



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

Alamat : Jl. PGRI No. 117 Yogyakarta Telp. 376808, 373198, 373038 Kode Pos 55182

Yogyakarta, 10 Mei 2022

No : A.55/PMAT/FKIP-UPY/V/2022
Lamp : 7 Lembar
Hal : **Pengumuman Judul Seminar 1 dan Jadwal
Terbaru**


Kepada
Mahasiswa
Peserta Mata kuliah Seminar I Pendidikan Matematika
di Universitas PGRI Yogyakarta

Dengan hormat

Sehubungan dengan selesainya proses review usulan judul penelitian pada mata kuliah Seminar I oleh Komisi Skripsi, maka Program Studi Pendidikan Matematika mengumumkan Judul penelitian tersebut. Berikut daftar judul yang telah direkomendasikan oleh Komisi Skripsi terlampir.

Demikian pengumuman ini dibuat. Atas perhatiannya, diucapkan terima kasih.

Hormat kami,
Kaprodik Pendidikan Matematika



Padhal Jana, S.Pd., M.Sc.[®]
NIS.19890417 201508 1 012

Tembusan:

1. Dosen Pembimbing
2. Komisi Skripsi



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

Alamat : Jl. PGRI No. 117 Yogyakarta Telp. 376808, 373198, 373038 Kode Pos 55182

Adapun jadwal pelaksanaan mata kuliah Seminar I Pendidikan Matematika sebagai berikut ;

NO	KEGIATAN	WAKTU	KETERANGAN
1	Pembekalan	23 Maret 2022	
2	Konsultasi Judul Penelitian dengan Pembimbing	24 Maret—8 April 2022	Melakukan pembimbingan terkait judul penelitian
3	Pengumpulan Judul Penelitian Mata kuliah Seminar I di Prodi	11-12 April 2022	Tidak boleh terlambat
4	Judul diterima dan diperiksa oleh Komisi Skripsi	13-19 April 2022	Proses review oleh Komisi Skripsi
5	Pengumuman Judul Penelitian oleh Prodi	20 April 2022	
6	Proses bimbingan dan Penyusunan Proposal Mata kuliah Seminar I	20 April—15 Juni 2022	Minimal 5x bimbingan, dibuktikan dengan kartu bimbingan.
7	Pengumpulan Proposal	16 Juni 2022	Tidak boleh terlambat
8	Ujian Mata kuliah Seminar I	20—25 Juni 2022	Jadwal menyusul

Tembusan:

- 1. Dosen Pembimbing**
- 2. Komisi Skripsi**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

Alamat : Jl. PGRI No. 117 Yogyakarta Telp. 376808, 373198, 373038 Kode Pos 55182

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI	MASUKAN
1	19144100017	IIS APRIYANTI	Pengembangan Instrumen Tes Kemampuan Penalaran Matematis Untuk Meningkatkan Numerasi Siswa SMP	-
2	19144100033	SRI SUJATI WIDYANINGRUM	Analisis Kemampuan Lierasi Matematika Siswa SMP X	-
3	19144100048	WAHYU NUGROHO	Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Budaya Dengan Adobe Flash Untuk Siswa SMP	-
4	19144100012	AMALIA NURAINI BUSTAMI	Analisis Kemampuan Siswa MAN 1 Bantul dalam Menyelesaikan Soal Literasi Numerasi	-
5	19144100029	FULASOH RETNO TRI PALUPI	Pengaruh Kedisiplinan Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Kretek	-
6	19144100042	ARISA INDRAGIRI	Penerapan Permainan Tradisional "Suramanda" dalam Pemahaman Materi Geometri untuk Siswa Kelas VII SMP N 1	-
7	19144100007	PUTRI AYU	Pengembangan Live Worksheets Berbasis Etnomatematika untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa	-
8	19144100025	KRESNANDIKA W	Pengembangan LKS Menggunakan Etnomatematika Motif Batik Keraton Yogyakarta Sebagai Inovatif Pembelajaran Matematika	-
9	19144100037	RATNA FAJARWATI	Eksplorasi Etnomatematika Permainan Tradisional Bas-basan dan Implementasinya dalam Pembelajaran Matematika	-
10	19144100003	DIYAH AYU WIDYOWATI	Hubungan Antara Kemandirian Belajar dan Self Efficacy Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Siswa SMP	-
11	19144100021	NUGRAHA AGIL PRIA ATMAJA	Efektivitas Pendekatan Problem Based Learning terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	-

Tembusan:

1. Dosen Pembimbing
2. Komisi Skripsi



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

Alamat : Jl. PGRI No. 117 Yogyakarta Telp. 376808, 373198, 373038 Kode Pos 55182

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI	MASUKAN
12	19144100034	LUTFIAH NUR HIDAYAH	Pengaruh Kemampuan Membaca Matematis Terhadap Prestasi Belajar Matematika Pada Siswa SMP N 1 Kalikotes Klaten	Pengaruh Literasi Terhadap Prestasi Belajar Matematika pada Siswa SMP N 1 Kalikotes Klaten
13	19144100016	ENDANG TRISNANI	Analisis Kemampuan Numerasi Peserta Didik Kelas VIII Dalam Menyelesaikan Soal Asesmen Kompetensi Minimum di SMP	-
14	1944100032	WIDYA ASTI SARI	Analisis Diposisi Matematis Siswa Berdasar Gender Kelas X IPA SMA IT Baitussalam	Matematika merupakan kata benda diganti dengan matematis yang merupakan kata sifat
15	19144100045	EPI INDHI SAPUTRI	Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis PMRI Yang Menunjang Kemampuan Numerasi Siswa SMP	Kemampuan literasi numaresi tidak familiar digunakan diIndonesia gunakan rujukan dari kemendikbud maka diganti.
16	19144100040	NURUL HIDAYAH	Pengaruh Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa	Sesuaikan nanti rumusan masalah dengan judul
17	19144100028	MUHAMMAD ISNA HIDAYATULLAH	Pengembangan Media Edukatif Berbasis Augmented Reality Materi Geometri dan Pengukuran di SMPN 2 Tungka Ulu	Materi sesuaikan dengan silabus yang ada di SMP
18	19144100041	LINTANG PERTIWI NURBUDI UTAMI	Pengaruh Penerapan Pembelajaran Problem Based Learning terhadap Pemahaman Konsep Matematika Kelas X SMK N 1	-
19	19144100006	MIGA DYAH PINASTI	Efektivitas Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia ditinjau dari Pemahaman Konsep Siswa Kelas (Nama Sekolah)	Judul awal tidak jelas, dapat menggunakan judul sesuai dengan rekomendasi. Metode yang digunakan eksperimen dengan
20	19144100024	ANNISA KURNIA DAMAYANTI	Pengembangan digital book pada materi SPLTV untuk kelas X SMA	kalimat tidak efektif.

Tembusan:

1. Dosen Pembimbing
2. Komisi Skripsi



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

Alamat : Jl. PGRI No. 117 Yogyakarta Telp. 376808, 373198, 373038 Kode Pos 55182

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI	MASUKAN
21	19144100037	PUTRI CAESARINI DWI R	Efektivitas model pembelajaran creative problem solving terhadap kemampuan pemecahan masalah matematika (siswa	-
22	19144100002	ANISA WULANDARI	Analisis Kemampuan Literasi Matematis Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal-soal pada Materi Aljabar	-
23	19144100027	RAHESA ANDINI	Penerapan Metode Tutor Sebaya Siswa untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Kelas VII	Pahami dan pelajari lebih dalam mengenai metode tutor sebaya termasuk segala kelengkapan teorinya.
24	19144100031	AYU VATIKASARI	Pengaruh Kemampuan Literasi Matematis Terhadap Penyelesaian Soal Cerita Pada Siswa SMP Kelas VIII	Baiknya memang ditambahkan satu variabel lagi agar tidak terlihat sederhana. Jika menambah satu variabel tentu akan lebih menarik menggunakan regresi dan pembahasan lebih banyak
25	19144100044	RAHMADIA NUR ZAHRA	Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dalam Menyelesaikan Soal Cerita Siswa Kelas VII di SMP Negeri 02	Pahami secara detail KPM nya, hati2 saat penyusunan instrumen mengenai soal cerita. Kuatkan teori yang berkaitan dengan topik yang diajarkan
26	19144100008	ELISSA SALVA	Pengembangan Media Ajar pada Materi Gradien Garis Menggunakan Benzveen dengan Konten Tanah Longsor	Topik yang menarik, saran: mahasiswa harus kreatif dan menyajikan secara menarik kaitan antara Materi GG dengan Konten TT
27	19144100026	SITI MUSRIFATHUL QOERIYAH	Analisis Karakteristik Objek Wisata Taman Sari Berdasarkan Pemahaman Distribusi Normal	Jika penyajian hasil analisa baik tentu ini akan menjadi topik yang menarik. Saran: mulai rancang analisis karakteristik mau di susun seperti apa
28	1914410039	MUHAMMAD AINUN NAJIB	Analisis Kemampuan Literasi Digital Matematika Siswa	Topik mengenai keterkaitan math

Tembusan:

1. Dosen Pembimbing
2. Komisi Skripsi



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

Alamat : Jl. PGRI No. 117 Yogyakarta Telp. 376808, 373198, 373038 Kode Pos 55182

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI	MASUKAN
			Melalui Konten Bencana Alam pada Materi Lingkaran	dengan lingkungan sekitar selalu menjadi bahasan menarik. Hanya saja topik ini harus kuat pada bagian instrumen penelitian agar data betul2 lengkap, padat dan berkualitas
29	19144100005	Richatul Asmah	Hubungan Kemandirian Belajar siswa dan Disposisi Berpikir Kritis Matematis pada Materi Sistem Persamaan Linear 3 Variabel	Jika salah satu penyajiannya menggunakan analisa korelasional mungkin akan lebih cocok.
30	19144100023	Sri Wulandari	Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Ditinjau dari Gaya Belajar Siswa SMP Kelas VIII pada Materi Statistika	Kuatkan pada instrumen penelitian agar data yg diperoleh lengkap, padat dan berkualitas.
31	19144100036	Ervina Setianingrum	Pengaruh Kemandirian Belajar dan Tingkat Intelligence Quotient (IQ) terhadap Kemampuan Berfikir Kreatif Matematis	Mungkin bukan RnD ya, tetapi gunakan analisis regresi mungkin lebih menarik.
32	19144100001	EXGI SINTA DEVI	Pengembangan LKPD Berbasis Open Ended Probelm pada Materi Bangun Datar Kelas VII	Saran: Harus mampu menguasai terkait topik OEP dan harus dapat memasukan OEP kedalam LKPD secara terstruktur
33	19144100009	KRISTIANTO AJI	Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas VII SMP N 2 Kalibawang dalam Pembelajaran Matematika PjBL (Project Based Learning)	Perkuat teori KBK, baca artikel terkait KBK dan PjBL secara utuh.
34	19144100014	MISFAH NUR ROHMAH	Analisis kemampuan literasi numerasi dalam meyelesaikan soal cerita aljabar pada siswa kelas VII	Sumber pustaka yang digunakan untuk mendefinisikan kemampuan literasi numerasi harus jelas
35	19144100030	FATMA NOVIKASARI	Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Kemampuan Literasi Numerasi Siswa	-
36	19144100043	AVRIANA	Analisis Kesulitan Belajar	-

Tembusan:

1. Dosen Pembimbing
2. Komisi Skripsi



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

Alamat : Jl. PGRI No. 117 Yogyakarta Telp. 376808, 373198, 373038 Kode Pos 55182

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI	MASUKAN
		AMARADINKA	Matematika SMK ditinjau dari Kemampuan Literasi Numerasi pada Siswa Kelas X	
37	19144100019	FERINURYANTO	Analisis Kesalahan Pemecahan Masalah Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Siswa Kelas VII Di SMP Mataram Kasihan	Gunakan metode kualitatif untuk judul tersebut
38	19144100015	DITA DWI KHOTIMATUN	Pengaruh Kemandirian Belajar dan Self Efficacy Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Pada siswa Kelas VII SMP N 1 Mlati	Judul menarik, sesuaikan rancangan percobaan yang akan digunakan dalam menjawab rumusan masalah
39	19144100010	ISMA ASRIYANTI	Analisis Kemampuan Literasi Numerasi dan Self Efficacy Siswa Kelas 7 SMP N 3 Gamping Dalam Pembelajaran Matematika Realistik	Pelajari teori tentang literasi numerasi, teorin tentang self efikasi, dalam merancang pembelajaran matematika realistik harus sesuai dengan karakteristik pembelajaran matematika realistik
40	19144100004	RANNI MAULIDA ANJARSARI	Pengaruh Berpikir Kritis terhadap Kemampuan Numerasi Siswa (kelas...) SMP (nama sekolah...)	Judul lengkapi dengan kelas dan nama sekolah
41	19144100022	DWI ISMIYARTI	Analisis Kesulitan Belajar Kelas XI SMA N 1 Dukun dalam Pemecahan Masalah Matematis pada Materi Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel	-
42	19144100035	SHINTA WIDYASARI	Pengembangan LKPD Berbasis Realistic Mathematic Eucation (RME) pada Materi Bangun Datar untuk Memfasilitasi Kemampuan Literasi Matematika bagi Siswa Kelas VII SMPN 1 Kretek	-
43	18144100036	DEDE HERMANSYAH	Analisis Kreativitas Matematika dalam Menyelesaikan Soal Cerita Tinjau Dari Kemandirian Belajar Siswa	-

Tembusan:

1. Dosen Pembimbing
2. Komisi Skripsi



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

Alamat : Jl. PGRI No. 117 Yogyakarta Telp. 376808, 373198, 373038 Kode Pos 55182

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI	MASUKAN
44	19144100018	SURANTI	Identifikasi Kreativitas Matematika Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Berbasis Konteks Terbuka	-

Tembusan:

- 1. Dosen Pembimbing**
- 2. Komisi Skripsi**