

## DAFTAR ISI

<b>Evaluasi Maltodekstrin untuk Penggunaannya Dari Nasi.....</b>	78-83
Anita Rahman	
<b>Aplikasi Unsur Mineral Efektif sebagai Natural Immune Booster Tanaman Kopi Arabika Lowland Fase TBM.....</b>	84-90
Distiana Wulanjari, Ketut Anom Wijaya, Muhammad Ghufron Rosyady	
<b>Preferensi Petani Terhadap Karakteristik Varietas Unggul Baru Kedelai di Lahan Kering Kabupaten Pandeglang, Provinsi Banten.....</b>	91-101
Kunto Wibisono, Yuti Giamerti, Dewi Widiyastuti, Ani Pullaila, Sri Lestari	
<b>Dilema Penanggulangan Kemiskinan Perdesaan Melalui Sektor Pertanian.....</b>	102-108
Nur Imam Saifuloh, Nursini Nursini	
<b>Uji Kinerja Pengoperasian Sistem Pendinginan Pengabutan pada Greenhouse di Kebun Hidroponik, Fakultas Pertanian, Universitas Padjadjaran.....</b>	109-115
Hafidzul Furqon, Handarto Handarto, Muhamad Saukat	
<b>Modifikasi Dan Uji Kinerja Mesin Pengupas Kulit Testa Kelapa (MPKT-19).....</b>	116-122
Moch Ilham Khoerulloh, Asep Yusuf, Ahmad Thoriq	
<b>Respon Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Terung (Solanum melongena L.) Terhadap Pemberian Pupuk Oraganik CairAzolla (Azolla Pinata) Dan Pupuk P.</b>	123-137
Moh Trio Candra Alfiandi, Hudaini Hasbi, Bejo Suroso	
<b>Pengaruh Aspek Sosial Ekonomi Terhadap Preferensi Petani Pada Varietas Inpari 37.....</b>	138-144
Diah Arina Fahmi, Sumarni Panikkai	
<b>Keanekaragaman Hama dan Musuh Alami pada Ekosistem Sawah Tanpa Aplikasi Pestisida.....</b>	145-151
Elisurya Ibrahim , Wasis Senoaji	
<b>Efektifitas Pestisida Nabati Ekstrak Daun Pepaya Dan Kenikir Terhadap Intensitas Serangan Ulat Grayak (Spodoptera litura)vDan Hasil Tanaman Sawi (Brassica juncea L.).....</b>	152-161
Galuh Widya Nanda, Oktarina Oktarina, Hidayah Murtiyaningsih	
<b>Kajian Peranan Biopori Dan Intensitas Pemupukan Terhadap Kuantitas Dan Kualitas Produksi Pepaya Calina.....</b>	162-167
Muhammad Juhan, Nanik Furoidah	
<b>Pengaruh Suhu, pH, dan Cahaya terhadap Pertumbuhan In Vitro Rhizoctonia solani pada Tanaman Jagung.....</b>	168-177
Sri Wahyuni Budiarti , A'isyah Surya Bintang	
<b>Tantangan Dan Peluang Budidaya Lele Dengan Sistem Bioflok Di Kabupaten Bondowoso.....</b>	178-184
Nurul Fathiyah Fauzi , Kiki Herlambang , Fefi Nurdiana Wijayanti	

---

<b>Tinjauan Peningkatan Penjualan Tanaman Hias di Masa Pandemi dengan Life Cycle Assesment (LCA).....</b>	185-193
Dedy Setyawan	
<b>Aplikasi Trichoderma sp. Terhadap Serangan Phytophthora palmivora Pada Media Tanam Campuran Kulit Buah Kakao Kering Untuk Pembibitan Kakao...</b>	194-203
Anisa Aulia Rahma, Fakhrusy Zakariyya, Gracia Melsiana Aldini	
<b>Potensi Plant Growth Promoting Bacteria (PGPB) UNTUK Meningkatkan Ketahanan Bawang Merah Terhadap Xanthomonas axonopodis pv. Alii.....</b>	204-210
Yulmira Yanti, Hasmiandy Hamid, Nurbailis Nurbailis, Megha Putri Tanjung	
<b>Desa Ramah Perempuan: Pengembangan Kapasitas Perempuan Desa Sumberpakem dalam Implementasi SDG's.....</b>	211-219
Diah Puspaningrum , Aryo Fajar Sunartomo	
<b>Waktu Fermentasi In-Vitro Pada Kopi Robusta Lokal Jember.....</b>	220-228
Desy Dwi Wulansari, Kukuh Munandar , Novy Eurika	
<b>Analisis usaha ternak itik petelur di desa kepuh doko kecamatan tembelang kabupaten jombang.....</b>	229-234
Triviana Yuli Artanti, Syamsul Hadi, danFefi Nurdiana Widjayanti	
<b>Deteksi Ekspansi Padi pada Lanskap Hutan di Taman Nasional Ujung Kulon, Indonesia Menggunakan Algoritma RF dan Sentinel-2 Multispectral Instrumen..</b>	235-245
Ratu Aprillya Wandani, Rahmat Asy'Ari, Yudi Setiawan, Anggodo Anggodo	
<b>Total Bakteri Pada Bahan Pangan Asal Protein Hewani Dengan Metode Total Pate Count (Tpc) Di Balai Karantina Pertanian Kelas Ii Yogyakarta (BKP Kelas II YK).....</b>	246-249
Fajri Djunaidi	
<b>Respon Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Tomat (Lycopersicum esculentu, Mill.) Terhadap Pemberian Pupuk Kandang Sapi Dan Pupuk NPK Pada Tanah Entisol.....</b>	250-261
Dedi Kurniawan, Bagus Tripama, Wiwit Widiarti	
<b>Permintaan Dan Penawaran Buah Di Wilayah Kota Kabupaten Jember Pada Masa Pandemi COVID 19.....</b>	262-267
Nur Muhammad Ferdiansyah, Nurul Fathiyah Fauzi, Henik Prayuginingsih	
<b>Price Exploration of Various Insecticide Groups, Their Registered Crops and Insect Pest Species for Farmers'.....</b>	268-275
Ignatius Putra Andika, Reza Fikri Alfaatah	
<b>Analisis Usahatani Jagung Di Kecamatan Purwoharjo Kabupaten Banyuwangi...</b>	176-183
Fefi Nurdiana Widjayanti, Cahyono Dwi Saputra , Nurul Fathiyah Fauz	
<b>Analisis Perubahan Iklim dan Indikator Makroekonomi Terhadap Produktivitas Ubi Kayu.....</b>	284-291
Adiet Try Waluyo , Devidia Tri Ayudiansyah	
<b>Invigorasi Osmoconditioning Terhadap Viabilitas Dan Vigor Benih Kedelai Varietas Biosoy 1 Dengan Masa Simpan Lebih Dari 6 (Enam) Bulan.....</b>	292-301
Niyah Nala Kumala Sari, Bejo suroso, Insan Wijaya	

---

<b>Analisis Sosio-Ekonomi dan Perubahan Iklim Terhadap Tingkat Produksi Pertanian di Indonesia.....</b>	302-310
Mega Indah Sari , Kiky Indah Sari	
<b>Aktivitas Antimikroba Minyak Atsiri Daun Tembakau (<i>Nicotiana tabaccum L.</i>) Terhadap <i>Candida albicans</i>.....</b>	311-323
Sony Suwasono, Dwi Tari Wulandari, Giyarto Giyarto	