



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG
PASCASARJANA**

Jalan Mayor Sujadi Timur Nomor 46 Tulungagung - Jawa Timur 66221
Telepon (0355) 321513, 321656 Faximile (0355) 321656
Website: pps.iain-tulungagung.ac.id

SURAT TUGAS

Nomor : 1681/In.12/D/11/2021

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka melaksanakan salah satu Tri Dharma Perguruan Tinggi, perlu dilakukan ujian proposal tesis kepada mahasiswa Program Studi Magister (S-2) TMT yang telah melakukan kegiatan bimbingan proposal tesis tahun akademik 2021/2022 ganjil;
b. Bahwa sehubungan dengan diktum a di atas, perlu diterbitkan surat tugas.
- Dasar : a. Undang-undang RI, Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
b. Peraturan Menteri Agama RI Nomor 36 Tahun 2017 tentang Statuta Institut Agama Islam Negeri Tulungagung (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 1329).

Memberi Tugas

- Kepada : Dosen Penguji sebagaimana terlampir.
- Untuk : Menguji proposal tesis kepada mahasiswa program studi magister (S-2) TMT yang telah melakukan kegiatan bimbingan proposal tesis, gelombang I tahun akademik 2021/2022 ganjil.



Tulungagung, 25 November 2021
Direktur,

Prof. Dr. H. Akhyak, M.Ag. f
NIP. 196710291994031004

Lampiran Surat Tugas

Nomor : 1681/In.12/D/11/2021

Tanggal : 25 November 2021

Perihal : **Ujian proposal tesis Program Magister Tadris Matematika (S2 TMT) gelombang I tahun akademik 2021/2022 ganjil**

JADWAL UJIAN PROPOSAL TESIS PROGRAM MAGISTER TADRIS MATEMATIKA (S2 TMT) PASCASARJANA IAIN TULUNGAGUNG TAHUN 2021

Hari, Tanggal : Rabu, 1 Desember 2021

Tempat : Lokal 6

No.	Nama	NIM	Waktu (WIB)	Judul Proposal Tesis	Pembimbing Proposal/ Ketua Penguji	Penguji	Sekretaris/ Penguji
1	Ahdinia Fatmala Nur Laili	128512203003	08.00 – 08.30	Pengembangan Bahan Ajar melalui Aplikasi Edmodo untuk Meningkatkan Efikasi Diri dan Pemecahan Matematis Siswa	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.
2	Dwi Agustin Irmawati	128512203011	08.30 – 09.00	Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa pada Materi Program Linier	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.
3	Dwi Yuliasuti	128512203012	09.00 – 09.30	Pengembangan Media Digital melalui Youtube untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis pada MTs Negeri 7 Nganjuk dalam Masa Pandemi Covid-19	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.
4	Fa Rizal Aziz Gatut Kustantiyo	128512203016	09.30 – 10.00	Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Visual Basic untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Matematis Siswa	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.
5	Indiyanti	128512203020	10.00 – 10.30	Pengembangan Buku Ajar Matematika dengan Pendekatan <i>Higher Order Thinking Skills (Hots)</i> untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa Kelas VII MTs Negeri 7 Nganjuk	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.

No.	Nama	NIM	Waktu (WIB)	Judul Proposal Tesis	Pembimbing Proposal/ Ketua Penguji	Penguji	Sekretaris/ Penguji
6	Intan Amalia	128512203021	10.30 – 11.00	Pengembangan E-Modul Berbasis SBL (Situation Based Learning) Berbatuan Aplikasi Flip Pdf Profesional untuk Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematis Siswa MAN 2 Tulungagung	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.
7	Nurul Hidayah	128512203032	11.00 – 11.30	Pengembangan LKPD Berbasis Hots dalam Meningkatkan Kemampuan Analisis Siswa Kelas Xii Smkn 3 Boyolangu	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.
8	Ani Rohma	128512203008	11.30 – 12.00	Representasi Matematis Siswa Perspektif <i>Information Processing Theory</i> (Studi Kasus Siswa Kelas Reguler Dan Kelas Olimpiade di SMP Islam Al Azhaar)	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
9	Fitria Imroatus Solihah	128512203017	13.00 – 13.30	Komunikasi Matematis pada Siswa Disleksia (Studi Kasus di SDIT Bina Insani Kota Kediri)	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
10	Indana Zulfa	128512203019	13.30 – 14.00	Profil Berpikir Metafora dengan Pendekatan <i>Realistic Mathematic Education</i> Ditinjau dari <i>Adversity Quotient</i>	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
11	Latifatul Nisa	128512203022	14.00 – 14.30	Kemampuan Berpikir Kritis Mahasiswa dalam Menyelesaikan Masalah HOTS	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
12	Muhamad Nur Eko Junaidi	128512203026	14.30 – 15.00	Profil Kemampuan <i>Technological Pedagogical Content Knowledge</i> Ditinjau dari Keprofesionalan Guru Matematika Tingkat Madrasah Tsanawiyah Kabupaten Blitar	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
13	Muhammad Shodiq Wahyudi	128512203027	15.00 – 15.30	Kemampuan Pembuktian Matematis Mahasiswa pada Induksi Matematika Ditinjau dari Prokrastinasi Akademik	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
14	Nur Khotim Khumairoh	128512203030	15.30 – 16.00	Reversibilitas Siswa dalam Menyelesaikan Soal Aljabar Berdasarkan Perbedaan Kemampuan Matematika dan Perbedaan Gender	Dr. Maryono, M.Pd.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.

Hari, Tanggal : Rabu, 1 Desember 2021

Tempat : Lokal 7

No.	Nama	NIM	Waktu (WIB)	Judul Proposal Tesis	Pembimbing Proposal/ Ketua Penguji	Penguji	Sekretaris/ Penguji
1	Achmad Cahyana Putra	128512203001	08.00 – 08.30	Profil Kemampuan Literasi Matematis Siswa Berdasarkan Karakteristik Berpikir Analitis pada Pemecahan Masalah Matematika	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.
2	Ahmad Minannur Rohim	128512203004	08.30 – 09.00	Pengembangan E-LKPD Berbasis Keterampilan Metakognisi untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah pada Materi Phytagoras	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.
3	Eli Nailatul Mubtadi'ah	128512203013	09.00 – 09.30	Analisis Kecemasan Matematis Ditinjau dari Efikasi Diri dan Metakognisi Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematika	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.
4	Li Ulil Albab	128512203023	09.30 – 10.00	Profil Berpikir Kritis Siswa Pemenang Olimpiade Matematika dalam Pemecahan Masalah	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.
5	Nova Ratnasari	128512203029	10.00 – 10.30	Analisis Berpikir Kreatif Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematika Berdasarkan Level Metakognisi	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.
6	Ringga Fatma Hardyani	128512203034	10.30 – 11.00	Penalaran dan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Ditinjau Dari Gaya Kognitif <i>Field Dependent</i> dan <i>Field Independent</i> di SMPN 1 Mojo Kediri	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.
7	Agung Yanuardi	128512203002	11.00 – 11.30	Penerapan Aplikasi E-Ujian pada Pembelajaran Saat Pandemi Covid-19 dan Implikasinya terhadap Penilaian Matematika di Tulungagung	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.
8	Dewi Masitoh	128512203010	11.30 – 12.00	Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Model Pembelajaran Creative Problem Solving (CPS) untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa MTsN 1 Tulungagung	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.
9	Erina Dwi Susanti	128512203014	13.00 – 13.30	Pengembangan Modul Berbasis Pendekatan <i>Realistic Mathematics Education (RME)</i> untuk Meningkatkan Representasi Matematis Siswa	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.

10	Eva Nur Baiti	128512203015	13.30 – 14.00	Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif dan Komunikasi Matematika Siswa dengan Pendekatan Saintifik Kelas Xi di SMA Queen Al-Falah Pondok Pesantren Al-Falah Ploso Mojo Kediri Tahun Ajaran 2021-2022	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.
11	Urip Widodo	128512203038	14.00 – 14.30	Analisis Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa ditinjau dari Gaya Pembelajaran <i>Project Based Blended Learning (Pjb2l)</i> dengan <i>Google Classroom</i>	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.
12	Yan Azmi Arrizanur	128512203041	14.30 – 15.00	Kecemasan Matematis pada Pembelajaran <i>Conincon (Constructivism, Integratif And Contextual)</i> dalam Meyelesaikan Masalah Barisan Aritmatika pada Siswa SMP Al Fattahiyyah Tulungagung	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.
13	Atika Nur Isro' Illaili	128512203009	15.00 – 15.30	Pengembangan Lembar Kegiatan Peserta Didik (LKPD) dengan Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Matematis	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.

Hari, Tanggal : Kamis, 2 Desember 2021

Tempat : Lokal 6

No.	Nama	NIM	Waktu (WIB)	Judul Proposal Tesis	Pembimbing Proposal/ Ketua Penguji	Penguji	Sekretaris/ Penguji
1	Akbar Trisna Romadhoni	128512203005	08.00 – 08.30	Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa Kelas X dalam Menyelesaikan Masalah <i>Open Ended</i> ditinjau dari <i>Adversity Quotient (AQ)</i> Siswa	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.
2	Alfi 'Inayatul Firdaus	128512203006	08.30 – 09.00	Analisis Kemampuan Berpikir Komputasional dalam Memecahkan Masalah Matematika Ditinjau dari Self Regulated Learning dan Kemampuan Matematika Siswa Kelas IX MTsN 2 Tulungagung	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.
3	Alya Raviqa	128512203007	09.00 – 09.30	Gesture Representasional Guru sebagai Komunikasi dan Strategi dalam Pembelajaran Konsep Matematika Siswa Tunarungu	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.
4	Ilham Budi Santoso	128512203018	09.30 – 10.00	<i>Commognitive</i> Matematis Peserta Didik pada Pemecahan Masalah Materi Logaritma	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.
5	Moh. Junaidi	128512203025	10.00 – 10.30	Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Penemuan Terbimbing pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar Siswa Kelas VIII MTsN 1 Blitar	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.
6	Shinta Wahyu Ningrum	128512203035	10.30 – 11.00	Pengembangan E-Modul Terintegrasi STEAM Berbasis <i>Lectora Inspire</i> untuk Meningkatkan Literasi Matematis Siswa pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar.	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.
7	Syafiul Fuad	128512203036	11.00 – 11.30	Pola Berpikir Analitis dalam Pemecahan Masalah HOTS	Dr. Ummu Sholihah, M.Si.	Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.	Dr. Maryono, M.Pd.

Hari, Tanggal : Kamis, 2 Desember 2021

Tempat : Lokal 7

No.	Nama	NIM	Waktu (WIB)	Judul Proposal Tesis	Pembimbing Proposal/ Ketua Penguji	Penguji	Sekretaris/ Penguji
1	M. Agus Sangsongko	128512203024	09.00 – 09.30	Analisis Berpikir Kreatif Matematis Siswa Ditinjau dari Keaktifan dan Penalaran pada Pembelajaran Matematika	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.
2	Nisa Nikmatul Solekah	128512203028	09.30 – 10.00	Pengembangan Bahan Ajar Wordpress Berbasis Etnomatematika dalam Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa Materi Program Linear di MAN 1 Tulungagung	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.
3	Nurrisma Syafaatul Husna	128512203031	10.00 – 10.30	Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android dalam Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Siswa	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.
4	Putri Ayu Lia Shofiana	128512203033	10.30 – 11.00	Profil Kemampuan Representasi Matematis dalam Model Pembelajaran <i>Think Talk Write (TTW)</i> Ditinjau dari Adaptabilitas Siswa Kelas X SMA Jawaahirul Hikmah Tulungagung	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.
5	Tanti Desi Susanti	128512203037	11.00 – 11.30	Pengembangan Handout Berbasis PBL dalam Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah	Dra. Hj. Umy Zahroh, Ph.D.	Dr. Sutopo, M.Pd.	Dr. Muniri, M.Pd.



Direktur,

Prof. Dr. H. Akhyak, M.Ag.
NIP. 196710291994031004