



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
Jalan Dr. Setiabudhi Nomor 229 Bandung 40154
Telepon/Faks. (022) 2001108, 2013163 Ext 4632
Laman: fpmipa.upi.edu; surel/e-mail: fpmipa@upi.edu

Nomor : 4016/UN40.F4.D1/KM.00/2021
Lampiran : 1
Hal : ***Hasil Seleksi Administrasi dan Desk Evaluasi***

Kepada Yth.

1. Bapak/Ibu Dosen Pengusul
2. Bapak/Ibu *Reviewer* Penelitian

Dengan hormat,

Kami sampaikan hasil seleksi administrasi dan *desk* evaluasi proposal penelitian dan pengabdian pascasarjana di lingkungan FPMIPA. Kemudian, kami mengundang para pengusul yang telah lolos seleksi untuk memaparkan proposalnya yang akan dilaksanakan pada Hari Senin, 29 Maret 2021 sebagaimana pada Lampiran 1.

Proposal Penelitian dan PkM dipresentasikan oleh ketua tim dengan mempersiapkan hal sebagai berikut:

1. Mempersiapkan bahan presentasi/*slide Powerpoint*;
2. Batas waktu pemaparan dan tanya jawab maksimal 20 menit;
3. Peserta *log in* pada aplikasi *Zoom* 15 menit sebelum waktu presentasi yang bersangkutan;
4. Ketika mengakses *Zoom*, mohon untuk menggunakan kode berikut:
 - Peserta : nomor *room*_nomor urut_nama peserta,
 - Reviewer : nomor *room*_reviewer_nama reviewer,
 - Panitia : nomor *room*_LO_nama panitia;
5. Nomor *room*, nomor urut, dan daftar nama peserta dapat dilihat pada lampiran surat.

Demikian informasi ini kami sampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Bandung, 25 Maret 2021

Dekan



Prof. Dr. Tatang Herman, M.Ed
NIP. 1962101119910111001



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

Jalan Dr. Setiabudi Nomor 229 Bandung 40154

Telepon/Faks. (022) 2001108, 2013163 Ext 4632

Laman: fpmipa.upi.edu; [surel/e-mail: fpmipa@upi.edu](mailto:surel/e-mail:fpmipa@upi.edu)

JADWAL PEMAPARAN PROPOSAL PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

DANA PASCASARJANA FPMIPA

Hari: Senin, 29 Maret 2021, Zoom Meeting ID: 889 8732 9045, Passcode: 188138

Penelitian Pembinaan dan Pengembangan *Research Group* (PPPRG) – FPMIPA

No	Nama	Departemen	Judul	Skema	Room	Waktu
1	WUJI	Pend. Kimia	Tes diagnostik model mental untuk mengukur kemampuan representasional mahasiswa calon guru kimia	PPPRG	1	08.00 – 08.20
2	AL JUPRI	Pend. Matematika	Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Mahasiswa Calon Guru Matematika dalam Geometri	PPPRG	1	08.20 – 08.40
3	ELAH NURLAELAH	Pend. Matematika	Kesiapan dan Kemampuan Berfikir Matematika Mahasiswa Pada Mata Kuliah Struktur Aljabar (Teori Grup dan Teori Ring)	PPPRG	1	08.40 – 09.00
4	FITRI KHOERUNNISA	Pend. Kimia	Sintesis, karakterisasi dan mekanisme katalisis zno/CNT/nio dalam fotodegradasi limbah industri tekstil	PPPRG	1	09.00 – 09.20
5	SUFYANI PRABAWANTO	Pend. Matematika	Model Proses Transposisi Materi Matematika Mahasiswa Pendidikan Matematika melalui Didactical Design Research	PPPRG	1	09.20 – 09.40
6	DADANG JUANDI	Pend. Matematika	Efektivitas penggunaan teknologi dalam pembelajaran matematika : studi meta-analisis	PPPRG	1	09.40 – 10.00
7	DIDI TEGUH CHANDRA	Pend. Fisika	Pengembangan bahan ajar perkuliahan pendidikan fisika berbasis pendidikan untuk pembangunan berkelanjutan sebagai bentuk implementasi integrasi esd dalam kurikulum	PPPRG	1	10.00 – 10.20
8	RIDWAN EFFENDI	Pend. Fisika	Pengembangan prototipe three-dimensional assessment pembelajaran fisika berbasis framework three-dimentional learning	PPPRG	1	10.20 – 10.40



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Dr. Setiabudi Nomor 229 Bandung 40154
Telepon/Faks. (022) 2001108, 2013163 Ext 4632
Laman: fpmipa.upi.edu; surel/e-mail: fpmipa@upi.edu

Program Pengabdian kepada Masyarakat berbasis Kepekaran Bidang Ilmu Prodi (PkM Bidang Ilmu) – FPMIPA

No	Nama	Departemen	Judul	Skema	Room	Waktu
1	MIMIN IRYANTI	Pend. Fisika	Pelatihan penguatan kompetensi pedagogik dan profesional secara virtual untuk guru fisika sma di kabupaten bandung barat	PkM	1	13.20 – 13.40
2	HERNANI	Pend. Kimia	Pelatihan pengembangan lembar kerja siswa (lks) virtual pada pembelajaran praktikum kimia sma di masa pandemi covid-19	PkM	1	13.40 – 14.00
3	SUFYANI PRABAWANTO	Pend. Matematika	Implementasi proleco-ddr untuk mengembangkan pengetahuan profesional guru matematika sekolah menengah pertama	PkM	1	14.00 – 14.20
4	KUSNADI	Pend. Biologi	Pelatihan merancang praktikum mikrobiologi sekolah berbasis local material di era pandemi covid-19 bagi guru biologi sma	PkM	1	14.20 – 14.40
5	RR. HERTIEN KOOSBANDIAH SURTIKANTI	Pend. Biologi	Aplikasi biologi dalam pembuatan ekoenzim dalam usaha penyelamatan lingkungan di desa girimekar, bandung	PkM	1	14.40 – 15.00
6	AL JUPRI	Pend Matematika	Penggunaan Pendekatan Problem Posing untuk Meningkatkan Kompetensi Guru Matematika SMP dan SMA Kota Bandung dalam Pengembangan Soal-soal Literasi Matematis	PkM	1	15.00 – 15.20