

JADWAL DAN URUTAN PESERTA MONEV PENELITIAN DAN PENGABDIAN SKEMA MANDIRI TAHUN 2021

HARI/TANGGAL : SELASA, 28 SEPTEMBER 2021
PEMONEV : Prof. Dr. techn. SUYITNO, S.T., M.T.
ZOOM MEETING : <https://bit.ly/monev-mandiri-hari1>
Meeting ID : 895 7693 9381
Passcode : p2mandiri2

NO URUT	NAMA KETUA	JUDUL	SKEMA P2M	FAKULTAS	KELOMPOK
1	DWI APRIYANTO, S.Hut., M.Si.	Strategi Pengembangan Urban Farming Berbasis Community Empowerment di Kabupaten Karanganyar	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Pertanian	PN03
2	PRATIWI ANJAR SARI, S.T., M.Sc.	POLA AKTIFITAS PEMANFAATAN RUANG TERBUKA PUBLIK DI ALUN-ALUN PURWOKERTO	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Teknik	PN03
3	IVA YENIS SEPTIARIVA, S.T., M.T.	Analisis Dampak Lingkungan dengan Metode Life Cycle Assessment (LCA) terhadap kinerja pada Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) di kawasan Universitas Sebelas Maret./pengelolaan & mitigasi bencana	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Teknik	PN03
4	ERIK WAHYU PRADANA, S.T., M.Eng.	Penilaian Rating Factor Struktur Jembatan Rangka Baja Akibat Penggantian Lantai Jembatan Menggunakan Orthotropic Steel Deck	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Teknik	PN03
5	LINA INDAWATI, S.T., M.T.	Analisis Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau dalam Menyerap Emisi CO2 dari Konsumsi Energi Listrik dan Gas LPG pada Sektor Rumah Tangga di Kota Surakarta	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Teknik	PN03
6	LINTANG SUMINAR, S.T., M.URP.	Identifikasi Fasilitas Pejalan Kaki di Koridor Jalan Affandi Yogyakarta dalam Mendukung Konsep Walkability	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Teknik	PN03
7	ANITA DIANINGRUM, S.T, M.T.	IDENTIFIKASI FASILITAS RUANG PUBLIK PADA TAMAN PINTAR DAN TAMAN PANDAN WILIS DI KABUPATEN NGANJUK	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Teknik	PN03
8	SAPTA SUHARDONO, S.Pd., M.Sc	Monitoring Perubahan Kualitas Udara Berbasis Citra Satelit Penginderaan Jauh Sebelum dan Saat Pandemi COVID-19	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas MIPA	PN03
9	drh.DIAN MEIDIDEWI NURAINI, M.Anim.Sc.	1. Kajian Histopatologi Hepar, Ren, dan Instestinum pada Ayam Broiler yang Diberi Molase Berbagai Konsentrasi pada Air Minum	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Pertanian	PN03
10	ZAHRINA MARDHIYAH, M.Psi., Psikolog	Kesehatan Mental Perawat Rumah Sakit UNS Pada Masa 1 Tahun Setelah Pandemi COVID-19	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Kedokteran	PN03
11	AFRIZAL TRI HERYADI, dr.,	PERBANDINGAN PROPORSI KUALITAS HIDUP TENAGA	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Kedokteran	PN03

NO URUT	NAMA KETUA	JUDUL	SKEMA P2M	FAKULTAS	KELOMPOK
		KESEHATAN ZONA MERAH DAN KUNING RS UNS DI ERA PANDEMI COVID-19			
12	RISALINA MYRTHA, dr.,Sp.JP	Hubungan Antara Kontrol Glikemik dan Kondisi Hiperkoagulopati Pada Pasien COVID-19 dengan Komorbid Diabetes Mellitus	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Kedokteran	PN03
13	RIKI ANDRIATNA, S.Pd., M.Pd.	Level Kemampuan Literasi Statistik Mahasiswa Calon Guru Matematika	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas KIP	PN03
14	KISTANTIA ELOK MUMPUNI, S.Pd., M.Pd.	Pengembangan Modul Pembelajaran Sains untuk Anak Usia Dini	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas KIP	PN03
15	CHANDRA ADI PRABOWO, S.Pd., M.Pd.	Persepsi Mahasiswa terhadap Pembelajaran Daring Berbasis Proyek pada Mata Kuliah Gaming Learning	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas KIP	PN03
16	TOWIP, S. Pd, M.T.	EVALUASI PENERAPAN COOPERATIVE PROBLEM BASE LEARNING (CPBL) PADA PEMBELAJARAN DARING	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas KIP	PN03
17	WAHYU NOVIANSYAH, S.Pd.,M.Pd	Pengembangan Media Poster Berbasis Info Grafis dalam Meningkatkan Pemahaman Keselamatan Kerja di Workshop	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas KIP	PN03
18	RIZKY BRISHA NUARY, S.T.P., M.Sc.	Pendugaan Umur Simpan Koya Ikan Berbahan Ikan Nila Merah (<i>Oreochromis Niloticus</i>) Dan Tepung Kedelai (<i>Glycine Max</i>) Menggunakan Metode ASLT Pendekatan Arrhenius	PENELITIAN MANDIRI	Sekolah Vokasi	PN03
19	EDI PARYANTO, S.P., M.Agr	ANALISIS MODEL BISNIS BERAS ORGANIK DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN MODEL BISNIS KANVAS (Studi Kasus di Koperasi APPOLI Boyolali)	PENELITIAN MANDIRI	Sekolah Vokasi	PN03
20	RIZKA ADELA FATSENA, S.ST., M.Keb	Kecemasan Mahasiswa Kebidanan dalam Praktik Klinik di Pelayanan Kesehatan Selama Masa Pandemi Covid-19	PENELITIAN MANDIRI	Sekolah Vokasi	PN03
21	Dr.R. MUHAMMAD AMIN SUNARHADI, S.Si., M.P.	Monitoring Kualitas Air Dengan Metode Biotilik Di Sekitar Sungai Bedog Wilayah Yogyakarta	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas MIPA	PN03
22	MUHAMMAD HAMKA IBRAHIM, ST., M.Eng.	Kajian secara Kuantitatif Keamanan Radiasi Sinyal Seluler pada Masyarakat sekitar Pemancar BTS	PENELITIAN MANDIRI	Fakultas Teknik	PN03
23	SAHIRUL ALIM TRI BAWONO, S.Kom., M.Eng.	Aplikasi Drop Shipping sebagai Media Pencatatan	PENELITIAN MANDIRI	Sekolah Vokasi	PN03