelaporan          | 883.000.000    | 4,36           |
| Koordinasi, sosialisasi, bimtek,<br>monev dan pelaporan (PEN) | 429.100.000    | 2,12           |
| Fasilitasi Sarana Pembelajaran<br>Praktik Siswa SMK Pertanian | 10.500.000     | 0,05           |
| Sarana Pendidikan Vokasi<br>Pertanian                         | 26.918.000     | 0,13           |
| Wirausahawan Muda Pertanian                                   | 859.560.000    | 4,24           |
| Pendidikan Tinggi Vokasi Pertanian<br>Sarjana Terapan         | 7.941.361.000  | 39,21          |
| Layanan Perkantoran UPT<br>Pendidikan                         | 10.102.789.000 | 49,88          |
| TOTAL                                                         | 20.253.228.000 | 100            |

Sumber Data: Sub Kelompok Keuangan dan Perlengkapan, Tahun 2021

Berdasarkan tabel di atas dapat dilihat bahwa komposisi anggaran berdasarkan kegiatan Polbangtan Manokwari Tahun 2021 paling tinggi berada pada layanan perkantoran senilai Rp.10.102.789.000 atau 49,88%

sedangkan yang paling rendah yakni fasilitasi sarana pembelajaran praktik siswa smk pertanian senilai Rp.10.500.000 atau 0,05%.

c. Realisasi Anggaran Polbangtan Manokwari Berdasarkan Jenis Belanja
Tahun Anggaran 2021 dapat dilihat pada tabel berikut.

**Tabel 15.** Realisasi Serapan Anggaran berdasarkan Jenis Belanja Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| No.      | Jenis Belanja | Pagu (Rp)      | Realisasi (Rp) | Persentase<br>Realisasi (%) |
|----------|---------------|----------------|----------------|-----------------------------|
| 1.       | Pegawai       | 5.027.893.000  | 4.991.120.298  | 99,27                       |
| 2.       | Barang        | 15.225.335.000 | 15.221.115.403 | 99,97                       |
| 3. Modal |               | 0              | 0              | 0                           |
|          | Jumlah        | 20.253.228.000 | 20.212.235.701 | 99,80                       |

Sumber Data: Sub Kelompok Keuangan dan Perlengkapan, Tahun 2021

Secara keseluruhan realisasi anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021 mencapai 99,80% mengalami peningkatan dari tahun sebelumnya (Tahun 2020) dengan realisasi anggaran sebesar 99,02% sehingga dapat disimpulkan bahwa Polbangtan Manokwari berhasil dalam hal penyerapan anggaran karena hampir semua kegiatan yang ada dalam pagu dapat dilaksanakan dengan baik.

d. Realisasi Serapan Anggaran Polbangtan Manokwari Tahun 2021 berdasarkan Jenis Kegiatan dapat dilihat pada table berikut

**Tabel 16.** Realisasi Serapan Anggaran berdasarkan Jenis Kegiatan Polbangtan Manokwari Tahun 2021

| KEGIATAN                                                      | TARGET      | REALISASI   | PERSENTASE<br>REALISASI |
|---------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|
| Koordinasi, sosialisasi, bimtek, monev dan pelaporan          | 883.000.000 | 882.498.100 | 99,94                   |
| Koordinasi, sosialisasi, bimtek,<br>monev dan pelaporan (PEN) | 429.100.000 | 429.100.000 | 100                     |
| Fasilitasi Sarana Pembelajaran<br>Praktik Siswa SMK Pertanian | 10.500.000  | 10.500.000  | 100                     |
| Sarana Pendidikan Vokasi<br>Pertanian                         | 26.918.000  | 24.226.200  | 90                      |
| Wirausahawan Muda Pertanian                                   | 859.560.000 | 859.559.901 | 99,99                   |

| Pendidikan Tinggi Vokasi Pertanian<br>Sarjana Terapan | 7.941.361.000  | 7.941.360.052  | 99,99 |
|-------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|
| Layanan Perkantoran UPT<br>Pendidikan                 | 10.002.787.000 | 10.064.991.448 | 99,62 |

Sumber Data: Sub Kelompok Keuangan dan Perlengkapan, Tahun 2021

Dari tabel diatas dapat kita lihat bahwa realisasi berdasarkan kegiatan dibandingkan dengan jumlah pagu mencapai 99,80%. Jika dibandingkan dengan realisasi tahun sebelumnnya yakni 99,02, Polbangtan Manokwari mengalami peningkatan dalam hal realisasi anggaran sebesar 0,78%.

#### C. Realisasi Kegiatan

Semua kegiatan yang dilaksanakan selama Tahun Anggaran 2021 telah selesai dilaksanakan dan dilaporkan. Berikut kegiatan-kegiatan yang dilaksanakan di Polbangtan Manokwari.

#### a. Dukungan Pendidikan

#### 1. Penerimaan Mahasiswa Baru

Pelaksanaan kegiatan penerimaan calon mahasiswa baru (camaba) Polbangtan Manokwari pada Tahun Akademik 2021/2022 terdiri dari 5 jalur pendaftaran yaitu jalur tugas belajar untuk PNS pusat/daerah, jalur undangan untuk siswa SMK-PP dan anak petani berprestasi, jalur umum untuk siswa SMA/sederajat jurusan IPA lulusan maksimal 2 tahun terakhir, jalur kerjasama untuk penggerak pembangunan pertanian di daerah serta jalur POSKM (Prestasi, Olahraga, Seni, Keilmuan dan Minat). Adapun kegiatan PMB tersebut diselenggarakan melalui beberapa tahap sebagai berikut:

1) Sosialisasi Penerimaan Mahasiswa Baru dilaksanakan dengan beberapa kegiatan diantaranya penyebaran informasi melalui web Pusdiktan dan Polbangtan Manokwari pada laman website www.pmb.pusdiktan.net, serta melakukan sosialisasi tatap muka ke beberapa sekolah. Sedangkan bagi lokasi yang tidak dapat dijangkau dikarenakan pandemi covid-19 maka dilakukan penyebaran informasi melalui surat ke beberapa sekolah di Provinsi Papua Barat dan diluar Provinsi Papua Barat. Adapun tujuan sosialisasi tatap muka yakni sebagai berikut

Tabel 17. Lokasi Sosialisasi PMB Tahun Akademik 2021/2022.

| NO. | Penanggung Jawab                       | Lokasi                                                                        |
|-----|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 1   | Nurtania Sudarmi dan Yuli<br>Ataribaba | Kota Jayapura, Kabupaten Jayapura,<br>Kabupaten Sarmi dan Kabupaten<br>Keerom |
| 2   | Indah Pratiwi dan Fajar Dwi<br>Aryani  | Kabupaten Biak, Kabupaten Supiori,<br>Kabupaten Numfor                        |
| 3   | Widyaningrum                           | Kabupaten Merauke, Kabupaten<br>Boven Digoei, Kabupaten Mappi                 |
| 4   | Serafin Y. Rumayomi                    | Kabupaten Yapen, Kabupaten<br>Waropen                                         |
| 5   | Enos The                               | Kabupaten Fak-fak                                                             |
| 6   | Susan C. Labatar dan Maria<br>Herawati | Kabupaten Manokwari                                                           |
| 7   | Anastasia H. S dan Popy Latifah        | Kabupaten Manokwari Selatan                                                   |
| 8   | Helon F. Adam dan Temy<br>Pihahei      | Kota Sorong, Kabupaten Sorong,<br>Kabupaten Raja Ampat, Kabupaten<br>Tambraw  |
| 9   | Elwin dan Virdoan Marpaung             | Kabupaten Bintuni                                                             |
| 10  | Selviana Renhoard                      | Kabupaten Wondama                                                             |
| 11  | Helmi Saputra                          | Kabupaten Kaimana                                                             |
| 12  | Inggeruhi                              | Kabupaten Nabire                                                              |
| 13  | Masriani                               | Kabupetan Sidrap, Kabupaten Toraja                                            |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

#### 2) Pendaftaran

Pembukaan pendaftaran PMB dilaksanakan melalui 4 jalur yakni jalur undangan, tugas belajar, kerjasama dan POSKM (Prestasi, Olahraga, Seni, Keilmuan dan Minat). Jadwal kegiatan PMB masing-masing jalur dapat dilihat pada tabel berikut.

**Tabel 18.** Jadwal Kegiatan PMB Tahun Akademik 2021/2022.

|       | <u> </u>                                     |                         |  |  |  |  |
|-------|----------------------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|
| No    | Kegiatan                                     | Waktu                   |  |  |  |  |
| 1. Ja | 1. Jalur Undangan dan Tugas Belajar          |                         |  |  |  |  |
| 1.    | Pendaftaran jalur undangan dan tugas belajar | 4 – 17 Maret 2021       |  |  |  |  |
| 2.    | Pendaftaran jalur kerjasama                  | 8 Maret - 24 April 2021 |  |  |  |  |
| 3.    | Pengumuman lulus seleksi administrasi jalur  | 20 Maret 2021           |  |  |  |  |
|       | undangan dan tugas belajar                   |                         |  |  |  |  |
| 4.    | Tes kesehatan jalur undangan dan tugas       | 22 – 23 Maret 2021      |  |  |  |  |
|       | belajar                                      |                         |  |  |  |  |
| 5.    | Pengumuman tes kesehatan untuk jalur         | 26 Maret 2021           |  |  |  |  |
|       | undangan dan tugas belajar                   |                         |  |  |  |  |

| 6.    | Registrasi jalur undangan dan tugas belajar | 29 – 31 Maret 2021 |  |  |  |  |
|-------|---------------------------------------------|--------------------|--|--|--|--|
| 2. Ja | 2. Jalur Umum dan Jalur Kerjasama           |                    |  |  |  |  |
| 1.    | Pendaftaran jalur umum                      | 1 – 24 April 2021  |  |  |  |  |
| 2.    | Pengumuman lulus seleksi administrasi jalur | 30 April 2021      |  |  |  |  |
|       | umum dan jalur kerjasama                    |                    |  |  |  |  |
| 3.    | Pelaksanaan tes Ujian Kompetensi Dasar      | 5 – 7 Mei 2021     |  |  |  |  |
|       | (CAT) jalur umum dan jalur kerjasama        |                    |  |  |  |  |
| 4.    | Pengumuman hasil tes Ujian Kompetensi       | 10 Mei 2021        |  |  |  |  |
|       | Dasar CAT jalur umum dan jalur kerjasama    |                    |  |  |  |  |
| 5.    | Pelaksanaan Tes Peminatan (Wawancara)       | 18 – 21 Mei 2021   |  |  |  |  |
|       | jalur umum dan jalur kerjasama              |                    |  |  |  |  |
| 6.    | Pengumuman lulus seleksi CAT dan Tes        | 5 Juni 2021        |  |  |  |  |
|       | Peminatan (Wawancara) jalur umum dan jalur  |                    |  |  |  |  |
|       | kerjasama                                   |                    |  |  |  |  |
| 7.    | Tes kesehatan untuk jalur umum dan jalur    | 7 – 11 Juni 2021   |  |  |  |  |
|       | kerjasama                                   |                    |  |  |  |  |
| 8.    | Pengumuman hasil tes kesehatan untuk jalur  | 19 Juni 2021       |  |  |  |  |
|       | umum dan jalur kerjasama                    |                    |  |  |  |  |
| 9.    | Registrasi calon mahasiswa baru untuk jalur | 24 – 30 Juni 2021  |  |  |  |  |
|       | umum dan jalur kerjasama                    |                    |  |  |  |  |
|       | alur POSKM                                  |                    |  |  |  |  |
| 1.    | Pendaftaran jalur POSKM                     | 1 – 5 Juli 2021    |  |  |  |  |
| 2.    | Seleksi jalur POSKM                         | 12 – 14 Juli 2021  |  |  |  |  |
| 3.    | Pengumuman hasil seleksi POSKM              | 17 Juli 2021       |  |  |  |  |
| 4.    | Tes kesehatan untuk jalur POSKM             | 19 – 23 Juli 2021  |  |  |  |  |
| 5.    | Pengumuman hasil tes kesehatan untuk jalur  | 28 Juli 2021       |  |  |  |  |
|       | POSKM                                       |                    |  |  |  |  |
| 6.    | Registrasi calon mahasiswa baru jalur       | 29 – 31 Juli 2021  |  |  |  |  |
|       | POSKM                                       |                    |  |  |  |  |
| 7.    | Kegiatan Mabidama KMD dan Kuliah            | 6 September 2021   |  |  |  |  |
|       | Perdana                                     | 0.44               |  |  |  |  |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

Jumlah pendaftar (Animo) 400 calon mahasiswa, sebagaimana tertera pada tabel berikut ini.

Tabel 19. Animo PMB Tahun Akademik 2021/2022

|    |                                          | Ja                             |      |                |       |        |
|----|------------------------------------------|--------------------------------|------|----------------|-------|--------|
| No | Program Studi                            | Tugas<br>Belajar &<br>Undangan | Umum | Kerja-<br>sama | POSKM | Jumlah |
| 1. | Penyuluhan<br>Pertanian<br>Berkelanjutan | 41                             | 133  | 0              | 23    | 197    |
| 2. | Penyuluhan<br>Peternakan dan<br>Kesrawan | 20                             | 73   | 0              | 22    | 115    |

| 3.    | Teknologi<br>ProduksiTanaman<br>Perkebunan | 19 | 63  | 0 | 6  | 88  |
|-------|--------------------------------------------|----|-----|---|----|-----|
| Total |                                            | 80 | 269 | 0 | 51 | 400 |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

#### 3) Seleksi Tahap I

- a. Tahapan ini dilakukan seleksi administrasi, yaitu memvalidasi kelengkapan administrasi yang diajukan masing-masing calon mahasiswa melalui website pmb.pusdiktan.id. Jika ditemukan adanya data dan berkas yang tidak sesuai maka panitia akan memberi info selama batas waktu pendaftaran.
- b. Calon mahasiswa yang memenuhi persyaratan administrasi dinyatakan lulus dan mengikuti tahap seleksi berikutnya, Sedangkan yang tidak memenuhi persyaratan administrasi dinyatakan gagal dan tidak dapat mengikuti tahapan seleksi berikutnya, kecuali bagi calon mahasiswa jalur undangan yang tidak lolos administrasi dapat mengikuti ujian kompetensi dasar dan wawancara seperti halnya jalur umum dan kerjasama, dengan mendaftar kembali.
- c. Calon mahasiswa yang tidak lolos seleksi pada jalur undangan, umum dan kerjasama dapat mendaftar kembali melalui jalur POSKM apabila memenuhi persyaratan.

# 4) Seleksi Tahap II

a. Ujian kompetensi dasar

Ujian kompetensi dasar dilaksanakan oleh panitia pusat dengan menggunakan metode *Computer Assisted Test* (CAT). CAT adalah metode seleksi menggunakan software dengan alat bantu komputer yang digunakan untuk mengerjakan soal dengan penilaian yang telah tehubung ke pusat. Ujian kompetensi dasar diperuntukkan untuk jalur pendaftaran selain jalur undangan yang dilaksanakan di kampus Polbangtan Manokwari dan tempat yang telah ditentukan. Materi ujian yakni Matematika, Bahasa Inggris dan Teknis Pertanian. Bagi yang

dinyatakan lolos seleksi dapat lanjut ke seleksi berikutnya yaitu seleksi wawancara.

#### b. Tes wawancara

Pelaksanaan tes wawancara dibagi menjadi 2, yakni tes wawancara offline (tatap muka) dan tes wawancara online. Tes wawancara secara offline hanya dikhususkan bagi calon mahasiswa baru (camaba) yang berdomisili di Manokwari dan sekitarnya, dilaksanakan di Kampus Polbangtan Manokwari dengan tetap mematuhi protokol kesehatan. Sedangkan tes wawancara secara online dilaksanakan melalui aplikasi zoom berdasarkan jadwal yang telah ditentukan. Wawancara dilakukan oleh Dosen Polbangtan Manokwari yang ditetapkan dalam Surat Keputusan. Tes wawancara menggunakan instrument dari yang dipersiapkan oleh panitia pusat. Bagi camaba yang lolos jalur ini dapat mengikuti seleksi selanjutnya, tetapi bagi yang belum lolos dapat mengikuti seleksi jalur POSKM jika memenuhi persyaratan.

#### c. Pemeriksaan kesehatan dan fisik

Pemeriksaan kesehatan dan fisik yang diwajibkan bagi semua jalur pendaftaran. Pemeriksaan kesehatan bagi camaba yang berdomisili di Manokwari dan sekitarnya yakni di RS. Angkatan Laut dr. Azhar Zahir Manokwari. Sedangkan bagi camaba di luar Manokwari melaksanakan pemeriksaan kesehatan di rumah sakit daerah masingmasing dan mengirimkan hasil tes kesehatan kepada Panitia PMB Manokwari. Pemeriksaan Polbangtan kesehatan meliputi pemeriksaan fisik diagnostic (tinggi badan, berat badan, tensi/nadi, gigi dan mulut, THT bedah, kulit, penyakit dalam, mata, paru dan neurologi/ syaraf) dan pemeriksaan laboratorium (darah rutin, urine rutin, fungsi hati : SGOT/SGPT, fungsi ginjal (ureum dan kreatinin) HbsAg, GDS dan EKG (rekam jantung) yang dilaksanakan oleh dokter pemerintah.

#### 5) Pengumuman dan Pemanggilan

#### a. Pengumuman

Calon mahasiswa baru yang dinyatakan lulus seleksi akan diumumkan melalui website Polbangtan Manokwari. Pengumuman kelulusan dilaksanakan sesuai yang dijadwalkan berdasarkan jalur penerimaan, dengan rincian data tertera pada tabel di bawah ini.

**Tabel 20.** Calon Mahasiswa Yang Dinyatakan Lulus Seleksi Berdasarkan Jalur Penerimaan

| Program Studi                            | Tugas<br>Belajar | Undangan | Umum | POSKM | Jumlah |
|------------------------------------------|------------------|----------|------|-------|--------|
| Penyuluhan<br>Pertanian<br>Berkelanjutan | 4                | 10       | 19   | 5     | 38     |
| Penyuluhan<br>Peternakan dan<br>Kesrawan | 0                | 9        | 26   | 6     | 41     |
| Teknologi<br>Prod.Tanaman<br>Perkebunan  | 0                | 10       | 23   | 1     | 34     |
| Jumlah                                   | 4                | 29       | 68   | 12    | 113    |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

#### b. Pemanggilan

Calon mahasiswa baru yang diterima dipanggil melalui website BPPSDMP dan website Polbangtan Manokwari.

# 6) Daftar ulang/ registrasi ulang

Daftar ulang/registrasi ulang calon mahasiswa baru dilaksanakan pada tanggal 29 – 31 Maret 2021 untuk jalur undangan dan tugas belajar, tanggal 24 – 30 Juni 2021 untuk jalur umum dan tanggal 29 – 31 Jui 2021 untuk jalur POSKM. Calon mahasiswa yang tidak melaksanakan registrasi ulang yakni sebanyak 12 orang sehingga yang bersangkutan dinyatakan mengundurkan diri. Selanjutnya yang mengundurkan diri tersebut digantikan oleh cadangan untuk pemenuhan kuota.

Tabel 27. Daftar Ulang Calon Mahasiswa Baru

|                     |                                 | Progran Studi                |                                |
|---------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Kategori            | Peny.Pertanian<br>Berkelanjutan | Peny.Peternakan dan Kesrawan | Tek.Prod.Tanaman<br>Perkebunan |
| Lulus Seleksi       | 38                              | 41                           | 34                             |
| Registrasi          | 34                              | 37                           | 30                             |
| Tidak<br>Registrasi | 4                               | 4                            | 4                              |

#### 7) Pemenuhan Kuota

Bagi calon mahasiswa baru yang telah dinyatakan lulus seleksi namun tidak melakukan daftar ulang dianggap mengundurkan diri, maka selanjutnya akan dilakukan pemanggilan calon mahasiswa baru sesuai urutan calon mahasiswa baru yang masuk kategori cadangan sebagai upaya pemenuhan kuota. Berikut data jumlah mahasiswa baru Polbangtan Manokwari Angkatan ke-IV Tahun Akademik 2021/2022.

**Tabel 22.** Mahasiswa Baru Polbangtan Manokwari T.A 2021/2022

|                                                     | Non PNS   |               | F         |           |     |  |
|-----------------------------------------------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----|--|
| Program Studi                                       |           | Jenis Kelamin |           |           |     |  |
|                                                     | Laki-laki | Perempuan     | Laki-laki | Perempuan |     |  |
| Penyuluhan Pertanian<br>Berkelanjutan               | 18        | 18            | 2         | 1         | 39  |  |
| Penyuluhan<br>Peternakan dan<br>Kesejahteraan Hewan | 22        | 18            | 0         | 0         | 40  |  |
| Tekologi Produksi<br>Tanaman Perkebunan             | 17        | 15            | 0         | 0         | 32  |  |
| Jumlah                                              | 57        | 51            | 2         | 1         | 111 |  |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

### 2. Masa Bimbingan Dasar Mahasiswa (MABIDAMA)

Kegiatan MABIDAMA calon mahasiswa baru Tahun Akademik 2021/2022 diselenggarakan tanggal 13 s.d 15 September 2021 secara offline dan online dengan tema "Kitong pasti Bisa Mengkoordinir Kemauan Menuju Sukses, Maju, Mandiri, Moderen". Peserta kegiatan MABIDAMA berjumlah 111 orang dari 3 (tiga) Prodi. Jadwal kegiatan MABIDAMA yakni sebagai berikut.

Tabel 23. Jadwal Kegiatan MABIDAMA T.A 2021/2022

| N  |                                |               | Kegiatan                                                          | Pelaksanaan                                                                                                                             |
|----|--------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0  | Hari/Tanggal                   | Jam (WIT)     | Kegiatan                                                          |                                                                                                                                         |
| 1. | Senin,<br>13 September<br>2021 | 08.00 – 09.00 | Persiapan dan<br>Registrasi<br>Peserta                            | Panitia                                                                                                                                 |
|    |                                | 09.00 – 10.00 | Pembukaan: - Lagu Indonesia Raya                                  | Panitia                                                                                                                                 |
|    |                                |               | - Sambutan /<br>Laporan<br>Kegiatan                               | - drh. Purwanta,<br>M.Kes. (Direktur<br>Polbangtan<br>Manokwari)                                                                        |
|    |                                |               | - Sambutan /<br>Arahan                                            | - Prof. Dr. Ir. Dedi<br>Nursyamsi, M.Agr<br>(Kepala Badan<br>PPSDMP)                                                                    |
|    |                                | 10.00 – 12.00 | Profil dan<br>Kurikulum<br>Polbangtan<br>Manokwari                | Wakil Direktur I (Dr.<br>Latarus Fanghoi, SP.,<br>MP) beserta Tim<br>(Akademik, Jurusan,<br>Prodi, UPPM, TEFA)                          |
|    |                                | 12.00 – 13.00 | Ishoma                                                            | Panitia                                                                                                                                 |
|    |                                | 13.00 – 14.30 | Etika dan Tata<br>Kehidupan<br>Kampus                             | Wakil Direktur III<br>(Susan C. Labatar,<br>S.Pt., M.Si.) beserta<br>Tim (Kemahasiswaan<br>dan Alumni, Kepala<br>Instalasi Asrama, BEM) |
|    |                                | 14.30 - 16.00 | Organisasi,<br>Sarana dan<br>Prasarana<br>Polbangtan<br>Manokwari | Wakil Direktur II (Dr.<br>Latarus Fanghoi, SP.,<br>MP) beserta Tim<br>(Kabag. Umum,<br>Perlengkapan &<br>Keuangan, UPM)                 |
| 2. | Selasa,<br>14 September        | 08.00 -09.00  | Persiapan                                                         | Panitia                                                                                                                                 |
|    | 2021                           | 09.00 -10.30  | Paparan dan<br>Diskusi :<br>Bidang<br>Pertanian                   | <ul> <li>Made - Hidroponik</li> <li>Simon Gerald –     Anggi Mart</li> <li>Sulaten - Pemilik     Sayur Andai</li> </ul>                 |
|    |                                | 10.30 -12.00  | Paparan dan<br>Diskusi :<br>Bidang<br>Pertanian<br>Terintegrasi   | - Tri Harsi, MP<br>(Hidroponik)                                                                                                         |

|   |                       | 12.00 -13.00 | Ishoma                                           | Panitia                                                                                                                      |
|---|-----------------------|--------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|   |                       | 13.00 -14.30 | Paparan dan<br>Diskusi :<br>Bidang<br>Pertenakan | <ul> <li>Samiyo – ternak</li> <li>Kambing</li> <li>Erna – Hasil</li> <li>Peternakan CV.</li> <li>Beringin Mandiri</li> </ul> |
|   |                       | 14.30 -16.00 | Paparan dan<br>Diskusi :<br>Bidang<br>Perkebunan | - Galih Ariprayugo –<br>PTPN XIV<br>- Hani Wenas - GM<br>PT. Medco                                                           |
| 3 | Rabu,<br>15 September | 08.00 -09.00 | Persiapan                                        |                                                                                                                              |
|   | 2021                  | 09.00 -10.00 | Sidang<br>Terbuka Senat                          | Senat                                                                                                                        |
|   |                       | 10.00 -10.30 | Penutupan                                        | Direktur Polbangtan                                                                                                          |
|   |                       | 10.30-12.00  | Out bound                                        | BEM                                                                                                                          |
|   |                       | 12.00 -13.00 | Ishoma                                           | Panitia                                                                                                                      |
|   |                       | 13.00 -15.00 | Renungan                                         | BEM                                                                                                                          |

# 3. Kegiatan Perkuliahan Tahun Akademik 2020/2021

#### Kalender Akademik

Jadwal kegiatan Akademik Polbangtan Manokwari secara umum dapat dilihat pada Kalender Akademik, yang menjadi panduan penyelenggaraan kegiatan Akademik bagi mahasiswa selama menempuh pendidikan.

Kalender Akademik Polbangtan Manokwari T.A 2020/2021 untuk semester ganjil (I, III, V dan VII) disajikan pada **Tabel 30** dan semester genap (II, IV, VI dan VIII) pada **Tabel 31**.

Tabel 24. Kalender Akademik Semester Ganjil T.A 2020/2021

| No | Kegiatan                                        | Waktu                     | Keterangan               |
|----|-------------------------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 1. | Registrasi (daftar ulang)                       | 14 – 18 September<br>2020 | Sms III, V dan VII       |
|    | Secara online                                   | 23 – 24 September<br>2020 | Semester I               |
| 2. | Masa Bimbingan Dasar<br>Mahasiswa<br>(MABIDAMA) | 5 – 7 Oktober 2020        | Camaba<br>Koord. Panitia |
| 3. | Perkuliahan secara online                       | 21 September 2020<br>s.d  | Sms III, V dan VII       |

|    |                                 | 15 Januari 2021                           |                              |
|----|---------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------|
|    |                                 | 12 Oktober 2020 s.d<br>5 Februari 2021    | Semester I                   |
| 4. | Ujian Tengah<br>Semester (UTS)  | 9 – 13 November<br>2020                   | Sms III, V dan VII           |
| •  |                                 | 30 Nov – 4 Des 2020                       | Semester I                   |
|    | Ujian Akhir Semester (UAS)      |                                           | Semester III, V<br>dan VII   |
|    | Pelaksanaan                     | 18 – 22 Januari 2021                      |                              |
|    | Penyerahan nilai                | 25 – 29 Januari 2021                      |                              |
| 5. | Pengolahan nilai                | 1 Februari 2021                           |                              |
|    | Rapat Evaluasi Hasil<br>Belajar | 2 Februari 2021                           | Direktur                     |
|    | Pengumuman                      | 3 Februari 2021                           | LULUS dan HER                |
|    | HER                             | 4 – 11 Februari 2021                      |                              |
|    | Rapat Evaluasi Hasil<br>Belajar | 15 Februari 2021                          | Wadir I                      |
|    | Pengumuman                      | 16 Februari 2021                          | Peserta HER<br>(Lulus/tidak) |
|    | Ujian Akhir Semester (UAS)      |                                           | Semester I                   |
|    | Pelaksanaan                     | 8 – 12 Februari 2021                      |                              |
|    | Penyerahan nilai                | 15 – 17 Februari 2021                     |                              |
|    | Pengolahan nilai                | 18 Februari 2021                          |                              |
| 6  | Rapat Evaluasi Hasil<br>Belajar | 19 Februari 2021                          | Direktur                     |
|    | Pengumuman                      | 22 Februari 2021                          | LULUS dan HER                |
|    | HER                             | 23 – 26 Februari 2021                     |                              |
|    | Rapat Evaluasi Hasil<br>Belajar | 1 maret 2021                              | Wadir I                      |
|    | Pengumuman                      | 2 Maret 2021                              | Peserta HER<br>(Lulus/tidak) |
| 7. | Pengembangan Minat dan Bakat    | Setiap hari Sabtu                         | Wadir II                     |
| 8. | Libur                           | 21 Desember 2020<br>s.d<br>2 Januari 2021 | NATAL DAN<br>TAHUN BARU      |

**Tabel 25.** Kalender Akademik Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021

| No. | Kegiatan          |         | Kegiatan Waktu         |                                      |
|-----|-------------------|---------|------------------------|--------------------------------------|
| 1.  | Registrasi ulang) | (daftar | 4 – 5 Maret 2021       | Semester II, IV, VI dan VIII di BAAK |
| 2.  | Perkuliahan       |         | 8 Maret – 9 April 2021 | Semester IV dan VI                   |

|    | 1                               | 4 Iuli 20 Assistus          | T                                  |
|----|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
|    |                                 | 1 Juli – 20 Agustus<br>2021 |                                    |
| 3. | Perkuliahan                     | 8 Maret – 9 Juli 2021       | Semester II                        |
| 4. | Ujian Semester                  | o Maret – 9 Juli 2021       | Semester II                        |
| 4. | Pelaksanaan UTS                 | 3 – 7 Mei 2021              | Semester ii                        |
|    |                                 |                             |                                    |
|    | Pelaksanaan UAS                 | 5 – 9 Juli 2021             |                                    |
|    | Penyerahan nilai                | 12 – 14 Juli 2021           |                                    |
|    | Pengolahan nilai                | 12 – 14 Juli 2021           | D: 14                              |
|    | Rapat Evaluasi hasil<br>belajar | 15 Juli 2021                | Direktur                           |
|    | •                               | 16 Juli 2021                | LULUS dan HER                      |
|    | Pengumuman<br>HER               | 19 – 21 Juli 2021           | LULUS dall HER                     |
|    | Rapat evaluasi Hasil            |                             | Direktur                           |
|    | Belajar                         | 22 Juli 202 i               | Direktur                           |
|    | Pengumuman                      | 23 Juli 2021                | Peserta HER                        |
|    |                                 |                             | (lulus/Tidak Lulus)                |
| 5. | Ujian Semester                  |                             | Semester IV dan VI                 |
|    | Pelaksanaan UTS                 | 12 – 16 April 2021          |                                    |
|    | Pelaksanaan UAS                 | 18 – 20 Agustus 2021        |                                    |
|    | Penyerahan Nilai                | 23 – 25 Agustus 2021        |                                    |
|    | Pengolahan Nilai                | 23 – 25 Agustus 2021        |                                    |
|    | Rapat Evaluasi Hasil<br>Belajar | 26 Agustus 2021             | Direktur                           |
|    | Pengumuman                      | 27 Agustus 2021             | LULUS / HER                        |
|    | HER                             | 30 Agustus – 1              |                                    |
|    |                                 | September 2021              |                                    |
|    | Rapat Evaluasi Hasil<br>Belajar | 2 September 2021            | Direktur                           |
|    | Pengumuman                      | 3 September 2021            | Peserta HER<br>(Lulus/Tidak Lulus) |
| 6. | PKL I dan II                    |                             |                                    |
|    | Pembekalan                      | 15 – 19 Maret 2021          | PKL I = semester IV                |
|    | Proposal                        | 15 – 26 Maret 2021          | PKL II = semester VI               |
|    | Pelaksanaan                     | April – Juni 2021           | Pembimbing PKL                     |
|    | Pelaporan                       | Juli 2021                   |                                    |
|    | Ujian                           | 2 – 6 Agustus 2021          | Pembimbing PKL                     |
| 7  | Sertifikasi Teknis              | Akhir Maret                 | Semester VIII                      |
| 8  | Tugas Akhir (TA)                |                             |                                    |
|    | Seminar Proposal                | 1 Maret – 12 Maret<br>2021  |                                    |
|    | Pelaksanaan (di                 | 15 Maret – 15 Mei           |                                    |
|    | Lapangan)                       | 2021                        |                                    |
|    | Seminar Hasil                   | 7 – 30 Juni 2021            |                                    |
|    | Ujian Komprehensif              | 14 Juni – 31 Juli 2021      |                                    |
|    | Laporan KIPA                    | 2 – 13 Agustus 2021         |                                    |
|    | Yudisium                        | 23 Agustus 2021             |                                    |
| 9  | Wisuda                          | 26 Agustus 2021             | Panitia                            |

| 10 | Penerimaan<br>Mahasiswa Baru    | Menyesuaikan      | Pedoman PMB                                                                                      |
|----|---------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 11 | Pengembangan Minat<br>dan Bakat | Setiap hari sabtu | Penanggung jawab<br>Wadir III, Plt Sub<br>Kelompok<br>Kemahasiswaan<br>dan Alumni, Dosen<br>Wali |
| 12 | Libur                           | 11 Maret 2021     | Isra Miraj Nabi<br>Muhamad SAW                                                                   |
|    |                                 | 14 Maret 2021     | Nyepi                                                                                            |
|    |                                 | 2 April 2021      | Buruh                                                                                            |
|    |                                 | 1 Mei 2021        | Camaba yang<br>Lulus                                                                             |
|    |                                 | 13 Mei 2021       | Kenaikan Isa Al<br>Masih                                                                         |
|    |                                 | 13 14 Mei 2021    | Idul Fitri 1442 H                                                                                |
|    |                                 | 26 Mei 2021       | Waisak                                                                                           |

### Kegiatan Kurikuler

Kegiatan kurikuler merupakan program utama dalam proses perkuliahan yang telah terjadwal secara sistematis. Pada semester ganjil (I, III, V dan VII) perkuliahan dilaksanakan secara online. Pada semester genap, untuk semester II perkuliahan dilaksanakan secara offline, untuk semester IV dan VI merupakan semester pendek perkuliahan dikarenakan semester tersebut akan melaksanakan PKL I (semester IV), PKL II (semester VI). Sedangkan semester VIII akan melakukan kegiatan lapangan terkait dengan kegiatan Tugas Akhir (TA).

#### Evaluasi Akademik

Evaluasi akademik bertujuan untuk mengetahui tingkat pencapaian hasil belajar mahasiswa sekaligus pencapaian tujuan pembelajaran yang telah ditetapkan. Evaluasi Akademik terdiri dari ujian tengah smester (UTS) dan ujian Akhir semester (UAS). Evaluasi hasil belajar dilakukan secara proporsional, pada penilaian teori dan atau penilaian praktik sesuai sks mata kuliah. Kegiatan evaluasi hasil belajar terdiri atas:

✓ Penilaian pada akhir tatap muka/praktik, tengah semester, akhir semester dan akhir program pendidikan.

- ✓ Penilaian hasil belajar teori yang mencakup kawasan kognitif dan afektif dilaksanakan dengan ujian lisan, ujian tertulis, angket dan atau penugasan yang dilakukan pada tengah dan akhir semester.
- ✓ Penilaian hasil belajar praktik atau psikomotor dapat diperoleh dari penilaian aktivitas mahasiswa dalam mengikuti praktik (observasi, partisipasi, unjuk kerja), laporan dan ujian praktik.
- ✓ Penilaian akhir program pendidikan diperoleh dari penilaian Karya Ilmiah Penugasan Akhir (KIPA) dan penilaian ujian komprehensif.

Kriteria penilaian evaluasi adalah indeks prestasi (IP) dan persentase kehadiran (%). Bagi mahasiswa yang mendapat IP minimal 2,50 dan atau tingkat kehadiran minimal 90 % dinyatakan lulus pada semester tersebut dan dapat melanjutkan ke semester berikutnya. Analisis hasil evaluasi mahasiswa berupa sebaran indeks prestasi (IP) dapat dilihat pada **Tabel 26, 27**, dan **28.** Rata-rata Indeks Prestasi (IP) semester II, IV, VI dan VIII dapat dilihat pada **Tabel 29**, sedangkan mahasiswa lulus peringkat tiga besar masing-masing tingkat dan jurusan dapat dilihat pada **Tabel 30**.

**Tabel 26**. Analisis Hasil Evaluasi Semester Genap T.A 2020/2021 Prodi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan

| No  |             | SEMESTER |       |    |       |    |       |  |
|-----|-------------|----------|-------|----|-------|----|-------|--|
| '10 | IP          |          | ]]    | IV |       | VI |       |  |
|     |             | Σ        | %     | Σ  | %     | Σ  | %     |  |
| 1   | 3,51 – 4,00 | 17       | 51,52 | 30 | 49,18 | 27 | 64,29 |  |
| 2   | 2,76 – 3,50 | 15       | 45,45 | 28 | 45,90 | 14 | 33,33 |  |
| 3   | 2,50 – 2,75 | 0        | 0     | 2  | 3,28  | 1  | 2,38  |  |
| 4   | < 2,50      | 1        | 3,03  | 1  | 1,64  | 0  | 0     |  |
|     | Jumlah      | 33       | 100   | 61 | 100   | 42 | 100   |  |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

**Tabel 27**. Analisis Hasil Evaluasi Semester Genap T.A 2020/2021 Prodi Penyuluhan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan

|     |             | SEMESTER |       |    |       |    |       |  |
|-----|-------------|----------|-------|----|-------|----|-------|--|
| No. | IP          | II       |       | IV |       | VI |       |  |
|     |             | Σ        | %     | Σ  | %     | Σ  | %     |  |
|     | 3,51 – 4,00 | 13       | 39,39 | 10 | 37,04 | 21 | 65,63 |  |

| 2 | 2,76 – 3,50 | 14 | 42,43 | 12 | 44,44 | 11 | 34,37 |
|---|-------------|----|-------|----|-------|----|-------|
| 3 | 2,50 – 2,75 | 4  | 12,12 | 5  | 18,52 | 0  | 0     |
| 4 | < 2,50      | 2  | 6,06  | 0  | 0     | 0  | 0     |
|   | JUMLAH      | 33 | 100   | 27 | 100   | 32 | 100   |

**Tabel 28**. Analisis Hasil Evaluasi Semester Genap T.A 2020/2021 Prodi Produksi Tanaman Perkebunan

|     |             | SEMESTER |       |    |       |    |       |
|-----|-------------|----------|-------|----|-------|----|-------|
| No. | IP          |          | II    | ١٧ | 1     | \  | /     |
|     |             | Σ        | %     | Σ  | %     | Σ  | %     |
| 1   | 3,51 – 4,00 | 16       | 53,33 | 10 | 34,48 | 16 | 59,26 |
| 2   | 2,76 – 3,50 | 13       | 43,33 | 18 | 62,07 | 11 | 40,74 |
| 3   | 2,50 – 2,75 | 0        | 0     | 1  | 3,45  | 0  | 0     |
| 4   | < 2,50      | 1        | 3,33  | 0  | 0     | 0  | 0     |
|     | JUMLAH      | 30       | 100   | 29 | 100   | 27 | 100   |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

**Tabel 29**. Rata-rata Indeks Prestasi (IP) Mahasiswa pada Semester Genap T.A 2020/2021 masing-masing Program Studi

|            | Program Studi |                |                    |
|------------|---------------|----------------|--------------------|
|            | Pertanian     | Peternakan dan | Teknologi Produksi |
| Semester   | Berkelanjutan | Kesejahteraan  | Tanaman            |
|            |               | Hewan          | Perkebunan         |
| II (Dua)   | 3,46          | 3,19           | 3,42               |
| IV (Empat) | 3,36          | 3,33           | 3,40               |
| VI (Enam)  | 3,56          | 3,75           | 3,56               |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

**Tabel 30**. Daftar Nama Mahasiswa Peringkat 1 – 3 tiap Tingkat/Semester

| abel 30. Danai Nama wanasiswa i emigkat i - 3 tiap imgkat/Semeste |                                          |                                    |      |  |  |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------|------|--|--|
| Tingkat/<br>Semester                                              | Peringkat                                | Nama Mahasiswa                     | IP   |  |  |
|                                                                   | Prodi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan |                                    |      |  |  |
|                                                                   | 1                                        | Friliyani Meysa Kiding Allo        | 3,97 |  |  |
| I/2                                                               | 2.                                       | Marselina Kendek                   | 3,94 |  |  |
|                                                                   | 3.                                       | Injilia Afrita Inggrid Makatanging | 3,81 |  |  |
|                                                                   | 1                                        | Devi Dina Ratri                    | 3,93 |  |  |
|                                                                   | 2                                        | A.St. Asrawita Sakina              | 3,88 |  |  |
| 11/4                                                              | 2                                        | Mirna Ashi Safya                   | 3,88 |  |  |
| 11/4                                                              | 3                                        | Asti Eka Wijayanti                 | 3,86 |  |  |
|                                                                   | 3                                        | Rahmat Nursandi                    | 3,86 |  |  |
|                                                                   | 3                                        | Retno Paranta                      | 3,86 |  |  |
| III/6                                                             | 1                                        | Eni Widia Astuti                   | 4,00 |  |  |
|                                                                   | 2                                        | Amelia Sepang                      | 3,88 |  |  |

|       | 1            |                                        |      |
|-------|--------------|----------------------------------------|------|
|       | 2            | Diki Ardian                            | 3,88 |
|       | 2            | Junia Cristin Lukas                    | 3,88 |
|       | 2            | Nur Asriah                             | 3,88 |
|       | 2            | Sulasry Ayu Umasughi                   | 3,88 |
|       | 3            | Anggriani Tamariska Linu               | 3,84 |
|       | 3            | Clarita T. Ngelo                       | 3,84 |
| Pr    | odi Penyulul | nan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan |      |
| I/2   | 1            | Wulan Ade Irma Ningsih                 | 3,90 |
|       | 2            | Asri Takke Paya                        | 3,85 |
|       | 2            | Iryandi Sintio                         | 3,85 |
|       | 2            | Zahrotur Riadh                         | 3,85 |
|       | 3            | Anni Asrofiyah                         | 3,78 |
| 11/4  | 1            | Elisabeth Yuliana Devota HombaHomba    | 3,90 |
|       | 1            | Risky Agung Wahyudi                    | 3,90 |
|       | 2            | Lilis Iriyanti                         | 3,86 |
|       | 3            | Marno Fari Sena Nomleni                | 3,79 |
| III/6 | 1            | Wahyu Rizki Abdulrahman Hadi           | 3,76 |
|       | 1            | Julia Kristiani Bana                   | 3,76 |
|       | 2            | Irma                                   | 3,74 |
|       | 2            | Restiyani                              | 3,74 |
|       | 3            | Larasatika                             | 3,71 |
|       | Prodi Tekr   | nologi Produksi Tanaman Perkebunan     |      |
| I/2   | 1            | Yandita Agustianti                     | 4,00 |
|       | 2            | Elisabet Malau                         | 3,98 |
|       | 3            | Maria Efilda Wulandi                   | 3,95 |
| 11/4  | 1            | Mita Anjani Sasmita                    | 4,00 |
|       | 2            | Wardatus Sa'adah                       | 3,91 |
|       | 3            | Ganti Alang                            | 3,83 |
| III/6 | 1            | Ismawati                               | 3,93 |
|       | 2            | Yoel Tirso Dando Soda                  | 3,83 |
|       | 3            | Adrianto Lita Gunawan                  | 3,75 |
|       | 3            | Anggia Murniati Safira                 | 3,75 |
|       | 3            | Egi Irianto                            | 3,75 |
|       | 3            | Maria M.D Sucipto                      | 3,75 |
|       |              |                                        |      |

# 4. Kuliah Umum

Kuliah umum merupakan kegiatan perkuliahan/ceramah yang menghadirkan praktisi serta dari kalangan tingggi untuk memberikan wawasan kepada pada mahasiswa maupun dosen dari berbagai jurusan. Berikut rincian pelaksanaan kuliah umum di Polbangtan Manokwari.

Tabel 31. Pelaksanaan Kuliah Umum Tahun 2021

| No  | Hari,                    |                                                  |                                                                                         |                                                                                                         |
|-----|--------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 140 | Tanggal                  | Unit Kerja                                       | Narasumber                                                                              | Topik                                                                                                   |
| 1.  | Kamis,<br>28 Januari     | PT. Medion<br>Farma Jaya                         | Ir.Dede Heri<br>Regional Manager<br>Medion                                              | Penyakit viral<br>yang sering<br>menyerang<br>unggas                                                    |
| 2.  | Selasa,<br>30 Maret      | PISAgro                                          | Ir.R.Azis Hidayat, MM<br>Government Advisor –<br>PT.SMART Tbk                           | Penerapan<br>standar<br>perkebunan<br>kelapa sawit<br>berkelanjutan                                     |
| 3.  | Jum'at<br>6 April        | Badan Narkotika<br>Nasional (BNN)<br>Papua Barat | drg. Indah Perwitasari,<br>S.Kg<br>Koordinator Bid.P2M                                  | Pencegahan,<br>Pemberantasan<br>Pendayagunaan<br>dan Peredaran<br>Gelap Narkotika<br>(P4GN)             |
| 4.  | Jum'at<br>21 Mei         | Staf Khusus<br>Presiden RI                       | Billy<br>Mambrasar,ST.,B.Sc.,<br>MBA,M.Sc<br>Staf Khusus Presiden<br>RI                 | Menumbuhkan<br>petani milenial<br>sebagai petani<br>muda modern<br>berbasis<br>teknologi dan<br>inovasi |
| 5.  | Rabu<br>17<br>Nopember   | Polda Papua<br>Barat                             | Ipda Ihot<br>R.P.Tampubolon,<br>S.H.,M.H<br>Ps.Panit I Unit 3 Subdit<br>3 Ditreskrimsus | Bijak bermedsos<br>di era digital                                                                       |
| 6.  | Selasa<br>14<br>Desember | BPTP Papua<br>Barat                              | Dr.Ir. AMisnaipa, MSi<br>Peneliti                                                       | Potensi<br>pengembangan<br>pangan lokal<br>mendukung<br>ketahanan<br>pangan nasional                    |
| 7.  | Jum'at<br>17<br>Desember | Perwakilan<br>Bank Indonesia<br>Papua Barat      | Eko Listiyono Deputi Kepala Perwakilan BI Papua Barat                                   | Dedikasi Bank<br>Indonesia untuk<br>negeri                                                              |

# 5. Kursus Mahir Dasar (KMD)

Kegiatan KMD dilaksanakan selama 5 (lima) hari dimulai Tanggal 15 s.d 19 November 2021 dengan tema kegiatan yakni "Pramuka Milenial Berbakti Tanpa Henti, Tumbuhkan Kreativitas dan Inovasi Petani Untuk Negeri". Peserta kegiatan berasal dari mahasiswa (semester I dan III) dan pegawai Polbangtan Manokwari. Rincian peserta kegiatan KMD dapat dilihat pada Tabel Berikut.

Tabel 32. Peserta Kegiatan KMD Tahun 2021

| JURUSAN PERTANIAN                                               | JUMLAH |  |
|-----------------------------------------------------------------|--------|--|
| DIV-Program Studi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan            | 28     |  |
| DIV-Program Studi Penyuluhan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan | 37     |  |
| DIV-Program Studi Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan         |        |  |
| Pegawai                                                         | 8      |  |
| Total                                                           | 96     |  |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

# 6. Praktek Kerja Lapang (PKL)

PKL merupakan kegiatan pembelajaran yang dilaksanakan di luar kampus, wajib diikuti oleh mahasiswa. PKL pada Polbangtan dilaksananakan pada semester genap terdiri dari PKL I dan PKL II. PKL I diikuti oleh mahasiswa semester IV sedangkan, PKL II diikuti oleh mahasiswa semester VI. Pada PKL I kegiatan yang dilakukan berupa magang sedangkan pada PKL II yaitu pelaksanaan penyuluhan dan pendampingan. Waktu pelaksanaan PKL selama 3 bulan dimulai dari 19 April – 17 Juli 2021.

### PKL I

PKL I merupakan praktek lapangan berupa program magang yang dilakukan pada unit usaha agribisnis/perusahan yang telah ditetapkan. Kegiatan PKL I diikuti oleh semua mahasiswa Semester IV berjumlah 123 orang. Komoditi dan lokasi PKL yang dipilih oleh masing-masing mahasiswa dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 33. Komoditi dan Lokasi PKL I Mahasiswa Tahun 2021

| No | Komoditi                                 | Lokasi                 | Jumlah Mahasiswa |  |  |
|----|------------------------------------------|------------------------|------------------|--|--|
|    |                                          |                        | (orang)          |  |  |
|    | Prodi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan |                        |                  |  |  |
| 1. | Industry keripik                         | Kp. Makwam, Manokwari  | 4                |  |  |
| 2  | Hortikultura                             | Udapi Hilir, Manokwari | 10               |  |  |
| 3. | Hortikultura                             | Udapi Hilir, Manokwari | 3                |  |  |
| 4. | Hortikultura                             | Tana Toraja            | 3                |  |  |

| 5.    | Hortikultura                                 | Kampus II                  | 14         |  |
|-------|----------------------------------------------|----------------------------|------------|--|
| 6.    | Hortikultura                                 | Tomohon                    | 3          |  |
| 7.    | Hortikultura                                 | Palembang                  | 1          |  |
| 8.    | Hortikultura                                 | Bumi Marina                | 6          |  |
| 9.    | Hortikultura                                 | Kotamubagu                 | 1          |  |
| 10.   | Buah-buahan                                  | Desay, Manokwari           | 6          |  |
| 11.   | Buah naga                                    | Aimasi, Prafi              | 4          |  |
| 12.   | Tanaman Hias                                 | Merauke                    | 1          |  |
| 13.   | Tanaman Hias                                 | Jayapura                   | 1          |  |
| 14.   | Tanaman hias                                 | Udapi Hilir, Manokwari     | 2          |  |
| 15.   | Hidroponik                                   | Kampus I                   | 3          |  |
|       | Prodi Penyuluhai                             | n Peternakan dan Kesejahte | raan Hewan |  |
| 1.    | HMT                                          | Kampus II                  | 5          |  |
| 2     | Sapi Potong                                  | Sidey Jaya, Manokwari      | 2          |  |
| 3.    | Ayam Pedaging                                | Kampus I                   | 1          |  |
| 4.    | Ayam Pedaging                                | Maripi, Manokwari          | 2          |  |
| 5.    | Ayam Pedaging                                | Kab. Nabire                | 1          |  |
| 6.    | Ayam Pedaging                                | Kampus II                  | 2          |  |
| 7.    | Ayam Petelur                                 | Kp. Aimasi, Manokwari      | 3          |  |
| 8.    | Ayam Petelur                                 | Kab. Merauke               | 1          |  |
| 9.    | Ayam Petelur                                 | Kampus II                  | 2          |  |
| 10.   | Ayam Petelur                                 | Maripi                     | 2          |  |
| 11.   | Ternak Puyuh                                 | Kampus I                   | 1          |  |
| 12.   | Ternak Babi                                  | Bumi Marina                | 4          |  |
| 13.   | Ternak Babi                                  | Kab. Tana Toraja           | 1          |  |
| 14.   | Ternak Babi                                  | Kp. Wasai, Manokwari       | 2          |  |
| 15.   | Tenak Ayam                                   | Kab. Jayapura              | 1          |  |
| 16.   | Kambing PE                                   | Kp. Aimasi, Manokwari      | 2          |  |
|       | Prodi Teknologii Produksi Tanaman Perkebunan |                            |            |  |
| 1.    | Kelapa Sawit                                 | Kp. Sawit Arfak Sejahtera  | 29         |  |
| Total |                                              |                            |            |  |

# PKL II dan Pendampingan

Peserta PKL II sebanyak 103 orang mahasiswa Semester VI. PKL II merupakan kegiatan mendampingi kelompok tani oleh mahasiswa melalui serangkaian kegiatan yaitu Identifikasi Potensi Wilayah, Penyuluhan dan Rencana Tindak Lanjut serta dilanjutkan dengan pendampingan program dari Kementrian Pertanian pada Daerah Komando Strategis Pertanian (Kostratani) yang berpusat pada Balai

Penyuluhan Pertanian (BPP). Adapun BPP atau tempat pelaksanaan PKL II dan Pendampingan disajikan pada tabel berikut.

Tabel 40. Komoditi dan Lokasi PKL II Mahasiswa Tahun 2021

| No  | BPP                                          | Wilayah                | Jumlah (orang) |  |
|-----|----------------------------------------------|------------------------|----------------|--|
|     | Prodi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan     |                        |                |  |
| 1.  | BPP Sidey (Kp. Senadi)                       | Kab. Manokwari         | 4              |  |
| 2   | BPP Sidey (Kp. Warikon)                      | Kab. Manokwari         | 4              |  |
| 3.  | BPP Prafi                                    | Kab. Manokwari         | 8              |  |
| 4.  | Tondano                                      | Tondano                | 2              |  |
| 5.  | BPP Manokwari (Kl. Andai)                    | Kab. Manokwari         | 6              |  |
| 6.  | BPP Warmare                                  | Kab. Manokwari         | 2              |  |
| 7.  | BPP Morotai Selatan                          | Morotai Selatan        | 1              |  |
| 8.  | BPP Oransbari                                | Kab. Manokwari Selatan | 1              |  |
| 9.  | BPP Masni                                    | Kab. Manokwari         | 6              |  |
| 11. | Kab. Fakfak                                  | Kab. Fakfak            | 2              |  |
| 12. | BPP Manokwari Utara                          | Kab. Manokwari         | 5              |  |
| 13. | Biak Numfor                                  | Kab. Biak Numfor       | 1              |  |
| 14  | BPP Asolokobal, Wamena                       | Kab. Jayawijaya        | 1              |  |
|     | Prodi Penyuluhan Pet                         | ernakan dan Kesejahter | aan Hewan      |  |
| 1.  | BPP Prafi                                    | Kab. Manokwari         | 10             |  |
| 2   | BPP Manokwari(Kp. Udopi)                     | Kab. Manokwari         | 5              |  |
| 3.  | BPP Masni                                    | Kab. Manokwari         | 5              |  |
| 4.  | Biak Numfor                                  | Kab. Biak Numfor       | 1              |  |
| 5.  | BPP Sidey                                    | Kab. Manokwari         | 6              |  |
| 6.  | BPP Oransbari                                | Kab. Manokwari Selatan | 2              |  |
| 7.  | BPP Warmare                                  | Kab. Manokwari         | 4              |  |
|     | Prodi Teknologii Produksi Tanaman Perkebunan |                        |                |  |
| 1.  | Asosiasi Dr. Cocoa Luwu                      |                        | 3              |  |
| 2.  | Koperasi Ebier Shut Ransiki                  | Kab. Manokwari Selatan | 24             |  |
|     | Total 103                                    |                        |                |  |

Sumber Data: Kelompok Administrasi Akademik, Kemahasiswaan & Alumni, Tahun 2021

# 7. Pelaksanaan Tugas Akhir

Dalam melaksanakan Tugas Akhir setiap mahasiswa dibimbing oleh 2 (dua) orang dosen pembimbing, mulai dari penyusunan proposal hingga penulisan laporan Tugas akhir. Berakhirnya proses pendidikan yaitu pada semester VIII, setelah merampungkan penulisan Tugas Akhir dan melakukan seminar, dilanjutkan dengan pelaksanaan ujian komprehensip.

Tabel 35. Judul Tugas Akhir T.A 2020/2021

| No  | Nama Mahasiswa             | Judul Tugas Akhir (TA)                                                                                                                                                                                                                          |
|-----|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 140 | I .                        | enyuluhan Pertanian Berkelanjutan                                                                                                                                                                                                               |
| 1   | Mergono Adi<br>Ningrat     | Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Padi ( <i>Oryza sativa L</i> ) Pada Berbagi Sistem Tanam di Kampung Desay Distrik Prafi Kabupaten Manokwari                                                                                                       |
| 2   | Fendi Oksa Putra           | Evaluasi Peranan Usaha Pelayanan Jasa Alsintan (UPJA) Dalam Pengembangan Usahatani Padi Sawah di Kampung Desay Distrik Prafi Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                           |
| 3   | Delfri Imanuel<br>Lestuny  | Introduksi Hand Traktor pada Petani Lokal di<br>Kampung Pami Distrik Manokwari Propinsi Papua<br>Barat                                                                                                                                          |
| 4   | Romualdus Remaldi          | Peningkatan Kopetensi Petani Dalam Pengoperasian Handtraktor                                                                                                                                                                                    |
| 5   | Igga Naintina              | Pengaruh Macam Media Tanam dan Pemberian<br>Ekstrak Bawang Merah ( <i>allium cepa var ascalorium</i><br>L. Back) Terhadap Pertambahan Vegetatif Stek<br>Batang Manggis ( <i>Garciria margoitama</i> L) di Kampung<br>Udapi Hilir Distrik Prafi. |
| 6   | Desri Wulandari            | Pengaruh Pemberian Dosis Pupuk Organik Cair dari<br>Limbah Air Rebusan Kedelai Terhadap Respon<br>Pertumbuhan Pada Tanaman Terung Ungu                                                                                                          |
| 7   | Jesica Yolanda<br>Enar     | Analisis Usahatani Jamur Tiram Putih (Pleorotus ostreatus sp) Rumah Jamur Welury di Kelurahan Andai Distri Manokwari Selatan Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                           |
| 8   | Agung Putra Patrik<br>Ruru | Kesiapan Balai Penyuluhan Pertanian (BPP) Dalam<br>Menjalankan Kostratani di Kabupaten Teluk Wondama                                                                                                                                            |
| 9   | Sudirja Sudin              | Upaya Peningkatan Kualitas Pengolahan Sagu<br>Tradisional di Kelurahan Sanggeng Distrik Manokwari<br>Barat Kabupaten Manokwari                                                                                                                  |
| 10  | Rominus<br>Kaklarmabin     | Rancangan Penyuluhan Tentang Penyakit Busuk<br>Batang pada Tanaman Buah Naga                                                                                                                                                                    |
| 11  | Amina Rumadan              | Pola Bertani Pada Masyarakat Lokal di Kampung<br>Ibuwan Distrik Warmare Kabupaten Manokwari<br>Propinsi Papua Barat                                                                                                                             |
| 12  | Barto Inden                | Penggunaan Pupuk Hayati Ekofarming Terhadap<br>Pertumbuhan Dan Introduksi Talas Jepang (satoimo)<br>di Kampung Udohofina Distrik Sururey Kabupaten<br>Pegunungan Arfak Propinsi Papua Barat                                                     |
| 13  | Malahayati                 | Penumbuhan Persepsi dan Minat Generasi Muda<br>Terhadap Pertanian Melalui Penyuluhan Teknologi<br>Hidropnik Berbasis 10T Sebagai Upaya Pembentukan<br>Petani Milenial di BPP Prafi Manokwari                                                    |
| 14  | Anfri Gabriela Kani        | Strategi Pengembangan Budidaya Jamur Tiram (pleoratus ostreatus) Studi Kasus "Rumah Jamur Walury "di Anday Distrik Manokwari Selatan Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                   |

| 15 | Sari Titik Fajar<br>W.P.R          | Persepsi dan Sikap Petani Terhadap Penggunaan<br>Pupuk Organik Berhara Lengkap Pada Bawang Merah<br>( <i>Alium ascalonicum</i> L) di Kampung Adibadoi Distrik<br>Manokwari Timur Kabupaten Manokwari Propinsi<br>Papua Barat                |
|----|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 16 | Desy Della Ardilla                 | Pengaruh Pemberian Berbagai Jenis Pupuk Terhadap<br>Pertumbuhan Tanaman Bayam Cabut ( <i>amaranthus</i><br><i>tricolor</i> <b>L</b> ) di Kampung Adibaboi Distrik Manokwari<br>Timur Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat               |
| 17 | Krise Arvilla<br>Parrangan         | Peningkatan Pengetahuan Petani Lokal Tentang<br>Penggunaan Pupuk Organik Cair (POC)Dari Limbah<br>Kulit Pisang Melalui Penyuluhan di Kampung Ibawau<br>Distrik Warmare Kabupaten Manokwari Propinsi Papua<br>Barat                          |
| 18 | Elsy Iriani Prannoto               | Penggunaan Pupuk Berimbang Dalam Meningkatkan Produksi Tanaman Cabai ( <i>Capsicum annum L</i> ) di Kampung Udapi Hilir Distrik Prafi Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                                              |
| 19 | Mega Inseren<br>Padwa              | Tingkat Pengetahuan Petani Lokal Dalam Budidaya<br>Singkong ( <i>manihot esculenta</i> ) Studi Kasus Jarak<br>Tanam Dan Teknik Tanam di Kampung Ngugguen<br>Distrik Warmare Kabupaten Manokwari                                             |
| 20 | Nur Faizin                         | Pengaruh Suhu dan Waktu Pengovenan Terhadap<br>Tingkat Kesukaan The Bawang Dayak ( <i>elentherme</i><br>palamfoka ( <b>L</b> ) <b>Merr</b> ) di Kampung Udapi Hilir Distrik<br>Prafi                                                        |
| 21 | Thitus Melkion<br>Yesnath          | Penggunaan Hand Sprayer Dalam Mengukur Tingkat<br>Ketepatan dan Kecepatan Penyemprotan Pada<br>Tanaman Cabai di Kampung Bremi Distrik Manokwari<br>Utara Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                           |
| 22 | Arman Jorgi<br>Namudat             | Pengauh Faktor Suhu Inkubasi Terhadap<br>Keberhasilan Petani Rumah Jamur Welury Dalam<br>Budidaya Jamur Tiram Putih di Andai Distrik<br>Manokwari Selatan Kabupaten Manokwari Propinsi<br>Papua Barat                                       |
| 23 | Farhan Hata<br>Tuaidan             | Strategi Pemangkasan Sayuran Dataran Tinggi di<br>Distrik Anggi Kabupaten Pegunungan Arfak                                                                                                                                                  |
| 24 | Cyska Paula Somba                  | Pengaruh Pemberian Ekstrak Buah Maja Lengkuas dan<br>Sereh Wangi Dalam Menghambat Penyakit Antraknosa<br>pada Tanaman Cabai ( <i>capsicum annum</i> L) di Kampung<br>Udapi Hilir Diswtrik Prafi Kabupaten Manokwari<br>Propinsi Papua Barat |
| 25 | Ruvinus Bitdana                    | Teknik Pertumbuhan Tomat Dengan Cara Tradisional pada Petani Lokal                                                                                                                                                                          |
| 26 | Iriani Papuani<br>Koibur           | Pemanfaatan Limbah Rumah Tangga Sebagai MOL<br>di Kampung Bremi Distrik Manokwari Utara Kabupaten<br>Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                                                         |
| 27 | Olando Marselino<br>Tobias Asmuruf | Pengenalan Kelas Kelompok Tani Kepada Petani<br>Lokal Guna Menumbuh Kembangkan Daya Juang                                                                                                                                                   |

|    |                                       | Petani Lokal di Kampung Bremi Distrik Manokwari                                                                                                                                                                     |
|----|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    |                                       | Utara Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat Analisis Rantai Pasok Beras di Distrik Oransbare                                                                                                                     |
| 28 | Eko Kelana Putra                      | Kabupaten Manokwari Selatan Propinsi Papua Barat                                                                                                                                                                    |
| 29 | Rayi Mahardi Argo                     | Penyuluhan Penanganan Persemaian Kopi Arabika<br>Anggi Menggunakan Pupuk Hayati di Kampung<br>Udohotma Distrik Sururay Kabupaten Pegunungan<br>Arfak Propinsi Papua Barat                                           |
| 30 | Gabriela Viktoria<br>Ngatung          | Motivasi Petani Dalam Budidaya Cabai ( <i>capsicum annum</i> <b>L</b> ) di Kampung Ibuwai Distrik Warmare Kabupaten Manokwari                                                                                       |
| 31 | Yan Karlos Rejauw                     | Potensi Petani Milenial Kampung Pami Distrik<br>Manokwari Utara                                                                                                                                                     |
| 32 | Yulianus Wam                          | Perbandingan Penggunaan Alat Pres Sederhana dan<br>Saringan Karung Pada Pengolahan Buah Merah di<br>Kampung Wariori Distrik Masni Kabupaten Manokwari<br>Propinsi Papua Barat                                       |
| 33 | Fredy Yefta Morin                     | Penerapan Jarak Tanam Ubi Jalar ( <i>ipomea batatas</i> <b>L</b> )Pada Petani Lokal di Kampung Wariori Indah Distrik Masni Kabupaten Manokwari                                                                      |
| 34 | Rafli Baba                            | Peran Kelompok Tani Lokal dalam Meningkatkan Keberhasilan Untuk Kesejahteraan Usaha Tani                                                                                                                            |
| 35 | Natalia Ariski<br>Ariayanti Tarukallo | Pengaruh Media Tanam pada Pertumbuhan dan Produksi Bawang Merah                                                                                                                                                     |
| 36 | Oktopilus<br>Timilongfalangi          | Identifikasi Potensi dan Permasalahan pada Usaha<br>Tani Distrik Manokwari Utara Kabupaten Manokwari<br>Propinsi Papua Barat                                                                                        |
| 37 | Noni Adriani<br>Masiewi               | Faktor-faktor Penghambat Kinerja Penyuluh Dalam<br>Menyampaikan Informasi Pertanian di Wilayah Kerja<br>BPP Nuni Distrik Manokwari Propinsi Papua Barat                                                             |
| 38 | Marthen Luther Isba                   | Pemanfaatan Daun Pepaya ( <i>carica papaya</i> <b>L</b> ) Untuk Mengendalikan Hama Kutu Putih (Bermisia tabbaci) pada Tanaman Cabai ( <i>capsicum annum</i> <b>sp</b> )                                             |
| 39 | Yalina Inda<br>Maarebia               | Pengaruh Pupuk Organik dan Anorgani Terhadap<br>Pertumbuhan Tanaman Jagung Manis ( <i>zea mays</i> L) di<br>Anday Distrik Manokwari Selatan Kabupaten<br>Manokwari Propinsi Papua Barat                             |
| 40 | Chindy Bunda<br>Kurnia                | Pengaruh Media Tanam dan Volume Pengairan<br>Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Bawang Merah<br>( <i>allium cepa var ascalonicum</i> <b>L</b> ) pada Sistem Budidaya<br>Hidroponik di Distrik Prafi Kabupaten Manokwari |
| 41 | Nimbrot Yonim<br>Pararawai            | Peningkatan Pengetahuan Petani Lokal Dalam<br>Pemanfaatan Limbah Sagu Sebagai Bahan Utama<br>Pembuatan Pupuk Organik Padat di Kampung Uryeuri<br>Distrik Rasiei Kabupaten Teluk Wondama                             |
| 42 | Veronica Patrisia<br>Tanawani         | Pengolahan Limbah Buah-buahan Sebagai MOL                                                                                                                                                                           |
| 43 | Luther Rumpedai                       | Pemanfaatan Sabut Kelapa Tua Sebagai Pupuk Organi<br>Cair POC Untuk Pertumbuhan Tanaman Tomat                                                                                                                       |

|    | 1                         |                                                                                                                                                                                                                                              |
|----|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 44 | Frederikus<br>Galumbanop  | Pengaruh Pupuk Organik Cair Kulit Buah Pisang Kepok ( <i>musa paradisica forma typica</i> ) Terhadap Pertumbuhan Sawi Hijau ( <i>brassica juncea</i> <b>L</b> ) di Kampung Majemuk Distrik Masni Kabupaten Manokwari                         |
| 45 | Theresia Analina<br>Pesik | Strategi Pengembangan Kelompok Tani Aimasi<br>Kampung Waseki Pop Distrik Prafi Kabupaten<br>Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                                                                   |
| 46 | Agus Cris<br>Wamafma      | Faktor Penghambat Pengembangan Kelompok Tani di Kabupaten Teluk Wondama                                                                                                                                                                      |
| 47 | Uut Muntoro               | Identifikasi Keragaman Ubi Jalar Lokal Anggi di Kabupaten Pegunungan Arfak                                                                                                                                                                   |
| 48 | Reni Pigome               | Pemanfaatan Ekstrak Tanaman Parasit Tali Putri (cassytha filiformis L) Sebagai Insektisida Nabati Untuk Pengendalian Hama Wereng Coklat (nilafarvata lugens) pada Tanaman Padi (oryza sativa) di Kampung Prafi Mulya                         |
| 49 | Vega Damayanti            | Pengaruh Penggunaan Pupuk Bokashi Terhadap<br>Pertumbuhan Tanaman Bawang Daun ( <i>allium</i><br>fistolosum L) di Kampung Bowi Subur Distrik Masni                                                                                           |
| 50 | Marike Loneta<br>Kapisa   | Introduksi Penggunaan Pestisida Nabati Daun Sirsak pada Petani di Kampung Pami Distrik Manokwari Utara Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                                              |
| 51 | Tabita Febrisa Felle      | Peningkatan Pengetahuan Petani Tentang Pestisida<br>Nabati                                                                                                                                                                                   |
| 52 | Elsa Abriana Paduai       | Fermentasi POC dari Hijauan Sayur untuk<br>Pertumbuhan Tanaman Kangkung Darat ( <i>ipomea</i><br>reptans poir) di Kampung Wariori Distrik Masni                                                                                              |
| 53 | Nanda Juniarti            | Peningkatan Pengetahuan Petani Tentang<br>Pengendalian Ulat Grayak pada Tanaman Sawi Hijau<br>( <i>brassica juncea</i> L) Menggunakan Ekstrak Daun<br>Pepaya di Kampung Bowi Subur Distrik Masni<br>Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat |
|    | Prodi Penyulul            | nan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan                                                                                                                                                                                                       |
| 1  | Nostalrio<br>Mangembulude | Persepsi Peternak Lokal Terhadap Menurunnya<br>Tingkat Populasi Ternak Babi di Kampung Masni<br>Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                                                     |
| 2  | Maria Yosepina            | Pengaruh Pemberian Tepung Bonggol Pisang Kapok<br>dalam Ransum Komersil Terhadap PH Saluran<br>Pencernaan Ayam Broiler                                                                                                                       |
| 3  | Merlin Engel Ice<br>Tebai | Persepsi Masyarakat Tentang Keberadaan Peternakan<br>Babi di Kampung Pami Manokwari Utara                                                                                                                                                    |
| 4  | Andani Putri Fitriani     | Pemanfaatan Limbah Ekstrak Buah Merah Sebagai<br>Bahan Tambahan pada Ransum Ayam Petelur<br>Terhadap Intensitas Warna Kuning dan Rongga Udara<br>Telur                                                                                       |
| 5  | Megawati                  | Daya Tampung Hijauan Makanan Ternak di Kampung<br>Bowi Subur Distrik Masni Kabupaten Manokwari<br>Propinsi Papua Barat                                                                                                                       |

| 6  | Maya Paulina<br>Estelina Mailoa | Peningkatan Pengetahuan Peternak Tentang<br>Perkandangan Babi Lokal di Kampung Ingkuaisi Distrik<br>Prafi Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                                                |
|----|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7  | Edmundus<br>Ronaldo Ikanubun    | Daya Dukung Lahan Hijauan Makanan Ternak Untuk<br>Ternak Sapi Potong di Kampung Bowi Subur Distrik<br>Masni Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                                              |
| 8  | Galu Triani                     | Estimasi Produktivitas Hijauan Makanan Ternak<br>dengan Teknologi Penginderaan Jarak Jauh di<br>Kampung Bowi Subur Distrik Masni Kabupaten<br>Manokwari Propinsi Papua Barat                                                                      |
| 9  | Irvan Reynaldi                  | Respon Tanaman Gamal ( <i>gliricidia sepium</i> ) Menggunakan Pupuk Organik Cair (POC) dari Urine Kambing yang difermentasi dengan EM4 di Kampung Aimasi (SP III) Distrik Prafi Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat                          |
| 10 | Faisal Maulana<br>Ibrahim       | Pemanfaatan Hasil Fermentasi Buah Maja ( <i>aegle marmoles</i> ) Sebagai Upaya Mereduksi Amonia Ekskreta Ayam Broiler                                                                                                                             |
| 11 | Antonia Kossay                  | Tinjauan Ekonomis Penggunaan Pakan Fermentasi<br>Berbahan Batang Pisang Sebagai Pakan Ternak Babi<br>Lokal                                                                                                                                        |
| 12 | Yemitera Wenda                  | Penambahan Berbagai Dosis Ekstrak Buah Merah (pandanus conoideus) pada Air Minum Terhadap Produktivitas Ayam Kampung Joper                                                                                                                        |
| 13 | Helvin Inmanami<br>Rumadas      | Tingkat Pengetahuan Peternak Tentang Fermentasi<br>Batang Pisang Kapok Sebagai Pakan Alternatif Ternak<br>Babi di Kampung Mansinam Distrik Manokwari Timur                                                                                        |
| 14 | Marike Elke Marani              | Peningkatan Pengetahuan Peternak Dalam<br>Pembuatan Pakan Fermentasi dari Gedebok Pisang<br>Kepok ( <i>musa acuminatax balbisiana</i> ) untuk Ternak<br>Babi Lokal di Kampung Ingkuaisi Distrik Prafi<br>Kabupaten Manokwari Propinsi Papua Barat |
| 15 | Netius Wanimbo                  | Tingkat Adopsi Teknologi Fermentasi Batang Pisang<br>Sebagai Pakan Ternak Babi di Kampung Yoom I Distrik<br>Manokwari Utara                                                                                                                       |
| 16 | Akulian Yeimo                   | Evaluasi Tingkat Pengetahuan Peternak Tentang<br>Respon Fisiologi Ternak Babi Terhadap Cekaman<br>Panas                                                                                                                                           |
| 17 | Sampari Penehas<br>Ampnir       | Tingkat Pengetahuan Peternak Lokal Terhadap<br>Terhadap Pakan Fermentasi Kulit Pisang Kepok<br>Sebagai Pakan Alternatif Ternak Babi di Kampung<br>Masni                                                                                           |
| 18 | Dedi Hardianto                  | Penambahan Tepung Bonggol Pisang Kepok pada<br>Ransum Ayam Pedaging Terhadap Kadar Amonia, PH,<br>serta Sifat Fisik Ekskreta                                                                                                                      |
| 19 | Sri Ori<br>Sulistioningsih      | Pemberian Tepung Bonggol Pisang pada Pakan<br>Terhadap Konsumsi Pakan dan FCR (Feed<br>Consumtion Ratio) Ayam Pedaging di Kampung Desay                                                                                                           |

| 20 | Dewi Masitoh                  | Rancangan Penyuluhan Pembuatan Pupuk Organik<br>Fortifikasi Aerob Terhadap Luas Daun dan Tinggi<br>Tanaman Rumput Gajah                                                                         |
|----|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 21 | Parman Iker                   | Pembuatan Kandang Ternak Babi                                                                                                                                                                   |
| 22 | Sara Alma Irenda<br>Ayamiseba | Pengaruh Pemberian Pupuk Bokashi dengan Berbagai<br>Dosis Terhadap Pertumbuhan Rumput Raja (King<br>Grass)                                                                                      |
| 23 | Eli Kogoya                    | Kajian Sebaran Penyakit Ternak Ruminansia dengan<br>Sistem Informasi Geografis di Kampung Bowi Subur<br>Distrik Mssni Kabupaten Manokwari Propinsi Papua<br>Barat                               |
| 24 | Riko Febryanto                | Peningkatan Pengetahuan Peternak di Kampung Udapi<br>Hilir Distrik Prafi Tentang Upaya Meningkatkan Litter<br>Size Melalui Seleksi Umur Induk dan Ukuran Tubuh<br>pada Kambing Peranakan Etawah |

### 8. Peningkatan Kompetensi Mahasiswa

Peningkatan kompetensi mahasiswa melalui kegiatan sertifikasi kompetensi yang diikuti oleh mahasiswa Polbangtan Manokwari T.A 2020/2021 yakni sebagai berikut.

- a) Sertifikasi Kompetensi Skema Fasilitator Pertanian Organik, Juru Sembelih Halal dan Formulator Pakan
  - Waktu dan tempat

Kegiatan sertifikasi kompetensi mahasiswa dilaksanakan selama 2 (dua) hari pada Tanggal 9 s.d 10 April 2021.

### Peserta

Peserta kegiatan ini adalah mahasiswa semester VIII (delapan) dan semester VI (enam) dengan rincian sebagai berikut.

Tabel 42. Peserta Sertifikasi Kompetensi Mahasiswa

| Program Studi           | Skema                 | Jumlah<br>Peserta |  |  |  |  |  |
|-------------------------|-----------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| Penyuluhan Pertanian    | Fasilitator Pertanian | 60                |  |  |  |  |  |
| Berkelanjuran           | Organik               |                   |  |  |  |  |  |
| Penyuluhan Peternakan   | Juru Sembelih Halal   | 20                |  |  |  |  |  |
| dan Kesejahteraan Hewan | (Juleha)              |                   |  |  |  |  |  |
| Penyuluhan Peternakan   | Formulator Pakan      | 20                |  |  |  |  |  |
| dan Kesejahteraan Hwan  |                       |                   |  |  |  |  |  |
| То                      | Total                 |                   |  |  |  |  |  |

Sumber Data: Unit Penjaminan Mutu, Tahun 2021

#### Asesor

Asesor sertifikasi kompetensi skema fasilitator pertanian organik, juru sembelih halal (juleha), formulator pakan dari LSP Politeknik Pertanian Negeri Pangkep. Berikut daftar nama asesor sertifikasi kompetensi.

**Tabel 37.** Daftar Nama Asesor Sertifikasi Kompetensi

| No. | Nama Asesor                | Jabatan               |
|-----|----------------------------|-----------------------|
| 1   | Yunarti, S.P., M.Si.       | Kabid Sertifikasi LSP |
| 2   | Dr. Ir. Ahmad Wadi, M.Agr. | Asesor Kompetensi     |
| 3   | Dr. Mu'minah, S.P., M.P.   | Asesor Kompetensi     |
| 4   | Slamet, S.P.               | Asesor Kompetensi     |
| 5   | Jumriah, S.P.              | Staf Administrasi LPS |
| 6   | drh. Wahyu Suhadji         | Asesor Kompetensi     |

Sumber Data: Unit Penjaminan Mutu, Tahun 2021

# b) Sertifikasi Kompetensi Skema Fasilitator Pertanian Organik

## Waktu dan tempat

Kegiatan sertifikasi kompetensi mahasiswa dilaksanakan selama 2 (dua) hari pada Tanggal 10 s.d 11 September 2021.

#### Peserta

Peserta kegiatan ini adalah mahasiswa semester VII (tujuh) dengan rincian sebagai berikut.

**Tabel 38.** Peserta Sertifikasi Kompetensi Mahasiswa

| Program Studi        | Skema                 | Jumlah<br>Peserta |  |  |  |  |  |
|----------------------|-----------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| Penyuluhan Pertanian | Fasilitator Pertanian | 37                |  |  |  |  |  |
| Berkelanjuran        | Organik               |                   |  |  |  |  |  |
| Teknologi Produksi   | Fasilitator Pertanian | 20                |  |  |  |  |  |
| Tanamana Perkebunan  | Organik               |                   |  |  |  |  |  |
| То                   | Total                 |                   |  |  |  |  |  |

Sumber Data: Unit Penjaminan Mutu, Tahun 2021

#### Asesor

Asesor sertifikasi kompetensi skema fasilitator pertanian organik, juru sembelih halal (juleha), formulator pakan dari LSP Politeknik

Pertanian Negeri Pangkep. Berikut daftar nama asesor sertifikasi kompetensi.

Tabel 39. Daftar Nama Asesor Sertifikasi Kompetensi

| No. | Nama Asesor                | Jabatan               |
|-----|----------------------------|-----------------------|
| 1   | Yunarti, S.P., M.Si.       | Kabid Sertifikasi LSP |
| 2   | Dr. Junaedi, S.P., M.Si.   | Asesor Kompetensi     |
| 3   | Dr. Rahmad D., S.P., M.Si. | Asesor Kompetensi     |
| 4   | Jumriah, S.P.              | Staf Administrasi LPS |

Sumber Data: Unit Penjaminan Mutu, Tahun 2021

### c) Sertifikasi Kompetensi Skema Fasilitator Pertanian Organik Ternak

# Waktu dan tempat

Kegiatan sertifikasi kompetensi mahasiswa dilaksanakan selama 2 (dua) hari pada Tanggal 30 September s.d 1 Oktober 2021.

#### Peserta

Peserta kegiatan ini adalah mahasiswa semester VII (tujuh) dengan rincian sebagai berikut.

Tabel 40. Peserta Sertifikasi Kompetensi Mahasiswa

| Program Studi           | Skema                 | Jumlah<br>Peserta |
|-------------------------|-----------------------|-------------------|
| Penyuluhan Peternakan   | Fasilitator Pertanian | 32                |
| dan Kesejahteraan Hewan | Organik Ternak        |                   |
| То                      | tal                   | 32                |

Sumber Data: Unit Penjaminan Mutu, Tahun 2021

#### Asesor

Asesor sertifikasi kompetensi skema fasilitator pertanian organik, juru sembelih halal (juleha), formulator pakan dari LSP Politeknik Pertanian Negeri Pangkep. Berikut daftar nama asesor sertifikasi kompetensi.

**Tabel 47.** Daftar Nama Asesor Sertifikasi Kompetensi

| No. | Nama Asesor                 | Jabatan           |
|-----|-----------------------------|-------------------|
| 1   | Khaeriyah Nur, S.Pt., M.Si. | Asesor Kompetensi |
| 2   | Ummul Masir, S.Pt., M.Si.   | Asesor Kompetensi |

Sumber Data: Unit Penjaminan Mutu, Tahun 2021

#### 9. Wisuda

Wisuda Sarjana Terapan Program Diploma IV Tahun Akademik 2020/2021 bagi Iulusan Politeknik Pembangunan Pertanian (Polbangtan) Manokwari angkatan III dilaksanakan di Swiss Belhotel Manokwari secara daring pada hari kamis tanggal 26 Agustus 2021 yang diikuti oleh 77 wisudawan terdiri dari 24 Wisudawan dari Prodi Penyuluhan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan dan 53 wisudawan dari Prodi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan. Lulusan terbaik dalam wisuda Prodi Penyuluhan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan berturut-turut yaitu: 1. Dewi Masitoh; 2. Galu Triani; 3. Megawati. Sedangkan lulusan terbaik bagi wisudawan dari Prodi Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan berturut-turut yaitu: 1. Malahayati; 2. Igga Nantina; 3. Chindy Bunga Kurnia.

## b. Pelaksanaan Penjaminan Mutu Internal

#### 1. Kostratani

Kostratani merupakan gerakan pembaharuan pembangunan pertanian kecamatan melalui optimalisasi tugas, fungsi dan peran Balai Penyuluhan Pertanian (BPP) dalam mewujudkan keberhasilan pembangunan pertanian. Polbangtan Manokwari melaksanakan kegiatan kostratani yakni Pendataan potensi pertanian (luas tambah tanam) dan Program SIKOMANDAN (Sapi-Kerbau Komoditas Andalan Negeri).

#### a) Pendataan potensi pertanian

Kegiatan pendataan potensi pertanian berupa pelaporan Luas Tambah Tanam yang dilaporkan setiap 2 kali seminggu yakni Hari Selasa dan Hari Jumat melalui aplikasi *whatsapp* oleh masing-masing kabupaten yang ada di Provinsi Papua Barat. Berikut rekap LTT Padi, Jagung dan Kedelai Provinsi Papua Barat.

Tabel 42. Luas Tambah Tanam Padi Provinsi Papua Barat Tahun 2021

| N  | Kabupaten/           |       |       |       |      |      |       | Padi (F | ła)   |      |      |       |       |         |
|----|----------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|---------|-------|------|------|-------|-------|---------|
| 0  | Kota                 | Jan   | Feb   | Mar   | Apr  | Mei  | Jun   | Jul     | Agt   | Sep  | Okt  | Nov   | Des   | Total   |
| 1  | Fak-fak              | 5,8   | -     | -     | 1    | -    | -     | -       | 7,0   | -    | 1    | -     | -     | 12,8    |
| 2  | Kaimana              | -     | -     | -     | -    | -    | -     | -       | -     | -    | -    | -     | -     | -       |
| 3  | Teluk<br>Wondama     | -     | -     | -     | 1,0  | -    | -     | -       | -     | -    | -    | -     | -     | 1,0     |
| 4  | Teluk Bintuni        | -     | -     | -     | -    | 1    | -     | -       | -     | -    | -    | -     | -     | -       |
| 5  | Manokwari            | 472,0 | 28,0  | 14,0  | 9,0  |      | 677,0 | 107,5   | 32,0  | 10,0 | 47,0 | 318,5 | 434,0 | 2.149,0 |
| 6  | Sorong<br>Selatan    | -     | -     | -     | -    | -    | -     | -       | -     | -    | -    | -     | -     | -       |
| 7  | Sorong               | -     | -     | 6,8   | 6,0  | 13,5 | 2,0   | 23,5    | -     | -    | 1,5  | 7,0   | 38,0  | 98,3    |
| 8  | Raja Ampat           | -     | 25,0  | 26,1  | 23,0 | 3,0  | 20,0  | 2,0     | 20,0  | 42,0 | 10,0 | 5,0   | 10,0  | 186,1   |
| 9  | Tambrauw             | -     | -     | -     | 6,0  | -    | -     | -       | -     | -    | -    | -     | -     | 6,0     |
| 10 | Maybrat              | -     | -     | -     | -    | -    | -     | -       | -     | -    | -    | -     | -     | -       |
| 11 | Manokwari<br>Selatan | 5,0   | 355,0 | 254,0 | -    | 12,0 | 10,0  | -       | 617,0 | -    | 2,0  | 7,0   | -     | 1.262,0 |
| 12 | Pegunungan<br>Arfak  | -     | -     | -     | -    | -    | -     | -       | -     | -    | -    | -     | -     | -       |
| 13 | Kota Sorong          | -     | -     | -     | -    | 1    | -     | -       | -     | -    | -    | -     | -     | -       |
|    | PUA BARAT            |       |       | 300,9 | 45,0 |      |       |         | 676,0 | 52,0 | 60,5 | 337,5 | 482,0 |         |

Sumber Data: Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat, Tahun 2021

Dari tabel di atas dapat dilihat bahwa LTT padi tertinggi sepanjang Tahun 2021 yakni Kabupaten Manokwari dengan jumlah 2.149 Ha sedangkan terendah yakni Kabupaten Kaimana, Teluk Bintuni, Sorong Selatan, Maybrat, Pegunungan Arfak dan Kota Sorong dikarenakan tidak ada penambahan luas tanam.

Tabel 43. Luas Tambah Tanam Jagung Provinsi Papua Barat Tahun 2021

|        |                    |      |      |      |      |     | Ja   | agung ( | (На) |       |      |      |      |       |
|--------|--------------------|------|------|------|------|-----|------|---------|------|-------|------|------|------|-------|
| N<br>o | Kabupaten<br>/Kota | Jan  | Feb  | Mar  | Apr  | Mei | Jun  | Jul     | Agt  | Sep   | Okt  | Nov  | Des  | Total |
| 1      | Fak-fak            | -    | -    | •    | •    | -   | -    | -       | -    | -     | -    | -    | -    | •     |
| 2      | Kaimana            | 3,0  | -    | -    | -    | -   | -    | -       | -    | -     | -    | -    | -    | 3,0   |
| 3      | Teluk<br>Wondama   | -    | -    | 2,0  | 3,0  | -   | -    | -       | -    | -     | -    | -    | -    | 5,0   |
| 4      | Teluk Bintuni      | -    | -    | 1    | 1    | -   | -    | -       | 1    | -     | 1    | -    | -    | •     |
| 5      | Manokwari          | 29,0 | 21,0 | 17,0 | 17,0 | 4,0 | 46,0 | 32,0    | 15,0 | 110,0 | 31,0 | 30,5 | 71,0 | 423,5 |
| 6      | Sorong<br>Selatan  | -    | -    | -    | -    | -   | -    | -       | -    | -     | -    | -    | -    | -     |
| 7      | Sorong             | 4,0  | 9,5  | -    | 3,5  | -   | 2,0  | 2,0     | -    | -     | 10,0 | 44,5 | 31,5 | 97,5  |
| 8      | Raja Ampat         | -    | -    | -    | -    | -   | -    | -       | -    | -     | -    | -    | -    | -     |
| 9      | Tambrauw           | -    | -    | -    | -    | -   | -    | -       | -    | -     | -    | -    | -    | -     |

| 10 | Maybrat             | ı    | •    | ı    | 2,0  | ı   | •    | ı    | ١    | -     | •    | •    | -     | 2,0  |
|----|---------------------|------|------|------|------|-----|------|------|------|-------|------|------|-------|------|
|    | Manokwari           |      |      |      |      |     |      |      |      |       |      |      |       |      |
| 11 | Selatan             | 6,0  | 10,0 | 11,0 | 5,0  | 4,0 | 3,0  | 6,0  | 8,0  | 5,0   | 4,0  | 5,0  | 4,0   | 71,0 |
| 12 | Pegunungan<br>Arfak | -    | -    | -    | -    | -   | -    | 1    | -    | -     | 1    | -    | -     | -    |
| 13 | Kota Sorong         | 1    | ı    | ı    | 1    | ı   | 1    | 1    | 1    | 1     | ı    | 1    | -     | -    |
| PA | PUA BARAT           | 42,0 | 31,0 | 30,0 | 30,5 | 8,0 | 51,0 | 40,0 | 23,0 | 115,0 | 45,0 | 80,0 | 106,5 |      |

Sumber Data: Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat, Tahun 2021

Dari tabel di atas dapat dilihat bahwa LTT jagung tertinggi Tahun 2021 yakni Kabupaten Manokwari dengan jumlah 423 Ha sedangkan terendah yakni Kabupaten Fak-fak, Teluk Bintuni, Sorong Selatan, Raja Ampat, Tambrauw, Pegunungan Arfak dan Kota Sorong dikarenakan tidak ada penambahan luas tanam.

Tabel 44. Luas Tambah Tanam Kedelai Provinsi Papua Barat Tahun 2021

| Kedelai (Ha) |                      |     |     |     |     |     |     |          |     |     |     |     |     |       |
|--------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| N            | Kabupaten            |     |     |     |     |     | N.  | euelai ( | па) |     |     |     |     |       |
| 0            | /Kota                | Jan | Feb | Mar | Apr | Mei | Jun | Jul      | Agt | Sep | Okt | Nov | Des | Total |
| 1            | Fak-fak              | -   | -   | -   | •   | -   | -   | -        | -   | -   | •   | -   | -   | -     |
| 2            | Kaimana              | -   | -   | -   | •   | -   | -   | -        | -   | -   | •   | -   | -   | -     |
| 3            | Teluk<br>Wondama     | •   | ı   | ı   | 1   | 1   | ı   | 1        | ı   | -   | 1   | 1   |     | -     |
| 4            | Teluk Bintuni        | •   | •   | •   | ı   | •   | •   | •        | 1   | -   | ı   | -   | •   | -     |
| 5            | Manokwari            | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 4,0 | 1,0      | 1,0 | 2,0 | 4,0 | 5,0 | 3,0 | 27,0  |
| 6            | Sorong<br>Selatan    | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1        | 1   | -   | 1   | -   | -   | -     |
| 7            | Sorong               | -   | -   | -   | 0,3 | -   | -   | -        | -   | -   | 1,0 | -   | -   | 1,3   |
| 8            | Raja Ampat           | •   | -   | •   | •   | •   | •   | •        | 1   | -   | ı   | -   | •   | -     |
| 9            | Tambrauw             | 1   | ı   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1        | 1   | -   | ı   | -   | 1   |       |
| 10           | Maybrat              | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -        | -   | -   | -   | -   | -   | -     |
| 11           | Manokwari<br>Selatan | •   | 1   | 1   | 1   | •   | 1   | •        | •   | -   | 1   | 1   | 1   |       |
| 12           | Pegunungan<br>Arfak  | •   | -   | •   | -   | •   | •   | •        | •   | -   | - 1 | -   | -   | -     |
| 13           | Kota Sorong          | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1        | 1   | -   | ı   | -   | -   |       |
|              | PUA BARAT            | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,3 | 2,0 | 4,0 | 1,0      | 1,0 | 2,0 | 5,0 | 5,0 | 3,0 |       |

Sumber Data: Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat, Tahun 2021

#### 2. Sertifikasi ISO

Polbangtan Manokwari telah melaksanakan audit eksternal surveillance II Sistem Manajemen Mutu ISO 9001:2015 secara online dimulai Tanggal 25 s.d 28 Oktober 2021. Auditor eksternal berasal dari PT. Mutu Agung Lestari. Berdasarkan surat Nomor 5899.26/EXT-MUTU/XI/2021 - MUTU

4013.5 (1-3) 03102021, Polbangtan Manokwari mendapat status sertifikasi pasca audit surveillance yakni "Dipertahankan sesuai ruang lingkup sertifikasi".

## 3. SPMI (Sistem Penjaminan Mutu Internal)

Unit Penjaminan Mutu (UPM) merupakan unit yang bertanggung jawab untuk memastikan dokumen SPMI di Polbangtan Manokwati memenuhi standar minimal yang telah ditetapkan. Untuk mewujudkan hal tersebut maka tim UPM melaksanakan kegiatan workshop implementasi dokumen SPMI selama 2 hari, Tanggal 4 s.d 5 Maret 2021 di SwissBell Hotel. Peserta workshop berasal dari setiap perwakilan unit/bagian di Polbangtan Manokwari dengan jumlah 41 orang.

# 4. SPI (Satuan Pengawas Internal)

Tim SPI bertugas melakukan pengawasan, pemantauan, evaluasi/penilaian, pengendalian (saran perbaikan dan rekomendasi) dan melaporkan semua temuannya ke pimpinan. Tim SPI telah melaksanakan beberapa kegiatan sepanjang Tahun 2021, yakni :

- Sosialisasi SPIP (Sistem Pengendalian Intern Pemerintah) yang dilaksanakan Tanggal 18 Maret 2021 dengan jumlah peserta yakni 24 orang. Kegiatan sosialisasi tersebut juga mengundang narasumber dari BPKP (Badan Pengawas Keuangan dan Pembangunan) Manokwari sebagai instansi pembina dan juga penerima penghargaan di bidang SPIP tahun sebelumnya.
- Studi banding ke Kantor Pelayanan Perbendaharaan Negara (KPPN)
   Manokwari dalam rangka implementasi SPIP dan pelaksanaan penilaian maturitas dengan metode self assessment.
- Penilaian maturitas periode Juli Tahun 2020 s.d Juni 2021 dengan metode self assessment. Skor yang diperoleh dari hasil penilaian mandiri yakni 3,45 dengan tingkat maturitas "terdefenisi".

 Studi banding ke Kantor Imigrasi Kelas II Non TPI Manokwari dalam rangka kiat-kiat memperoleh predikat WBK dari Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokasi (PAN-RB).

#### 5. Penelitian Dosen

Penelitian yang dilaksanakan pada Tahun 2021 sesuai dengan SK Direktur Polbangtan Manokwari Nomor 160/Kpts/SM.220/I.2.7/03/2021 Tanggal 01 Maret 2021. Penelitian yang berasal dari DIPA Polbangtan Manokwari Tahun Anggaran 2021 ditetapkan sebanyak 6 judul penelitian yakni :

Tabel 45. Judul Penelitian Polbangtan Manokwari Tahun Anggaran 2021

| No. | Judul Penelitian                                                                                                                                                                                                       | Nama Tim Penelitian                                                                                                                                         | Biaya (Rp)   |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 1.  | Pemetaan Kapasitas Lahan Hijauan Makanan Ternak di Wilayah Kostratani Balai Penyuluhan Pertanian Masni dengan Pengindraan Jarak Jauh Menggunakan Unmanned Aerial Vehicle (UAV) dan Geographic Information System (GIS) | 1. Susan C labatar,<br>S.Pt., M.Si<br>2. Bangkit Lutfiaji<br>Syaefullah, M.Sc<br>3. Dr. Ni Putu Vidia<br>Tiara Timur, M.Si<br>4. Ebit Eko Bachtiar,<br>S.ST | 15.000.000,- |
| 2.  | Pemanfaatan Limbah<br>Bonggol Pisang Batu dan<br>Kepok terhadap Performa<br>Ayam Broiler, Kondisi<br>Amonia dalam Kandang<br>serta Analisis Ekonomi                                                                    | 1. Dr. Aswandi, S.Pt., M.P 2. drh. Purwanta, M.Kes 3. Sritiasni, S.Pt., M.Si 4. Maria Herawati, S.Pt., M.Si 5. Nurtania Sudarmi, S.Pt., M.P                 | 15.000.000,- |
| 3.  | Optimalisasi Pengolahan<br>Ubi Jalar Ungu melalui<br>Pembuatan Tepung dan<br>Mie Ubi Jalar                                                                                                                             | 1. Elwin, M.P 2. Michel Koibur, S.P., M.Si 3. Wildan Shalihy, S.TP., M.Si 4. Indah Pratiwi, S.TP., M.Si                                                     | 15.000.000,- |
| 4.  | Penguatan Peran<br>Kostratani sebagai Pusat<br>Pembelajaran dan<br>Pembentukan Petani<br>Milenial melalui Kajian                                                                                                       | 1. Dr. Detia Tri<br>Yunandar, SP., M.Si<br>2. Dr. O'eng<br>Anwaruddin, S.Pt.,<br>M.Si                                                                       | 15.000.000,- |

|    | Media Tanam dan Sistem<br>Hidroponik Berbasis IoT<br>pada Budidaya Bawang<br>Merah di Kabupaten<br>Manokwari                                  | 3. Widyaningrum, M.Si<br>4. Susanti Indriya<br>Wati, SP., MP<br>5. Ahdah Winarsih,<br>S.ST                                 |              |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 5. | Hubungan Minat dan<br>Motivasi Belajar Program<br>Kostratani bagi Penyuluh<br>di Kabupaten Manokwari                                          | 1. Dr. Latarus<br>Fangohoi, SP., MP<br>2. Yohanis Yan<br>Makabori, SP., M.Si<br>3. Djaka Mastuti, S.ST<br>4. Suwandi, S.Pt | 10.000.000,- |
| 6. | Efektifitas Pemupukan<br>dan Intensitas Air Irigasi<br>Sistem Selang Perforasi<br>pada Pembibitan Kelapa<br>Sawit di Manokwari<br>Papua Barat | 1. Ir. Carolina Diana<br>Mual, MP 2. Krisna Margaretta<br>Malau, S.TP., M.Si 3. Ir. La Hambui<br>Semahu, MP                | 10.000.000,- |

Sumber Data: Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat, Tahun 2021

Namun Bulan April ada 2 (dua) kelompok yang mendapatkan dana penelitian strategis berdasarkan Suraat Keputusan Kepala Badan Penyuluhan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pertanian selaku Kuasa Pengguna Anggaran Nomor 135/KPA/I/04/2021 tentang penerima dana penelitian strategis bidang pertanian Tahun 2021, sehingga dana penelitian yang sebelumnya berasal dari DIPA Polbangtan Manokwari telah dikembalikan. Berikut penerima dana penelitian strategis Polbangtan Manokwari.

**Tabel 46.** Penerima Dana Penelitiian Strategis Polbangtan Manokwari

| No. | Judul Penelitian                                                                                                                                                                                                       | Nama Tim Penelitian                                                                                                                                 | Biaya (Rp)   |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 1.  | Pemetaan Kapasitas Lahan Hijauan Makanan Ternak di Wilayah Kostratani Balai Penyuluhan Pertanian Masni dengan Pengindraan Jarak Jauh Menggunakan Unmanned Aerial Vehicle (UAV) dan Geographic Information System (GIS) | 1. Susan C. Labatar,<br>S.Pt., M.Si 2. Bangkit Lutfiaji<br>Syaefullah, M.Sc 3. Dr. Ni Putu Vidia<br>Tiara Timur, M.Si 4. Ebit Eko Bachtiar,<br>S.ST | 70.000.000,- |
| 2.  | Optimalisasi Pengolahan<br>Ubi Jalar Ungu melalui                                                                                                                                                                      | 1. Elwin, M.P<br>2. Dr. Detia Tri<br>Yunandar, SP., M.Si                                                                                            | 60.000.000,- |

| Pembuatan Tepung dan | 3. Wildan Shalihy,       |  |
|----------------------|--------------------------|--|
| Mie Ubi Jalar        | S.TP., M.Si              |  |
|                      | 4. Masriani, S.ST        |  |
|                      | 5. Indah Pratiwi, S.TP., |  |
|                      | M.Si                     |  |
|                      | 6. Lukman Hakim, S.      |  |
|                      | Pt., M.Pt                |  |

Sumber Data: BPPSDMP, Tahun 2021

### 6. Publik Hearing

Kegiatan publik hearing dengan tema "Peran Perguruan Tinggi Vokasi dalam Mencetak Petani Milenial" dilaksanakan dengan tujuan untuk mengetahui respon public terkait kiprah Polbangtan Manokwari dan sosialisasi Penerimaan Mahasiswa Baru Tahun Akademik 2021/2022. Kegiatan ini dihadiri sebanyak 45 orang peserta yang berasal dari perwakilan aparatur pemerintah provinsi maupun daerah, kepala sekolah menengah atas ataupun kejuruan, serta orang tua mahasiswa dilaksanakan di Swissbell Hotel Manokwari Tanggal 09 Maret 2021.

# 7. Sistem Manajemen Anti Penyuapan

Polbangtan Manokwari lakukan pelatihan Penerapan *Intemasional Organization For Standarduzation* (ISO) 37001:2016 tentang Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) dalam rangka meningkatkan kualitas pelayanan kepada publik. Pelatihan tersebut dilaksanakan pada Tanggal 30 November 2021 dengan menghadirkan narasumber dari lembaga mutu agung yakni Ir. Ihwan A. Patiroy, SP.,MM.,IPM,CTMP.

### 8. Akreditasi Lembaga

Akreditasi institusi Polbangtan Manokwari akan berakhir pada Tanggal 27 Desember 2021, oleh karena itu Polbangtan Manokwari mengajukan reakreditasi sebelum tanggal tersebut. Tanggal 22 Desember 2021 telah ditetapkan oleh Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Nomor 1087/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/XII/2021 bahwa peringkat akreditasi Polbangtan Manokwari yakni B dengan nilai 317 mulai berlaku Tanggal 28 Desember 2021 sampai dengan Tanggal 28 Desember 2026.

#### 9. Master Plan

Master Plan merupakan sebuah perencanaan rencana induk yang bertujuan untuk menciptakan keterpaduan, keseimbangan, keserasian dan kelestarian lingkungan kampus melalui pengarahan pembangunan di dalam kawasan kampus dengan penetapan prioritas pembangunan sehingga tercapainya perencanaan yang efektif dan efisien. Konsultan berasal dari PT. Sulapaappa Media Utama (Architect, Planning, Civil Engineering, Supervisi & Management Construction). Keluaran yang telah dihasilkan dari pelaksanaan kegiatan ini yakni basic desain dan laporan berupa laporan pendahuluan dan laporan akhir.

#### **10. Jurnal TRITON**

Polbangtan Manokwari melalui Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (UPPM) mengelola penerbitan jurnal ilmiah dengan nama "Jurnal Triton" jurnal dapat diakses di vang https://jurnal.polbangtanmanokwari.ac.id. Jurnal Triton mempublikasikan hasil penelitian dan review orisinal dari berbagai topik penelitian di bidang pertanian secara umum seperti penyuluhan, social ekonomi, kebijakan, budidaya, kultur jaringan, bioteknologi, hewan (kesehatan, produksi, nutrisi, kesejahteraan, perilaku, reproduksi dan produk) dan pasca panen. Namun selain mempublikasikan jurnal ilmiah, UPPM juga bertanggung jawab untuk menyediakan pelayanan prima. Berikut pencapaian Jurnal Triton Tahun 2021.

Tabel 47. Pencapaian Jurnal Triton Tahun 2021

| No | Kegiatan                                   | Keterangan                                                                                                                  |  |  |  |  |
|----|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
| 1. | ARJUNA                                     | Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan<br>Tinggi, Riset dan Teknologi Nomor<br>158/E/KPT/2021 tanggal 27/12/2021<br>Sinta 3 |  |  |  |  |
| 2. | Directory of Research<br>Journals Indexing | http://olddrji.lbp.world/JournalProfile.aspx?ji<br>d=2745-3650<br>22/12/2021                                                |  |  |  |  |
| 3. | Journal Factor                             | https://journalfactor.org/journal-<br>detail/JF4861/jurnal-triton/<br>07/09/2021                                            |  |  |  |  |

| 4. | Scilit                                        | https://www.scilit.net/journal/6019122?cf_chl_managed_tk =UXRokAjPKCWikJUqS<br>7UrTMZTRx7R7dQO9yPUfG5Pgto-<br>1641279647-0-gaNycGzNCWU<br>30/08/2021 |
|----|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5. | BASE (Bielefeld<br>Academic Search<br>Engine) | https://www.base-search.net/Search/Results?lookfor=JURNA L+TRITON&name=&oaboost=1&newsearch =1&refid=dcbasen 06/04/2021                              |
| 6. | Dimension                                     | https://app.dimensions.ai/discover/publication?search_mode=content∧_facet_source_title=jour.1392894_05/03/2021                                       |
| 7. | Reviewercredit                                | https://www.reviewercredits.com/user/jt- 1/? cf_chl_managed_tk_=JPI4Qqg75S6 bE.ZcV679ELzeQhTOUugbB0L4rq12j6Y- 1641279459-0-gaNycGzNCWU 01/03/2021    |

Sumber Data: Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat, Tahun 2021

## 11. Workshop Jurnalistik

Kegiatan workshop jurnalistik yakni penulisan berita dalam rangka penderasan arus informasi. Kegiatan dilaksanakan pada Tanggal 5 s.d 6 November 2021 di Ruang A Polbangtan Manokwari dengan peserta berasal dari pegawai dan mahasiswa Polbangtan Manokwari. Narasumber kegiatan ini adalah para wartawan senior yang cakap di bidang jurnalistik, seperti wartawan Metro TV, Jurnalis berita online Jurnalpapua.id dan mantan Pimpinan Redaksi koran harian Cahaya Papua.

#### c. Bantuan Praktik Siswa

Bantuan ini berupa alat dan mesin yang diberikan kepada siswa SMK-PP atau SMK bidang pertanian yang memenuhi kriteria tertentu. SMK yang memenuhi kriteria yaitu SMKN 1 Jagebob dan SMKN 1 Kumbe yang berasal dari Kabupaten Merauka, Provinsi Papua. Polbangtan Manokwari telah menyalurkan bantuan berupa alat praktek senilai Rp.10.500.000 kepada 2 (dua) SMK tersebut.

#### d. Wirausahawan Muda Pertanian

# 1. Penumbuhan Wirausahawan Muda Pertanian (PWMP)

Kegiatan PWMP ini berupa bantuan dana wirausaha yang dikhususkan untuk para alumni dengan salah satu tujuan untuk meningkatkan penyerapan alumni di dunia pertanian. Kegiatan diawali dengan kegiatan sosialisasi, penyampaian proposal, seleksi berkas, Bimbingan Teknis (BIMTEK) hingga ke pencairan dana. Secara rinci dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 48. Jadwal Kegiatan PWMP Tahun 2021

| No | Kegiatan<br>PWMP           | Jumlah Dana<br>(Rp)                           | Target<br>Jumlah<br>Kelompok | Kegiatan PWMP                                         | Target<br>Waktu |
|----|----------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------|
| 1. | PWMP                       | Rp.                                           | 15                           | Sosialisasi dan                                       | 24 Feb 21       |
|    | Alumni                     | 300.000.000                                   | Kelompok                     | Pengumuman                                            |                 |
|    |                            | (Jumlah dana<br>sebesar 300<br>Juta dibagi 15 | nama<br>15 kelompok<br>di    | Penyampaian<br>Proposal dan<br>kelengkapan<br>berkas. | 26 Feb 21       |
|    |                            | kelompok,<br>sehingga per                     |                              | Seleksi berkas                                        | 28 Feb 21       |
|    | kelompok                   | kelompok                                      |                              | Bimbingan Teknis                                      | 10 Mar 21       |
|    | mendapatkan<br>20<br>Juta) |                                               |                              | (BIMTEK)                                              |                 |
|    |                            |                                               |                              | Pencairan bantuan                                     | 05 Apr 21       |

Sumber Data: Panitia PWMP Polbangtan Manokwari, Tahun 2021

Tabel 49. Daftar Kelompok dan Pembimbing PWMP Alumni Tahun 2021

| NO | NAMA<br>KELOMPOK                           | ANGGOTA                                                                                                      | ALAMAT<br>USAHA                                                | KOMODITAS<br>USAHA                        |
|----|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| 1. | Usaha Ternak<br>Broiler (UTB)<br>Salahudin | <ol> <li>Puji Taking         Maming (Ketua)</li> <li>Alaudin Arsad</li> <li>Januar</li> <li>Dandi</li> </ol> | Kampung Tapuri,<br>Teminabuan,<br>Kabupaten<br>Sorong Selatan. | Budidaya<br>Ayam Broiler                  |
| 2. | UTAMA<br>(Usaha Ternak<br>Ayam<br>Bersama) | <ol> <li>Agus Supriyanto<br/>(Ketua)</li> <li>Ndika Setiawan</li> <li>Aidyr Kensa</li> </ol>                 | Kampung Udapi<br>Hilir /<br>SP4, Distrik Prafi                 | Budidaya<br>Ayam<br>Kampung &<br>Petarung |

| 3.  | Madaniyyah<br>Putri Farm                       | <ol> <li>Saputri Anjar Wati<br/>(Ketua)</li> <li>Wahyu Rianto</li> <li>Riski Siti Wahyuni</li> </ol>                                                     | Kampung<br>Kalimerah<br>Distrik Masni                                                | Budidaya<br>Kambing                 |
|-----|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| 4.  | Usaha Ayam<br>Makmur Abadi<br>(UTAMA)          | <ol> <li>Nurul Syaifudin<br/>(Ketua)</li> <li>Kharisma Dian<br/>R.D</li> <li>Hairul Hasan<br/>Sainudin</li> <li>Angga Klaus Paul<br/>Sam N. M</li> </ol> | Jalur 6 Makwam,<br>Manokwari                                                         | Budidaya<br>Ayam Broiler            |
| 5.  | Sido Dadi                                      | <ol> <li>Daniel Arianto<br/>(Ketua)</li> <li>Keristin Ariana</li> <li>Khoirul Anwar</li> <li>Lasiman</li> </ol>                                          | SP 11, Distrik<br>Sidey,<br>Kabupaten<br>Manokwari                                   | Budidaya<br>Ternak<br>Kambing       |
| 6.  | Aderas Jaya                                    | <ol> <li>Daliana Abriani<br/>(Ketua)</li> <li>Fauzi Kadas</li> <li>Muhammad Nur<br/>Arif</li> </ol>                                                      | Jl. Kobeoser,<br>Kelurahan<br>Waisai,<br>Kecamatan<br>Waisai Kota                    | Budidaya<br>Ayam Broiler            |
| 7.  | Nusambah                                       | <ol> <li>Febi Regina Rayar</li> <li>Rosita Kapisa</li> <li>Martha Ayer</li> <li>Mikha Waubraw</li> </ol>                                                 | Kampung<br>Pasirindo                                                                 | Budidaya<br>Ayam<br>Kampung<br>Jago |
| 8.  | Zade Farm                                      | <ol> <li>Jumriani Herpina         Andira (Ketua)     </li> <li>Kwica Juniwianti         Kusuma     </li> <li>Nurul Husna Yain</li> </ol>                 | Jl. S.<br>Condronegoro<br>SH, Manokwari,<br>Papua Barat                              | Budidaya<br>Ayam Broiler            |
| 9.  | Kaboro Jaya                                    | <ol> <li>Ruth Rano (Ketua)</li> <li>Jemiati Pabarrang</li> <li>Leonita Pabarri</li> <li>Kelvin</li> </ol>                                                | Jl. Yos Sudarso,<br>Fakfak, Papua<br>Barat                                           | Budidaya<br>Ayam Broiler            |
| 10. | LAKARUM<br>"Ladang Ayam<br>Kampung<br>Rumahan" | <ol> <li>Saleh Rismeita         Herlika (Ketua)</li> <li>Rosdiana Sari</li> <li>Erlina         Widianingrum</li> </ol>                                   | SP 1 Jalur 1<br>Prafi Mulya,<br>Manokwari,<br>Papua Barat                            | Budidaya<br>Ayam<br>Kampung         |
| 11. | Pemuda<br>Pertanian                            | <ol> <li>Davidson Rapami<br/>(Ketua)</li> <li>Yeheskiel Arisoi</li> <li>Sefnat</li> <li>Yan Z Numberi</li> </ol>                                         | Kampung Tatui,<br>Yapen Barat,<br>Kabupaten<br>Kepulauan<br>Yapen, Provinsi<br>Papua | Budidaya<br>Cabai Rawit             |

| 12. | lbeth Farm        | <ol> <li>Marissabeth         Theresia Hasiana             (Ketua)     </li> <li>Puguh Tri Yulianto</li> <li>Reinhard Heatubun</li> </ol>       | Jl. Kebun<br>Cengkeh, Irma<br>Jaya, Manokwari                                  | Sapronak          |
|-----|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 13. | Nurindah          | Irmawati Melindah (Ketua)     Nada Rakasiwi     Annisa Devi Adisti                                                                             | Jl. Merdeka,<br>Manokwari,<br>Papua Barat                                      | Sapronak          |
| 14. | Kinn<br>Hydrofarm | Krisna Padang     (Ketua)     Oktap     Rendi                                                                                                  | Jl. Gunung Salju,<br>Kelurahan<br>Amban,<br>Manokwari,<br>Papua Barat          | Hortikultura      |
| 15. | Namek Oryza       | <ol> <li>Edigius Gaspar<br/>Kara (Ketua)</li> <li>Marselina Bota</li> <li>Albertus Palan Bala<br/>Korarian</li> <li>Hildergard Areq</li> </ol> | Distrik Tanah<br>Miring, Kampung<br>Hidup Baru,<br>Kabupaten<br>Merauke, Papua | Budidaya<br>Papua |

Sumber Data: Panitia PWMP Polbangtan Manokwari, Tahun 2021

# 2. Kelompok Usaha Bersama (KUB)

Berdasarkan Keputusan Direktur Politeknik Pembangunan Pertanian Manokwari Nomor: 402/Kpts/SM.220/I.2.706/2021 Tentang Penetapan Penerima Bantuan Penumbuhan Wirausahawan Muda Pertanian (PWMP) Kelompok Usaha Bersama (KUB) Harapan Jaya, Keputusan Direktur Politeknik Pembangunan Pertanian Manokwari Nomor 494/Kpts/SM.220/I.2.7/07/2021 Tentang Penetapan Penerima Bantuan Penumbuhan Wirausahawan Muda Pertanian (PWMP) Kelompok Usaha Bersama (KUB) Ruambo. dan Keputusan Direktur Politeknik Manokwari Pembangunan Pertanian Nomor 519/Kpts/SM.220/I.2.7/07/2021 Tentang Penetapan Penerima Bantuan Penumbuhan Wirausahawan Muda Pertanian (PWMP) Kelompok Usaha Bersama (KUB) Kelompok Pemuda Mandiri yang menerima modal usaha PWMP KUB diberikan dalam bentuk uang tunai paling banyak sebesar Rp. 100.000.000,- (seratus juta rupiah) setiap kelompok untuk bantuan operasional usaha. Pendanaan modal usaha bersumber dari DIPA Politeknik Pembangunan Pertanian Manokwari Badan Penyuluhan dan

Pengembangan Sumber Daya Manusia Pertanian di Kementerian Pertanian Tahun Anggaran 2021. Daftar penerima bantuan modal PWMP KUB dapat dilihat pada tabel berikut.

Tabel 50. Penerima Bantuan Modal PWMP KUB Tahun 2021

| N  | Nama     | Penerim    | na Bantuan  | Nomor Hp     | Nominal (Rp)  |
|----|----------|------------|-------------|--------------|---------------|
| 0  | KUB      |            |             |              |               |
|    |          | Nama Ketua | Alamat      |              |               |
|    |          | KUB        | Usaha       |              |               |
| 1. | Harapan  | Abdul      | Jl. Wasur   | 081247772671 | 100.000.000,- |
|    | Jaya     | Rohim      | Dua, Kel.   |              |               |
|    |          |            | Rimba Jaya, |              |               |
|    |          |            | Merauke     |              |               |
| 2  | Ruambo   | Maurisius  | Kelurahan   | 082214127995 | 100.000.000,- |
|    |          | Kawameria  | Kelapa Lima |              |               |
|    |          |            | RT.008/RW.0 |              |               |
|    |          |            | 02, Merauke |              |               |
| 3. | Kelompok | Adrianus   | Jalan DOM,  | 082198968822 | 100.000.000,- |
|    | Pemuda   | Moda       | Kelapa Lima |              |               |
|    | Mandiri  |            | Merauke     |              |               |

Sumber Data: Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat, Tahun 2021

### e. Bimbingan Teknis (Bimtek) Penyuluh dan Petani

Bimtek penyuluh dan petani merupakan bimtek bertujuan meningkatkan kapasitas petani dan penyuluh pertanian agar menjadi petani dan penyuluh pertanian yang inovatif, kreatif, profesional, mandiri, mampu bersaing, dan berwawasan global, mampu meningkatkan usaha tani dengan inovasi sehingga mampu mendukung pembangunan pertanian.

- Peserta bimtek adalah petani/pemuda tani/pemuda yang diharapkan menjadi generasi muda pertanian, dan Penyuluh Pertanian, berjumlah 136 orang, yang berasal dari Kabupaten Merauke, Provinsi Papua.
- Narasumber dan fasilitator
  - 1) H. Sulaeman L. Hamzah (Anggota Komisi IV DPR RI Fraksi Partai Nasdem)
  - 2) Ni Luh Sri Suryaningsih, S.P., M.Sc. (Dosen Universitas Musamus, Merauke)
  - 3) Jamaludin, S.TP., M.Si. (Dosen Universitas Musamus, Merauke)
  - 4) Andriyono, S.T., M.T. (Dosen Universitas Musamus, Merauke)

- 5) Marsujitullah, S.Kom, M.T. (Dosen Universitas Musamus, Merauke)
- 6) Ir. Suryadi, S.TP., IPP., M.Si. (Dosen Universitas Musamus, Merauke)
- Materi yang disampaikan, meliputi:
  - 1) Perawatan dan Operasional Alsintan
  - 2) Inovasi Pengolahan Hasil Pertanian
  - 3) Implementasi IT dalam Penyuluhan

# f. Pengabdian kepada Masyarakat

Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat ini merupakan salah satu kegiatan untuk membantu mensukseskan pembangunan pertanian melalui pendekatan penyuluhan pertanian. Fasilitator kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini yakni para dosen Polbangtan Manokwari.

UPPM Tahun 2021 melakukan berbagai kegiatan di bidang pertanian, peternakan, dan perkebunan. Penyuluhan di bidang pertanian, peternakan dan perkebunan kepada para petani/peternak di wilayah Provinsi Papua Barat yang dilaksanakan Polbangtan Manokwari sesuai dengan kebutuhan petani di wilayah binaan BPP yang berada di Kabupaten Manokwari, Kabupaten Manokwari Selatan, Kabupaten Sorong dan Kota Sorong.

Di bidang pertanian, UPPM melaksanakan program penyuluhan bawang merah, pengendalian penyakit tanaman cabai dan budidaya pepaya merah delima. Di bidang peternakan, **UPPM** melaksanakan program SIKOMANDAN dan dibarengi dengan pelayanan kesehatan ternak gratis serta penyuluhan mengenai manajemen pemeliharaan yang baik pada ternak ruminansia dan non-ruminansia (ternak babi). Di bidang perkebunan, UPPM melaksanakan penyuluhan mengenai pengolahan sagu baik sebagai pangan lokal berkualitas hingga pemanfaatan ampasnya untuk pakan ternak. Berikut jadwal pelaksanaan kegiatan pengabdian kepada masyarakat Polbangtan Manokwari Tahun 2021.

Tabel 51. Jadwal Pelaksanaan Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat

| No                | Waktu                   | Tempat Pelaksanaan                                                                                                                                                |
|-------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bidang Pertanian  |                         |                                                                                                                                                                   |
| 1                 | 15 November 2021        | Balai Kampung Margomulyo, Distrik Oransbari,<br>Kabupaten Manokwari Selatan                                                                                       |
| 2                 | 16 November 2021        | Aula BPP Prafi, Distrik Prafi, Kabupaten Manokwari                                                                                                                |
| 3                 | 24 November 2021        | Aula BPP Manokwari, Distrik Manokwari Barat,<br>Kabupaten Manokwari                                                                                               |
| 4                 | 25 November 2021        | Aula BPP Manokwari Utara, Distrik Manokwari Utara, Kabupaten Manokwari                                                                                            |
| Bidang Peternakan |                         |                                                                                                                                                                   |
| Bidang Peternakan |                         |                                                                                                                                                                   |
| 5                 | 24-25 September<br>2021 | Kampung Sindang Jaya, Distrik Oransbari,<br>Kabupaten Manokwari Selatan                                                                                           |
| 6                 | 28 September 2021       | Kampung Kenyum 2, Distrik Masni, Kabupaten Manokwari                                                                                                              |
| 7                 | 28 September 2021       | Kabupaten Sorong                                                                                                                                                  |
| 8                 | 18 November 2021        | Hotel Vega, Kota Sorong, Provinsi Papua Barat (BPP Klasaman)                                                                                                      |
| Bidang Perkebunan |                         |                                                                                                                                                                   |
| 9                 | 27-29 September<br>2021 | <ul> <li>Aula Hotel Aquarius, Aimas, Kabupaten Sorong<br/>(pemaparan materi)</li> <li>Balai Penyuluhan Pertanian Aimas, Kabupaten<br/>Sorong (praktek)</li> </ul> |

Sumber Data: Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat, Tahun 2021

## c. Dukungan Manajemen

## 1. Layanan Perkantoran

Pelaksanaan kegiatan ini meliputi:

## 1) Gaji dan Tunjangan

Gaji dan tunjangan merupakan pembayaran gaji dan tunjangan termasuk uang makan untuk PNS berjumlah 69 orang pegawai.

## 2) Operasional dan Pemeliharaan Kantor

Operasional dan pemeliharaan kantor berupa:

- Poliklinik dan obat-obatan
- Pengadaan pakaian kerja/satpam/pesuru/sopir
- Perawatan gedung kantor
- Pemeliharaan peralatan dan sarana kantor

- Perawatan kendaraan bermotor roda 4
- Perawatan kendaraan bermotor roda 2
- Langganan daya dan jasa
- Operasional perkantoran dan pimpinan
- Perawatan/ pemeliharaan sarana gedung/ lahan praktek Anday
- Optimalisasi Lahan Polbangtan Manokwari

#### IV. PENUTUP

## A. Kesimpulan

Berdasarkan penyelenggaran program dan kegiatan Polbangtan Manokwari pada Tahun 2021, dapat disimpulkan sebagai berikut.

- 1. Kegiatan penyelenggaraan kegiatan pendidikan di Polbangtan Manokwari pada umumnya dapat diselenggarakan dengan baik.
- Polbangtan Manokwari mendapatkan alokasi anggatan untuk Tahun 2021 sebesar Rp. 20.253.228.000,- dengan realisasi sebesar Rp. 20.212.235.701 atau 99,80%.
- Nilai efisiensi sumber daya anggaran Polbangtan Manokwari pada Tahun 2021 berdasarkan Peraturan Menteri Keuangan Nomor 214/PMK.02/2017 yakni 0,505 atau 50,5%.

#### B. Kendala

Dalam pelaksanaan kegiatan Tahun 2021 terdapat beberapa kendala diantaranya yakni sebagai berikut.

- 1. Adanya refocusing anggaran akibat pandemi covid-19 sehingga kegiatan tidak dapat berjalan sesuai rencana sebelumnya.
- 2. Terlambatnya pelaporan kegiatan dan pertanggung jawaban keuangan sehingga menghambat kegiatan selanjutnya.