



KEMENTERIAN PERTANIAN
BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA PERTANIAN
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN (POLBANGTAN) MALANG

Jl. Dr. Cipto 144 A Bedali, Lawang - Malang 65200 Kotak Pos 144
Telp. 0341 - 427771, 427772, 427379, Fax. 427774

website : www.polbangtanmalang.ac.id

e-mail : official@polbangtanmalang.ac.id

SURAT KEPUTUSAN
DIREKTUR POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MALANG
Nomor : 8443/Kpts/SM.220/I.9.2/10/2022

TENTANG
PELAKSANA PENELITIAN
TAHUN 2022

DIREKTUR POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN MALANG
SELAKU KUASA PENGGUNA ANGGARAN

- Menimbang** :
- a. bahwa untuk mendukung Tri Darma Perguruan Tinggi yaitu Pendidikan, Penelitian dan Pengabdian kepada masyarakat perlu diselenggarakan penelitian untuk meningkatkan kompetensi tenaga pendidik Politeknik pembangunan Pertanian (POLBANGTAN) MALANG dalam menghasilkan karya tulis ilmiah untuk publikasi nasional maupun internasional.
 - b. bahwa agar kegiatan sebagaimana dimaksud pada huruf a berjalan dengan baik, perlu ditetapkan pelaksana penelitian dan nama-nama yang tertera dalam lampiran Surat Keputusan ini dipandang memenuhi syarat sebagai pelaksana penelitian Tahun 2022;
- Mengingat** :
1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor : 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 2. Undang-Undang RI Nomor: 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 Tanggal 30 Januari 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara R.I. Tahun 2014 Nomor 16);
 4. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor : 44 tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
 5. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor : 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
 6. Permenpan & RB. No. 46 Tahun 2013 Tentang Perubahan Atas Permenpan & RB. No. 17 Tahun 2013 Tentang Jabatan Fungsional Dosen dan Angka Kreditnya;
 7. Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia No. 25/PERMENTAN/OT.020/5/2018 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Pembangunan Pertanian;
 8. Peraturan Menteri Pertanian No.11/PERMENTAN/ SM.220/5/2017 tentang Standar Pendidikan Tinggi Vokasi Lingkup Kementerian Pertanian;
 9. Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 31 Tahun 2020 Tentang Statuta Politeknik Pembangunan Pertanian Malang;
 10. Surat Keputusan Direktur Polbangtan Malang Nomor : B-01/Kpts/OT.100/I.9.1/01/2022, Tanggal 3 Januari 2022 Tentang Susunan Organisasi dan Personalia Polbangtan Malang Tahun 2022;



KEMENTERIAN PERTANIAN
BADAN PENYULUHAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA PERTANIAN
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN (POLBANGTAN) MALANG

Jl. Dr. Cipto 144 A Bedali, Lawang - Malang 65200 Kotak Pos 144
Telp. 0341 - 427771, 427772, 427379, Fax. 427774

website : www.polbangtanmalang.ac.id

e-mail : official@polbangtanmalang.ac.id

- Memperhatikan : 1. Pengesahan Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA) Politeknik Pembangunan Pertanian Malang Tahun 2022 Nomor SP DIPA-018.10.2.417409/2022 Tanggal 17 November 2021;
2. Petunjuk Operasional Kegiatan (POK) Tahun 2022

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
PERTAMA : Menunjuk nama-nama yang tercantum dalam keputusan ini sebagai Pelaksana Penelitian tahun 2022 .
KEDUA : *Job discription* Pelaksana Penelitian di Politeknik Pembangunan Pertanian Malang Tahun 2022;
KETIGA : Biaya Penyelenggaraan Kegiatan Penelitian Tahun 2022 dari DIPA Politeknik Pembangunan Pertanian Malang Tahun 2022 Nomor SP DIPA-018.10.2.417409/2022 Tanggal 17 November 2021.
KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan dibetulkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Malang
Pada Tanggal : 24 Oktober 2022



Dr. Surya Budhi Udrayana, S.Pt., M.Si
NIP. 19690511 199602 1 001

Lampiran 1: Keputusan Direktur Politeknik Pembangunan Pertanian Malang
Nomor. 8443/Kpts/SM.220/I.9.2/10/2022

DAFTAR NAMA PELAKSANA PENELITIAN PADA POLITEKNIK PEMBANGUNAN
PERTANIAN MALANG
TAHUN 2022

No	Tim Peneliti	Judul penelitian
1	Achmad Nizar, SST., MSc Ir. Dwi Purnomo, MM Drs. Tri Wahyudi, MSi	Kajian Sistem Pengairan Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil 3 Varietas Kedelai Pada Lahan Marginal Di Kabupaten Malang.
2	Joko Gagung, SP., MAgr Dr. Ir Harwanto, MSi Dr. Eny Wahyuning Purwanti, SP., MP Dr. Lisa Navitasari, SP., MP	Pengaruh Penerapan Bujangseta Terhadap Biodiversitas Arthropoda Dan Efisiensi Usaha Tani Jeruk Di Kecamatan Dau, Kabupaten Malang.
3	Kartika Budi Utami, SST., MP Ferdianto Budi Samudra, SP., MSi Syamsul Arifin, SP., MSi	Model Pertanian Terpadu Di Kabupaten Trenggalek.
4	Dr. Ir. Suhirmanto, MSi Yendri Junaidy, Spt., MSc Fitria Nur Aini, Spt., MSi	Pemanfaatan Konsorsium Mikroba Sebagai Biodisinfektan Untuk Pengurang Bau Gas Amonik Pada Kandang Ayam Broiler.
5	Yudi Rustandi, SST., MSi Dr. Ir. Abdul Farid, MP	Itensi dan Prioritas Jenis Wirausaha Generasi Milenial Pertanian Dalam Implemetasi Integrated Farming System (Ifs) Pasca Era Covid 19 Di Kabupaten Trenggalek.
6	Dr. Ugik Romadi, SST., MSi Dr. Andi Warnaen, SST., M.Ikom Nurlaili, Spt., MSc	Penguatan Kapasitas Petani Milenial Dalam Mempertahankan Eksistensi Usaha Sektor Pertanian Di Jawa Timur.
7	Dr. Wahyu Windari, Spt., MSc Dr. Sadlikah, Spt., MSi Sutoyo, SP., MP	Model Pemberdayaan Pusat Pelatihan Pertanian Perdesaan Swadaya (P4s) Di Jawa Timur Berdasarkan Karakteristik Internal Dan Eksternal.
8	Rika Despita, SST., MP Ainu Rahmi, SP., MP	Uji Nutrisi Hidroponik Terhadap Kualitas Melon Dan Uji Preferensi Konsumen.

Lampiran 2: Keputusan Direktur Politeknik Pembangunan Pertanian Malang
Nomor. 8443 /Kpts/SM.220/I.9.2/10/2022

JOB DISCRIPTION PELAKSANA PENELITIAN DI POLITEKNIK PEMBANGUNAN
PERTANIAN MALANG TAHUN 2022

Pelaksana Penelitian

- :
1. Memastikan pelaksanaan kegiatan penelitian berjalan dengan baik dan lancar.
 2. Membuat draft karya ilmiah untuk di dipublikasikan di jurnal nasional atau internasional
 3. Mempublikasikan hasil penelitian di jurnal nasional minimal sinta 2 dan atau jurnal internasional terindex scopus.
 4. Membuat laporan kegiatan penelitian sebagai barang bukti pelaksanaan kegiatan Penelitian tahun 2022

f