



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN

LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Alamat : Jl. Kerayan No. 1 Gedung A8, Kampus Gunung Kelua, Samarinda 75119

Laman : <http://lp2m.unmul.ac.id> Surel: lp2m@unmul.ac.id

Nomor : 1776/UN17.L1/PP/2021

17 Desember 2021

Lampiran : 1 (satu) berkas

Hal : Kegiatan Monev Internal DRPM Tahun 2021

Yth.

Bapak/Ibu Reviewer (*Daftar terlampir*)

Universitas Mulawarman

Di

Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya kegiatan Monitoring dan Evaluasi Internal Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat (DRPM) tahun 2021 oleh Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LP2M) Universitas Mulawarman pada :

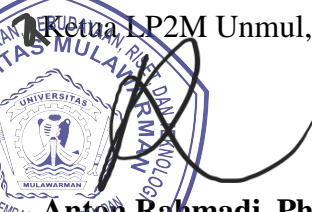
Hari/Tanggal : Senin-Selasa, 20-21 Desember 2021

Tempat : *Platform Zoom Meeting*

Berkenaan hal dimaksud, dengan ini kami sampaikan kepada Bapak/Ibu Reviewer sedianya untuk dapat hadir dalam kegiatan tersebut. Adapun TOR (*term of reference*), jadwal pelaksanaan kegiatan (terlampir).

Untuk konfirmasi, silahkan menghubungi staf Data dan Informasi LP2M Unmul (Khairunnisa, S.Pd) pada nomor HP/WA. 0895331859492.

Demikian yang dapat kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

Ketua LP2M Unmul,

Anton Rahmadi, Ph.D
NIP. 19800401 200501 1 001

Tembusan:

1. Rektor Unmul
2. Wakil Rektor Bidang Akademik Unmul

DAFTAR NAMA PENELITI BESERTA REVIEWER MONEV DRPM 2021

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	REVIEWER
1.	Kesiapan Guru dan Siswa Mengembangkan E-Learning dan Mobile Learning Untuk Proses Pembelajaran di Masa Depan	Ramadiani, M.Kom., Ph.D	1. Dr Drs Azainil, M.Si 2. Dyna Marisa Khairina, S.Kom, M.Kom	1. Prof. Dr. Lambang Subagiyo, M.Si 2. Dr. Anik Puji Rahayu, M.Kep
2.	Pengaruh Integrasi Kurikulum Kampus Merdeka Terhadap Pertumbuhan Inkubator Bisnis dan Lulusan yang Bekerja di Bidang Startup dan Ekonomi Digital di Samarinda	Ramadiani, M.Kom., Ph.D	1. Dr Drs Azainil, M.Si 2. Awang Harsa Kridalaksanas. Kom, M.Kom	1. Prof. Dr. Lambang Subagiyo, M.Si 2. Dr. Anik Puji Rahayu, M.Kep
3.	Formulasi Pakan Ikan Nila (<i>Oreochromis Niloticus</i>) Untuk Meningkatkan Pertumbuhan Dan Immunitas	Prof. Esti Handayani Hardi, S.Pi.,M.Si	Wiwini Suwinarti S.Hut, M.P, Ph.D	1. Rudy Agung Nugroho, S.Si, S.Si, M.Si,Ph.D 2. Apt. Fajar Prasetya, M.Si.,Ph.D
4.	Pemanfaatan Bawang Tiwai (<i>Eleutherine Americana Merr</i>) sebagai Feed Additive dengan teknologi nano partikel untuk peningkatan performa unggas dan kualitas karkas di era bebas antibiotic Reques money 15 Desember	Ir. Julinda R.Manullang MP	1. Rudy Agung Nugroho S.Si, M.Si, Ph.D 2. Dr. Miftakur Rohmah, SP, MP	1. Dr. H. Fitriyana, S.Pi.,M.Si 2. Prof. Esti Handayani, M.Si
5.	PPK Pengembangan Kewirausahaan Di Universitas Mulawarman Reques money 15 Desember	Dr. Jawatir Pardosi MSi	1. Rudy Agung Nugroho S.Si,M.Si Ph.D 2. Ir. Julinda R.Manullang MP 3. Ir. Rita Mariati,MP	1. Dr. H. Fitriyana, S.Pi.,M.Si 2. Prof. Esti Handayani, M.Si
6.	Klasifikasi retinal nerve fiber layer berbasis pengolahan citra digital untuk evaluasi tingkat keparahan penyakit glaucoma	Dr. Anindita Septiarni, S.T.,M.Cs	1. Dr.Ir. Hamdani, S.T.,M.Cs 2. Dr. Emy Setyaningsih S.Si, M.Kom	1. Prof. Esti Handayani, M.Si 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M.Farm
7.	Advance Oxidation Process Dalam Pengolahan Limbah Cair Menggunakan Material Komposit WO3 Melalui Sonocatalytic	Dr. Noor Hindryawati, S.Pd.,M.Si	1. Dr. Drs DANIEL M.Si 2. Dr. SOERJA KOESNARPADI S.Si, M.Si 3. Dr Drs MUKHAMAD NURHADI M.Si	1. Prof. Dr. H. Laode Rijai, M.Si 2. Prof. Esti Handayani Hardi, ,M.Si
8.	Modifikasi Dan Karakterisasi Katalis Titania Yang Didukung Karbon Mesopori Dari Tulang Ikan Untuk Oksidasi Stirena Dengan Hidrogen Peroksida Sebagai Oksidan	Dr. Drs. Mukhamad Nurhadi, M.Si	1. Dr. Teguh Wirawan, M.Si 2. Ratna Kusumawardani, S.Si.,M.Pd	1. Prof. Dr. H. Laode Rijai, M.Si 2. Prof. Esti Handayani Hardi, S.Pi.,M.Si
9.	Aktivitas Antioksidan α - Gkukosidase, Malonaldehid, Indeks glikemik, Profil Kimia Minuman Kapi Tiwai Dengan FTIR, Profil Lipid, Hematologi Pasca Intervensi Pada Mencit Dan Pada Pasien Hipekolesterolemia	Prof. Dr. Bernatal Saragih, M.Si	1. Arif ismanto 2. Maulida rachmawati	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M.Farm
10.	Toksitas Akut Dan Subkronik Ekstrak Etanol Daun Tabat Barito (<i>Ficus Deltoidea Jack</i>) Dan Efeknya Terhadap Sistem Rtr Produksi Mencit Jantan (<i>Mus Musculus L</i>)	Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si. Ph.D	1. Retno Aryani 2. Hetty Manurung	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M.Farm
11.	APLIKASI LABU DAN MADU SEBAGAI ENKAPSULAN MINYAKSAWIT MERAH KAYA BIOAKTIF LIPOFILIK PENINGKAT DAYA TAHAN TUBUH UNTUK KOMORBID HIPERKOLESTEROLEMIA	Anton Rahmadi, STP, MSc, PhD	1. Dr. Miftakur Rohmah, , MP 2. Nita Kuswardhani, S.TP, Meng	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M. Farm
12.	APLIKASI KOMERSIL BUBUK MANDAI SEBAGAI FLAVOUR TERENKAPSULASI PADA PRODUK PANGAN OLAHAN	Anton Rahmadi, STP, MSc, PhD	1. Nur Amaliah, STP, MSi 2. Yulian Andriyani, STP, MSc	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M. Farm

13.	Ekstrak beberapa tumbuhan tropis Kalimantan timur sebagai bahan pembuatan nanopartikel perak (AgNPs) dan uji kemampuan sebagai antibakteri, sitotoksik dan penyembuh luka	Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si. Ph.D	1. Noor Hindryawati 2. Retno Aryani	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M. Farm
14.	Invensi minuman herbal untuk kolesterol tinggi berbasis kearifan lokal Kalimantan Timur	SWANDARI PARAMITA	1. Nurul Puspita Palupi, S.P., M.Si. 2. Dr. Miftakur Rohmah, S.P., M.P.	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M. Far m
15.	PKM Meja Kerja Ergonomis Bagi Pengrajin Manik-Manik untuk Mengurangi Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) di Desa Budaya Pampang, Kecamatan Samarinda Utara, Kalimantan Timur	Dina Lusiana Setyowati, S.KM., M.Kes.	Lina Dianati Fathimahhayati, S.T., M.Sc.	1. Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si. Ph.D 2. Dr. Ir. Taufan P. Daru, MP
16.	Pembuktian Tanaman Lai- Durian (Durio zibethinus x kutejensis) sebagai Spesies Allopoliploidi Hasil Persilangan Antara Tanaman Durian ((Durio zibethinus) dan Lai (Durio kutejensis) Dengan analisis sitogenetik dan molekuler	WIDI SUNARYO	1. Dr. Ir. Syahril, M.Si 2. Prof. Dr. Nurhasanah	1. Dr. Sonja Vera Tinneke Lumowa M.Kes 2. Dr. Erwin, MP
17.	Karakterisasi dan seleksi populasi F2 hasil persilangan antara padi ladang lokal Kaltim "Serai Gunung" dan padi unggul nasional "Mekongga" secara morfologi dan molekuler untuk perakitan varietas unggul hasil tinggi dan umur genjah	NURHASANAH	Widi Sunaryo, Ph.D.	1. Dr. Sonja Vera Tinneke Lumowa M.Kes 2. Dr. Erwin, MP
18.	Produksi Masal Bibit Pisang Sunking Melalui Kultur Jaringan Sebagai Sumber Pangan Sehat, Kaya Serat, Mineral dan Beta Karoten	WIDI SUNARYO	1. Dr. Hadi Pranoto 2. Rahman, SP., MP.	1. Dr. Sonja Vera Tinneke Lumowa, M.Kes 2. Dr. Vandalita Rambitan
19.	Deteksi Penyakit pada daun kelapa sawit menggunakan machine learning	Dr.Ir. Hamdani, S.T.,M.Cs	Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs	1. Dr. Widi Sunaryo 2. Dr. Sonja Vera Tinneke Lumowa, M.Kes
20.	Peningkatan Nilai tambah Hasil Hutan Bukan Kayu Dari Tumbuhan Tropis Genus Litsea dalam Menghasilkan Minyak Atsiri Berbantu Analisa Histokimia Danteknik Penyulingan	Dr RR Harlinda Kuspradini, S.Hut, M.P	1. Dr ERWIN S.Hut, M.P 2. Ir RITA DIANA	1. Prof. Dr. sc.agr. Nurhasanah, SP.,M.Si 2. Dr. Vandalita Rambitan
21.	Potensi Cadangan Karbon dan Nilai Ekonomis Lahan Terlantar Reques monev 17 Desember	KARYATI	1. Ir Kusno Yuli Widiati M.P 2. Karmini S.P, M.P, Ph.D	1. Prof. Dr. sc.agr. Nurhasanah, SP.,M.Si 2. Prof. Dr. Ir. H. Marjenah, MP
22.	Aplikasi green solvent pada proses ekstraksi metabolit sekunder dari tumbuhan kadamba (Mitragyna speciose) dalam rangka pengembangan bahan baku obat herbal sebagai antidiabetes	Dr. Islamudin akmad, S.Si.,M.Si	1. YUSPIAN NUR S.Pd, M.Si 2. WISNU CAHYO PRABOWO S.Farm, S.Farm, M.Si	1. Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs 2. Dr. Erwin, S.Hut., M.P
23.	Pengembangan sediaan farmasi berbahan aktif ekstrak kaya polifenol berbasis green solvent dari herba suruhan (peperonia pelludica L kunth) sebagai antihipertensi untuk menurunkan resiko pasien covid 19 dengan multikomorbid kardiovaskular	Dr. Islamudin akmad, S.Si.,M.Si	1. Apt ANGGA CIPTA NARSA S.Farm, M.Si 2. ERWIN SAMSUL S.Farm, M.Si	1. Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs 2. Dr. Erwin, S.Hut., M.P
24.	Pengembangan Model NonparametricGeographically Weighted Timeseries Regression dan Sistem Aplikasi Komputasi untuk Deteksi Penyebaran Covid-19 dalam Konteks Geospasial dan Waktu	SIFRIYANI	1. Dr.rer.nat. Dedi Rosadi, M.sc dr. Mariani Rasjid Hs, Sp.P 2.	1. Dr.Ir. Hamdani, S.T.,M.Cs 2. Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs

25.	PREDIKSI POLA SEBARAN GAS POLUTAN (SO ₂ , H ₂ S, dan CO) BERBASIS COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS	HAVILUDDIN	1. Ika Meicahyati, MT 2. Herman Santoso Pakpahan, M.Pfis	1. Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs 2. Dr. Fahrul Agus, S.Si.,MT
26.	Produksi Bio-Jet Fuel/Jet Fuel Additives dari <i>Botryococcus braunii</i> : Studi Kinetika, Pirolisis, dan Catalytic Upgrading	RR DIRGARINI JULIA N	1. Dr RAHMAT GUNAWAN S.Si, M.Si 2. Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si. Ph.D	1. Prof. Dr. Mukhamad Nurhadi, M.Si 2. Widi Sunaryo, SP.,M.Si.,Ph.D
27.	Imobilisasi asam sulfat pada Fe ₃ O ₄ -nanopartikel serta aplikasinya sebagai adsorben selektif logam berat dan zat warna dari limbah cair tenun samarinda	Dr. Soerja Koesnarpadi, S.Si.,M.Si	1. Drs TEGUH WIRAWAN M.Si 2. Dr EVA MARLIANA S.Si,M.Si	1. Prof. Dr. Mukhamad Nurhadi, M.Si 2. Prof. Dr. H. Laode Rijai, M.Si

SENIN, RUANG 1

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	REVIEWER	WAKTU	RUANG	PENANGGUNG JAWAB
1.	Formulasi Pakan Ikan Nila (<i>Oreochromis Niloticus</i>) Untuk Meningkatkan Pertumbuhan Dan Immunitas	Prof. Esti Handayani Hardi, S.Pi.,M.Si	Wiwini Suwinarti S.Hut, M.P, Ph.D	1. Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si. Ph.D 2. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D	senin, jam 9.00 - 9.30	1	sri purwatningsih
2.	Pemanfaatan Bawang Tiwai (<i>Eleutherine Americana Merr</i>) sebagai Feed Additive dengan teknologi nano partikel untuk peningkatan performa unggas dan kualitas karkas di era bebas antibiotic Reques monev 15 Desember	Ir. Julinda R.Manullang MP	1. Rudy Agung Nugroho S.Si, M.Si, Ph.D 2. Dr. Miftakur Rohmah, SP, MP	1. Dr. H. Fitriyana, S.Pi.,M.Si 2. Prof. Esti Handayani, M.Si	senin, jam 9.30 - 10.00	1	sri purwatningsih
3.	PPK Pengembangan Kewirausahaan Di Universitas Mulawarman Reques monev 15 Desember	Dr. Jawatir Pardosi MSi	1. Rudy Agung Nugroho S.Si, M.Si, Ph.D 2. Ir. Julinda R.Manullang MP Ir. Rita Mariati,MP	1. Dr. H. Fitriyana, S.Pi.,M.Si 2. Prof. Esti Handayani, M.Si	senin, jam 10.00 - 10.30	1	sri purwatningsih
4.	Klasifikasi retinal nerve fiber layer berbasis pengolahan citra digital untuk evaluasi tingkat keparahan penyakit glaucoma	Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs	1. Dr.Ir. Hamdani, S.T.,M.Cs 2. Dr. Emy Setyaningsih S.Si, M.Kom	1. Prof. Esti Handayani 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M.Farm	senin, jam 10.30 - 11.00	1	sri purwatningsih
5.	Advance Oxidation Process Dalam Pengolahan Limbah Cair Menggunakan Material Komposit WO3 Melalui Sonocatalytic	Dr. Noor Hindryawati, S.Pd.,M.Si	1. Dr. Drs DANIEL M.Si 2. Dr. SOERJA KOESNARPADI S.Si, M.Si 3. Dr Drs MUKHAMAD NURHADI M.Si	1. Prof. Dr. H. Laode Rijai, M.Si 2. Prof. Esti Handayani Hardi, S.Pi.,M.Si	senin, jam 11.00 - 11.30	1	sri purwatningsih
6.	Modifikasi Dan Karakterisasi Katalis Titania Yang Didukung Karbon Mesopori Dari Tulang Ikan Untuk Oksidasi Stirena Dengan Hidrogen Peroksida Sebagai Oksidan	Dr. Drs. Mukhamad Nurhadi, M.Si	1. Dr. Teguh Wirawan, M.Si 2. Ratna Kusumawardani, S.Si.,M.Pd	1. Prof. Dr. H. Laode Rijai, M.Si 2. Prof. Esti Handayani Hardi, S.Pi.,M.Si	senin, jam 11.30 - 12.00	1	sri purwatningsih

Alamat zoom :

<https://zoom.us/j/92206375286?pwd=MIBXMFARhZmZ2V2RGx2akdsRnZkUT09>

Meeting ID: 922 0637 5286

Passcode: 331526

SENIN, RUANG 2

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	REVIEWER	WAKTU	RUANG	PENANGGUNG JAWAB
1.	Aktivitas Antioksidan α - Gkukosidase, Malonaldehid, Indeks glikemik, Profil Kimia Minuman Kapi Tiwaj Dengan FTIR, Profil Lipid, Hematologi Pasca Intervensi Pada Mencit Dan Pada Pasien Hipekolesterolemia	Prof. Dr. Bernatal Saragih, M.Si	1. Arif ismanto 2. Maulida rachmawati	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M.Farm	senin, jam 13.30 - 14.00	2	Amir
2.	Toksitas Akut Dan Subkronik Ekstrak Etanol Daun Tabat Barito (Ficus Deltoidea Jack) Dan Efeknya Terhadap Sistem Rtr Produksi Mencit Jantan (Mus Musculus L)	Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si. Ph.D	1. Retno Aryani 2. Hetty Manurung	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M.Farm	senin, jam 14.00 - 14.30	2	Amir
3.	APLIKASI LABU DAN MADU SEBAGAI ENKAPSULAN MINYAKSAWIT MERAH KAYA BIOAKTIF LIPOFILIK PENINGKAT DAYA TAHAN TUBUH UNTUK KOMORBID HIPERKOLESTEROLEMIA	Anton Rahmadi, STP, MSc, PhD	1. Dr. Miftakhur Rohmah, SP, MP 2. Nita Kuswardhani S.TP, MEng	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph. D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M.Farm	senin, jam 14.30 - 15.00	2	Amir
4.	APLIKASI KOMERSIL BUBUK MANDAI SEBAGAI FLAVOUR TERENKAPSULASI PADA PRODUK PANGAN OLAHAN	Anton Rahmadi, STP, MSc, PhD	1. Nur Amaliah, STP, MSi 2. Yulian Andriyani, STP, MSc	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M. Farm	senin, jam 15.30 - 16.00	2	Amir

Alamat zoom :

<https://zoom.us/j/92206375286?pwd=MIBXMFARtHZmZ2V2RGx2akdsRnZKUT09>

Meeting ID: 922 0637 5286

Passcode: 331526

SENIN, RUANG 3

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	REVIEWER	WAKTU	RUANG	PENANGGUNG JAWAB
1.	Imobilisasi asam sulvat pada Fe3O4-nanopartikel serta aplikasinya sebagai adsorben selektif logam berat dan zat warna dari limbah cair tenun samarinda	Dr. Soerja Koesnarpadi, S.Si.,M.Si	1. Drs TEGUH WIRAWAN M.Si 2. Dr EVA MARLIANA S.Si,M.Si	1. Prof. Dr. Mukhamad Nurhadi, M.Si 2. Prof. Dr. H. Laode Rijai, M.Si	senin, jam 9.00 - 9.30	3	ahim
2.	Pengembangan Model NonparametricGeographically Weighted Timeseries Regression dan Sistem Aplikasi Komputasi untuk Deteksi Penyebaran Covid-19 dalam Konteks Geospasial dan Waktu	SIFRIYANI	1. Dr. rer.nat. Dedi Rosadi, S.Si.,M.Sc 2. dr. Mariani Rasjid Hs, Sp.P	1. Dr.Ir. Hamdani, S.T.,M.Cs 2. Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs	senin, jam 09.30 - 10.00	3	ahim
3.	PREDIKSI POLA SEBARAN GAS POLUTAN (SO2, H2S, dan CO) BERBASIS COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS	HAVILUDDIN	1. ika Meicahyati, MT 2. Herman Santoso Pakpahan, M.Pfis	1. Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs 2. Dr. Fahrul Agus, S.Si.,MT	senin, 10.00 - 10.30	3	ahim

Alamat zoom :

<https://zoom.us/j/92206375286?pwd=MIBXMFARThZmZ2V2RGx2akdsRnZKUT09>

Meeting ID: 922 0637 5286
Passcode: 331526

SENIN, RUANG 4

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	REVIEWER	WAKTU	RUANG	PENANGGUNG JAWAB
1.	Pengembangan sediaan farmasi berbasan akur ekstrak kaya polifenol berbasis green solvent dari herba suruhan (peperonia pelludica L kunth) sebagai antihipertensi untuk menurunkan resiko speciosae covid-19 dengan multikomponen	Dr. Islamudin akmad, S.Si.,M.Si	1. Apt ANGGA CIPTA NARSA S.Farm, M.Si 2. ERWIN SAMSUL S.Farm, M.Si	1. Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs 2. Dr. Erwin, S.Hut., M.P	senin, 13.30 - 14.00	4	ade
2.	Aplikasi green solvent pada proses ekstraksi metabolit sekunder dari tumbuhan kadamba (Mitragyna speciose) dalam rangka pengembangan bahan baku obat herbal sebagai antidiabetes	Dr. Islamudin akmad, S.Si.,M.Si	1. YUSPIAN NUR S.Pd, M.Si 2. WISNU CAHYO PRABOWO S.Farm, S.Farm, M.Si	1. Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs 2. Dr. Erwin, S.Hut., M.P	senin, 14.00 - 14.30	4	ade

Alamat zoom :

<https://zoom.us/j/92206375286?pwd=MIBXMFArTHZmZ2V2RGx2akdsRnZKUT09>

Meeting ID: 922 0637 5286

Passcode: 331526

SELASA RUANG 1

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	REVIEWER	WAKTU	RUANG	PENANGGUNG JAWAB
1.	Kesiapan Guru dan Siswa Mengembangkan E-Learning dan Mobile Learning Untuk Proses Pembelajaran di Masa Depan	Ramadiani, M.Kom., Ph.D	1. Dr Drs Azainil, M.Si 2. Dyna Marisa Khairina, S.Kom, M.Kom	1. Prof. Dr. Lambang Subagiyo, M.Si 2. Dr. Anik Puji Rahayu, M.Kep	selasa, jam 9.00 - 9.30	1	ahim
2.	Pengaruh Integrasi Kurikulum Kampus Merdeka Terhadap Pertumbuhan Inkubator Bisnis dan Lulusan yang Bekerja di Bidang Startup dan Ekonomi Digital di Samarinda	Ramadiani, M.Kom., Ph.D	1. Dr Drs Azainil, M.Si 2. Awang Harsa Kridalaksanas. Kom, M.Kom	1. Prof. Dr. Lambang Subagiyo, M.Si 2. Dr. Anik Puji Rahayu, M.Kep	selasa, jam 9.30 - 10.00	1	ahim

Alamat zoom :

<https://zoom.us/j/94902503345?pwd=cklISeKyZ1ZzazR4cVA0ZUIkVEINUT09>

Meeting ID: 949 0250 3345

Passcode: 138520

SELASA RUANG 2

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	REVIEWER	WAKTU	RUANG	PENANGGUNG JAWAB
1.	Ekstrak beberapa tumbuhan tropis Kalimantan timur sebagai bahan pembuatan nanopartikel perak (AgNPs) dan uji kemampuan sebagai antibakteri, sitotoksik dan penyembuh luka	Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si. Ph.D	1. Noor Hindryawati 2. Retno Aryani	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M. Farm	selasa, jam 09.00 - 09.30	2	amir
2.	Invensi minuman herbal untuk kolesterol tinggi berbasis kearifan lokal Kalimantan Timur	SWANDARI PARAMITA	1. Nurul Puspita Palupi, S.P., M.Si. 2. Dr. Miftakur Rohmah, S.P., M.P.	1. Apt. Fajar Prasetya , M.Si.,Ph.D 2. Dr. apt. Hadi Kuncoro,M.Far m	selasa, jam 09.30 - 10.00	2	amir
3.	PKM Meja Kerja Ergonomis Bagi Pengrajin Manik-Manik untuk Mengurangi Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) di Desa Budaya Pampang, Kecamatan Samarinda Utara, Kalimantan Timur	Dina Lusiana Setyowati, S.KM., M.Kes.	Lina Dianati Fathimahhayati, S.T., M.Sc.	1. Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si, Ph.D 2. Dr. Ir. Taufan P. Daru, MP	selasa, jam 10.00 - 10.30	2	amir

Alamat zoom :

<https://zoom.us/j/94902503345?pwd=ckIiSEkyZ1ZzazR4cVA0ZUIkVEINUT09>

Meeting ID: 949 0250 3345

Passcode: 138520

SELASA RUANG 3

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	REVIEWER	WAKTU	RUANG	PENANGGUNG JAWAB
1.	Pembuktian Tanaman Lai- Durian (Durio zibethinus x kutejensis) sebagai Spesies Allopoliploidi Hasil Persilangan Antara Tanaman Durian ((Durio zibethinus) dan Lai (Durio kutejensis) Dengan analisis sitogenetik dan molekuler	WIDI SUNARYO	1. Dr. Ir. Syahril, M.Si 2. Prof. Dr. Nurhasanah	1. Dr. Sonja Vera Tinneke Lumowa M.Kes 2. Dr. Erwin, MP	selasa, jam 09.00 - 09.30	3	sri purwatingsih
2.	Karakterisasi dan seleksi populasi F2 hasil persilangan antara padi ladang lokal Kaltim "Serai Gunung" dan padi unggul nasional "Mekongga" secara morfologi dan molekular untuk perakitan varietas unggul hasil tinggi dan umur genjah	NURHASANAH	Widi Sunaryo, Ph.D.	1. Dr. Sonja Vera Tinneke Lumowa M.Kes 2. Dr. Erwin, MP	selasa, jam 09.30 - 10.00	3	sri purwatingsih
3.	Produksi Masal Bibit Pisang Sunking Melalui Kultur Jaringan Sebagai Sumber Pangan Sehat, Kaya Serat, Mineral dan Beta Karoten	WIDI SUNARYO	1. Dr. Hadi Pranoto 2. Rahman, SP., MP.	1. Dr. Sonja Vera Tinneke Lumowa, M.Kes 2. Dr. Vandalita Rambitan	selasa, jam 10.00 - 10.30	3	sri purwatingsih
4.	Deteksi Penyakit pada daun kelapa sawit menggunakan machine learning	Dr.Ir. Hamdani, S.T.,M.Cs	Dr. Anindita Septiarini, S.T.,M.Cs	1. Dr. Widi Sunaryo 2. Dr. Sonja Vera Tinneke Lumowa, M.Kes	selasa, jam 10.30 - 11.00	3	sri purwatingsih
5.	Peningkatan Nilai tambah Hasil Hutan Bukan Kayu Dari Tumbuhan Tropis Genus Litsea dalam Menghasilkan Minyak Atsiri Berbantu Analisa Histokimia Danteknik Penyulingan	Dr RR Harlinda Kuspradini, S.Hut, M.P	1. Dr ERWIN S.Hut, M.P 2. Ir RITA DIANA	1. Prof. Dr. sc.agr. Nurhasanah, SP.,M.Si 2. Dr. Vandalita Rambitan	selasa, 11.00 - 11.30	3	sri purwatingsih
6.	Potensi Cadangan Karbon dan Nilai Ekonomis Lahan Terlantar Reques monev 17 Desember	KARYATI	1. Ir Kusno Yuli Widiati M.P 2. Karmini S.P, M.P, Ph.D	1. Prof. Dr. sc.agr. Nurhasanah, SP.,M.Si 2. Prof. Dr. Ir. H. Marjenah, MP	selasa, 11.30 -12.00	3	sri purwatingsih

Alamat zoom :

<https://zoom.us/j/94902503345?pwd=cklSEkyZ1ZzazR4cVA0ZUIkVEINUT09>

Meeting ID: 949 0250 3345

Passcode: 138520

SELASA RUANG 4

NO.	JUDUL	NAMA KETUA	ANGGOTA	Reviewer	WAKTU	RUANG	PENANGGUNG JAWAB
1.	Produksi Bio-Jet Fuel/Jet Fuel Additives dari <i>Botryococcus braunii</i> : Studi Kinetika, Pirolisis, dan Catalytic Upgrading	RR DIRGARINI JULIA N	1. Dr RAHMAT GUNAWAN S.Si, M.Si 2. Rudy Agung Nugroho, S.Si. S.Si. M.Si. Ph.D	1. Prof. Dr.Mukhamad Nurhadi, M.Si 2. Widi Sunaryo,SP.,M.Si.,Ph.D	selasa, 11.00 - 11.30	4	Ade

Alamat zoom :

<https://zoom.us/j/94902503345?pwd=cklISEkyZ1ZzazR4cVA0ZUIkVEINUT09>

Meeting ID: 949 0250 3345
Passcode: 138520