

**DAFTAR JUDUL TESIS MAHASISWA PROGRAM STUDI MAGISTER PENDIDIKAN MATEMATIKA**  
**FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG**

| No | Nama Mahasiswa        | Judul Tesis  | Nama Pembimbing 1                   | Nama Pembimbing 2                 |
|----|-----------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1  | HERI SOPIAN HADI      | DEFRAGMENTASI STRUKTUR BERPIKIR SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA TERHADAP KESALAHAN MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA DITINJAU DARI TEORI NEWMAN  | Dr. Elly Susanti, S.Pd., M.Sc       | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si., Ph.D |
| 2  | RAUDATUN NUSRAH       | PENALARAN RELASIONAL SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA PADA PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA  | Prof. Dr. H. Turmudi, M. Si., Ph. D | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M. Pd  |
| 4  | MIMARDEKAWATI         | ARGUMENTASI SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DALAM MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA BERDASARKAN KEMAMPUAN MATEMATIKA   | Dr. Abdussakir, M.Pd                | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd   |
| 5  | ABDUL HAPIZ           | PENGEMBANGAN MODUL HIMPUNAN BERNUANSA ISLAMI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR DAN SIKAP SPIRITUAL SISWA  | Dr. Abdussakir, M.Pd                | Dr. Sri Harini, M.Si              |
| 6  | ALIK CHUSNIAH         | PROSES BERPIKIR KONEKTIF SISWA MADRASAH ALIYAH AMANATUL UMMAH DALAM PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA   | Dr. Sri Harini, M.Si                | Dr. Imam Sujarwo, M.Pd            |
| 7  | TUTUS DINANTIKA       | PROSES PEMODELAN MATEMATIKA SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DALAM PEMECAHAN MASALAH KONTEKSTUAL BERDASARKAN TINGKAT KEMAMPUAN MATEMATIS   | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Pd., Ph.D   | Dr. Abdussakir, M.Pd              |
| 8  | MOH. AFIFUDDIN        | PENGEMBANGAN MODUL TERINTEGRASI AL-QUR'AN PADA MATERI BILANGAN DAN OPERASINYA UNTUK SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA   | Dr. Abdussakir, M.Pd                | Prof. Dr. Turmudi, M.Si           |
| 9  | NUR LAILI AROFAH      | DEFRAGMENTASI PADA LUBANG KONEKSI SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS DALAM MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA MENGGUNAKAN KONFLIK KOGNITIF  | Dr. Abdussakir, M.Pd                | Dr. Elly Susanti, M.Sc            |
| 10 | NAILU SALMA           | PROSES BERPIKIR METAFORA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS DENGAN INTELLIGENCE QUOTIENT SUPERIOR DAN NORMAL DALAM MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA   | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd           | Dr. Elly Susanti, M.Sc            |
| 11 | BINTI MAFTUKHAH       | PENGEMBANGAN BAHAN AJAR MATEMATIKA BERBASIS MOBILE UNTUK MENINGKATKAN BELIEFS MATEMATIKA DAN PEMAHAMAN KONSEP SISWA PADA GEOMETRI  | Dr. Abdussakir, M.Pd                | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd         |
| 12 | MOHAMAD QODARUL HIFNI | PENGEMBANGAN E-MODUL TERINTEGRASI NILAI KEISLAMAN DENGAN PENDEKATAN REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION UNTUK MENDUKUNG KEMAMPUAN LITERASI STATISTIK DAN KARAKTER RELIGIUS PESERTA DIDIK | Dr. Sri Harini, M.Si                | Dr. Abdussakir, M.Pd              |

|    |                           |   |                                  |                                   |
|----|---------------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|
| 13 | ANISATUR RIZQIYAH         | KEFASIHAN PROSEDURAL SISWA TINGKAT MENENGAH ATAS DALAM MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA MENGGUNAKAN STRATEGI METAKOGNISI  | Dr. Elly Susanti, M.Sc           | Dr. Hairur Rahman, M.Si           |
| 14 | NANDA MUSTAGFIROTUL ULYA  | PENGEMBANGAN E-MODULE MATERI LIMIT BARISAN MENGGUNAKAN GEOGEBRA UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN KONSEP MAHASISWA   | Dr. Elly Susanti, M.Sc           | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd         |
| 15 | MASROKUL HUDA             | KARAKTERISASI SKAFOLDING BERDASARKAN KESALAHAN SISWA DALAM MEMECAHKAN MASALAH MATEMATIKA MENURUT TEORI NEWMAN   | Dr. Elly Susanti, M.Sc           | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd         |
| 16 | DELLA ZAKIYAH AWALIYAH    | PROSES BERPIKIR SISWA DALAM MENYEELSAIKAN SOAL ASESMEN KOMPETENSI MINIMUM BERDASARKAN KEMAMPUAN KOGNITIF  | Dr. Imam Sujarwo, M.Pd           | Dr. Sri Harini, M.Si              |
| 17 | NURSALAM                  | PROFIL KEMAMPUAN PENALARAN STATISTIS SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS DALAM PEMECAHAN MASALAH MATERI MATEMATIKA DITINJAU DARI ADVERSITY QUOTIENT (AQ)  | Dr. Abdussakir, M.Pd             | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si., Ph.D |
| 18 | DWI SETIAWATI RADJAK      | PENGEMBANGAN E-MODUL BERBASIS CONTEXTUAL LEARNING TERINTEGRASI NILAI KEISLAMAN UNTUK MENDUKUNG EPISTEMIC COGNITION PESERTA DIDIK  | Prof. Dr. H Turmudi, M.Si, P.h.D | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd         |
| 19 | AHMAD SANTOSO             | PENGEMBANGAN E-MODUL MATERI PERSAMAAN KUADRAT TERINTEGRASI NILAI KEISLAMAN DENGAN METODE GUIDED DISCOVERY UNTUK MENDUKUNG LITERASI ALJABAR SISWA KELAS IX   | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd  | Dr. Maryati, M.PMat               |
| 20 | A'AM CHOIROTUL CHOLIDIYAH | PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK ELEKTRONIK BERBASIS PROBLEM BASED LEARNING PADA MATERI HIMPUNAN TERINTEGRASI NILAI KEISLAMAN UNTUK MENINGKATKAN PENALARAN ADAPTIF PESERTA DIDIK KELAS VII | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd        | Dr. Marhayati, M.PMat             |
| 21 | NATASYA ZIANA WALIDAH     | ARGUMENTASI MAHASISWA DALAM MEMECAHKAN MASALAH PEMBUKTIAN MATEMATIKA BERDASARKAN ADVERSITY QUOTIENT   | Dr. Abdussakir, M.Pd             | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd   |
| 22 | MUHAMMAD ZIA ALGHAR       | PROSES BERPIKIR ANALITIS MAHASISWA MATEMATIKA DALAM MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA BERDASARKAN TEORI APOS DITINJAU DARI JENIS KELAMIN   | Dr. Abdussakir, M.Pd             | Dr. Marhayati, M.Pd               |
| 23 | ARUM PERMATA RAHMADHANI   | PROSES BERPIKIR SISWA BERKEMAMPUAN TINGGI DALAM MENYELESAIKAN SOAL MODEL PISA PADA TOPIK GEOMETRI BERDASARKAN TEORI TIGA DUNIA MATEMATIKA   | Dr. Abdussakir, M.Pd             | Dr. Hairur Rahman, M.Si           |
| 24 | MUHAMMAD QOMARI HIDAYAT   | PERUBAHAN STRUKTUR BERPIKIR PESERTA DIDIK MELALUI SCAFFOLDING DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA BERDASARKAN HAMBATAN KOGNITIF   | Dr. Imam Sujarwo, M.Pd           | Dr. Abdussakir, M.Pd              |

|    |                                      |   |                                    |                                  |
|----|--------------------------------------|---|------------------------------------|----------------------------------|
| 25 | LALU AJIMULIARDI AKBAR               | PROSES BERPIKIR ALJABAR PESERTA DIDIK SEKOLAH MENENGAH ATAS DALAM MENYELESAIKAN SOAL GENERALISASI POLA DITINJAU DARI TEORI APOS                                     | Dr. Abdussakir, M.Pd               | Dr. Sri Harini, M.Si             |
| 26 | ASFIRA ZAKIATUN NISA'                | PENGEMBANGAN MODUL DIGITAL BERORIENTASI NILAI-NILAI KEISLAMAN UNTUK MENDUKUNG REPRESENTASI MATEMATIS DAN KARAKTER RELIGIUS SISWA                                    | Dr. Sri Harini, M.Si.              | Dr. Marhayati, M.Pmat.           |
| 27 | LISA                                 | PROSES BERPIKIR VISUAL-SPASIAL SISWA TUNAGRAHITA KELAS 7 SEKOLAH LUAR BIASA DALAM MENGENAL BENTUK GEOMETRI DITINJAU DARI SEVERITY LEVELS OF INTELLECTUAL DISABILITY | Dr. Abdussakir, M.Pd               | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd  |
| 28 | JAMALUDDIN                           | PERUBAHAN STRUKTUR BERPIKIR SISWA MENENGAH PERTAMA (SMP) DALAM MENYELESAIKAN SOAL DENGAN BANTUAN PROBING PROMPTING DITINJAU DARI KESALAHAN NEWMAN                   | Dr. Marhayati, M.P. Mat            | Dr. H. Wahyu Hengki Irawan, M.Pd |
| 29 | HENGKI ADI SAPUTRA                   | KEMAMPUAN KONEKSI MATEMATIS SISWA TIPE CLIMBER DALAM MENYELESAIKAN SOAL HIGHER ORDER THINKING SKILL   | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si., P.hD. | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd        |
| 30 | IMADUDDIN                            | PROSES PENALARAN ALJABAR MAHASISWA DALAM MENYELESAIKAN MASALAH BERDASARKAN KEMAMPUAN MATEMATIKA   | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd    | Dr. Sri Harini, M.Si             |
| 31 | YUSIANA RISMATIKA SLAWANTYA          | PENGEMBANGAN E-MODUL DENGAN PENDEKATAN PROBLEM BASED LEARNING INTEGRATIF UNTUK MENDUKUNG PENALARAN ALJABAR DAN SIKAP SPIRITUAL PESERTA DIDIK                        | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si, Ph. D  | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd        |
| 32 | WAHYU RIZMA PUTRI NURMAWANTI         | PENALARAN ALJABAR SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL PROGRAM LINEAR BERDASARKAN GAYA KOGNITIF   | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd.   | Dr. Elly Susanti, M              |
| 33 | ISFINA ADIYAH                        | PENGEMBANGAN E-LKPD DENGAN PENDEKATAN REALISTIC MATHEMATIC EDUCATION UNTUK MENDUKUNG EPISTEMIC COGNITION PESERTA DIDIK  | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si., Ph.D  | Dr. Abdussakir, M.Pd             |
| 34 | MOHAMMAD ISNANI                      | PROSES BERPIKIR KREATIF SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA BERTIPE OPEN ENDED DITINJAU DARI TIPE KEPRIBADIAN KEIRSEY                | Dr. Sri Harini, M.Si               | Dr. Abdussakir, M.Pd             |
| 35 | MIFTAHUL MUNIR                       | PENGEMBANGAN MODUL ALJABAR BERBASIS PESANTREN UNTUK MENINGKATKAN LITERASI ALJABAR SANTRI  | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si., Ph.D  | Dr. Abdussakir, M.Pd             |
| 36 | JUFRI YANTO                          | PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK MATERI ARITMETIKA SOSIAL KELAS VII BERBASIS KONTRUKTIVISME UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA                      | Dr.H.Imam Sujarwo, M.Pd            | Dr. Elly Susanti, SPd.M.Sc.      |
| 37 | ABTISAM ABRAHEEM YOUSUF ALSHAYKH ALI | صور تعلم الرياضيات في علوم الحساب بمدرسة عقبة بن نافع للتعليم الأساسي تتساوى وادي عتبة - ليبيا  | Prof. Dr. H. Turmudi. M. Si. Ph. D | Prof. Dr. H. M. Abdulhamid. M. A |

|    |                             |   |                                   |                                 |
|----|-----------------------------|---|-----------------------------------|---------------------------------|
| 38 | SYAIFUL BAHRI A             | COMMOCGNITIVE SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL PROGRAM LINEAR DITINJAU DARI TIPE KEPERIBADIAN EKSTROVERT DAN INTROVERT  | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd         | Dr. Abdussakir, M.Pd            |
| 39 | WEKA DWI KARTIKA            | PROSES KONEKSI MATEMATIS SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS DALAM MENYELESAIKAN SOAL PROGRAM LINEAR BERDASARKAN GAYA KOGNITIF  | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd         | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd |
| 40 | MUHAMMAD ZAINUR ROZIKIN     | PENGEMBANGAN MODUL MATERI BANGUN RUANG SISI DATAR BERBASIS INTEGRASI KEISLAMAN UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR DAN SIKAP SPIRITUAL SISWA KELAS VIII SEKOLAH MENENGAH PERTAMA | Prof. Dr. Hj. Sri Harini, M.Si    | Dr. Marhayati, M.Pmat           |
| 41 | ZUNI KIFAYATI               | ARGUMENTASI SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL SISTEM PERSAMAAN LINEAR DUA VARIABEL (SPLDV) BERDASARKAN KEMAMPUAN MATEMATIKA  | DR. H. Wahyu Hengky Irawan, M.Pd  | Prof. Dr. Hj. Sri Harini, M.Si  |
| 42 | NUR FUAD KHOIQU'L HUDA      | STRATEGI SKAFOLDING METAKOGNNITIF UNTUK MENGATASI LUBANG KONSTRUKSI KONSEP MATEMATIKA DALAM PEMECAHAN MASALAH PADA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS                                | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si, Ph.D  | Dr. Elly Susanti, M.Sc          |
| 43 | NUR FUAD KHOIQU'L HUDA      | STRATEGI SKAFOLDING METAKOGNNITIF UNTUK MENGATASI LUBANG KONSTRUKSI KONSEP MATEMATIKA DALAM PEMECAHAN MASALAH PADA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS                                | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si, Ph.D  | Dr. Elly Susanti, M.Sc          |
| 44 | NADILA CHOIRUNNISA' INTSANI | PROSES PENALARAN SPASIAL SISWA DALAM MENYELESAIKAN MASALAH BANGUN RUANG DITINJAU DARI GAYA KOGNITIF FIELD INDEPENDENT DAN FIELD DEPENDENT                                     | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd.  | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd.      |
| 45 | SAFIRA EKA RAHMADHANI       | PENGEMBANGAN E-KOMIK PADA MATERI BANGUN RUANG SISI DATAR DALAM MENINGKATKAN HASIL BELAJAR DAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA PESERTA DIDIK KELAS VIII                 | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si., Ph.D | Prof. Dr. Hj. Sri Harini, M.Si  |
| 46 | INA MAYA SABARA             | LEVEL BERPIKIR KONEKTIF MATEMATIS SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS DALAM MENYELESAIKAN MASALAH GEOMETRI BERDASARKAN LEVEL VAN HIELE  | Dr. Elly Susanti, M.Sc            | Dr. Marhayati, M.Pmat           |
| 47 | NURMALIA KHOIRUNISA' ZAIN   | PENGEMBANGAN KARTU KUARTET MATEMATIKA (QUESTARD) UNTUK MENGETAHUI PROFIL BERPIKIR PROBABILISTIK DAN BERPIKIR GEOMETRI SISWA   | Dr. Marhayati, M.PMat             | Dr. Abdussakir, M.Pd            |
| 48 | ATIQOTUR ROYYANI            | PERKEMBANGAN PEMAHAMAN SISWA YANG MENGALAMI FOLDING BACK MELALUI SCAFFOLDING DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA  | Prof. Dr. H. Turmudi, M.Si., Ph.D | Dr. Marhayati, M.PMat           |
| 49 | RIFQOH THOYYIBAH            | FLEKSIBILITAS REPRESENTASI SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DALAM MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA BERDASARKAN GAYA KOGNITIF FIELD INDEPENDENT DAN FIELD DEPENDENT              | Dr. Abdussakir, M.Pd              | Dr. Imam Sujarwo, M.Pd          |

|    |                          |   |                                     |                                 |
|----|--------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------------|
| 50 | ANDINI ENDAH SRI MULYANI | PROFIL KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA DALAM MENYELESAIKAN MASALAH KONTEKSTUAL SECARA KOLABORATIF DITINJAU BERDASARKAN SELF EFFICACY   | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd     | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd       |
| 51 | ANISAH SALSABILA         | PENGEMBANGAN BUKU ETNOMATEMATIKA PERMAINAN TRADISIONAL JAWA TIMUR DAN IMPLEMENTASINYA DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA   | Dr. Marhayati, M.PMat.              | Dr. Abdussakir, M.Pd.           |
| 52 | ERNI ANGGRAINI           | PENGEMBANGAN E-KOMIK BERBASIS ETNOMATEMATIKA WAYANG TOPENG MALANGAN UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN LITERASI ALJABAR SISWA MTS KELAS VIII  | Prof. Dr. Sri Harini, M.Si          | Dr. Marhayati, M.PMat           |
| 53 | AZAH LAILATURROSIDAH     | PENGEMBANGAN BUKU AJAR INTEGRASI SAINS AL-QUR'AN DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA KELAS X MADRASAH ALIYAH  | Prof. Dr. Sri Harini, S.Si., M.Si   | Dr. Elly Susanti, M.Si          |
| 54 | NURI FATIHATUL FARIHA    | PROSES BERPIKIR REFLEKTIF SISWA DENGAN PSEUDO-SALAH DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA   | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd     | Dr. Abdussakir, M.Pd            |
| 55 | VIOLINA ALMAGHFIROH      | PENGEMBANGAN E-MODULE MATERI SISTEM PERSAMAAN LINEAR DUA VARIABEL BERBASIS MULTIREPRESENTASI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR DAN KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA | Dr. Abdussakir, M.Pd                | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd |
| 56 | FIDA DINAR FAUZIYAH      | STRATEGI METAKOGNITIF SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS DALAM MENYELESAIKAN SOAL LITERASI MATEMATIKA BERDASARKAN GAYA BERPIKIR MATEMATIS  | Dr. Imam Sujarwo, M.Pd.             | Dr. Elly Susanti, M.Sc.         |
| 57 | FIRDAUS ADJISAPUTRO      | PENGEMBANGAN E-MODUL MATERI ALJABAR UNTUK MENINGKATKAN REPRESENTASI VISUAL SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS  | Prof. Dr. H.Turmudi,M.Si., Ph.D.    | Dr. Marhayati, M.PMat           |
| 58 | AFAN FAJRIN              | PROFIL BERPIKIR ALJABAR SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DALAM MENYELESAIKAN SOAL SISTEM PERSAMAAN LINEAR DUA VARIABEL (SPLDV) DITINJAU DARI ADVERSITY QUOTIENT (AQ)                                | Dr. Abdussakir, M.Pd                | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd       |
| 59 | HADI                     | TRANSFORMASI KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS DALAM PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA MELALUI SCAFFOLDING  | Dr. Elly Susanti, M.Sc.             | Prof. Dr. Hj. Sri Harini, M.Si. |
| 60 | ISTIQOMAH                | PROSES BERPIKIR REFLEKTIF MATEMATIS SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL CERITA DITINJAU BERDASARKAN ADVERSITY QUOTIENT   | Dr. H. Imam Sujarwi, M.Pd.          | Dr. H. Imam Sujarwi, M.Pd.□     |
| 61 | NAILUL MUNAH             | PENGEMBANGAN E-MODUL TERINTEGRASI AL-QUR'AN UNTUK MENDUKUNG KONEKSI MATEMATIS TERHADAP KEMAMPUAN HAFALAN AL-QUR'AN  | Prof. Dr. H. Turmudzi, M.Si., Ph.D. | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd.      |

|    |                            |  |                                  |                                  |
|----|----------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|
| 62 | MUHAMMAD AZRUL EFENDY      | PENGEMBANGAN BAHAN AJAR UNIT KEGIATAN BELAJAR MANDIRI ELEKTRONIK BERBASIS DISCOVERY LEARNING UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN KONSEP PADA MATERI BILANGAN RASIONAL KELAS VII         | Dr. Imam Sujarwo, M.Pd.          | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd. |
| 63 | UMI LAILATUS SA'ADAH       | PROSES BERPIKIR KREATIF SISWA SMP DALAM MENYELESAIKAN SOAL OPEN-ENDED DITINJAU BERDASARKAN TIPE KEPERIBADIAN   | Dr. Wahyu Henky Irawan, M.Pd.    | Dr. Abdussakir, M.Pd.            |
| 64 | INE AULIA AGUSTIN          | PROSES PENALARAN STATISTIS SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL STATISTIKA MODEL PISA DITINJAU DARI GAYA KOGNITIF REFLEKTIF DAN IMPULSIF   | Prof. Dr. Turmudi, M.Si., Ph.D.  | Dr. Wahyu Henky Irawan, M.Pd.    |
| 65 | QUEEN FIRDAUSI             | PROFIL KECERDASAN NUMERIK SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DALAM MENYELESAIKAN SOAL NUMBER SENSE DITINJAU DARI TIPE KEPERIBADIAN EXTROVERT DAN INTROVERT                           | Dr. Wahyu Henky Irawan, M.Pd.□   | Dr. H. Imam Sujarwi, M.Pd.□      |
| 66 | ACHMAD FIRMANSYAH          | PENGEMBANGAN BUKU PENGAYAAN MATEMATIKA BERBASIS HOTS TERINTEGRASI KEISLAMAN DAN BUDAYA SERTA KAITANNYA DENGAN KSM UNTUK SISWA SMP/MTS  | Dr. Marhayati, M.PMat            | Dr. Abdussakir, M.Pd             |
| 67 | FAUZIYAH NAFISATUL QUR'ANI | PENGEMBANGAN MULTIMEDIA INTERAKTIF MATERI INTEGRAL BERBASIS REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION (RME) UNTUK MENINGKATKAN LEVEL KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS MAHASISWA CALON GURU | Prof. Dr. Hj. Sri Harini, M. Si  | Dr. Marhayati, M. Pmat           |
| 68 | SRI PUJILESTARI            | PENGEMBANGAN MODUL MATEMATIKA TERINTEGRASI ISLAM BERBASIS PROJECT BASED LEARNING KONTEKS FIKIH MUAMALAH UNTUK MENDUKUNG NUMERASI PESERTA DIDIK MTS MA'MUROTUL HUSNA KEDIRI       | Dr. H. Imam Sujarwo, M.Pd        | Prof. Dr. Hj. Sri Harini, M.Si   |
| 69 | SITI UMMU HABIBAH          | PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK ELEKTRONIK BERBASIS REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION UNTUK MENINGKATKAN LITERASI GEOMETRI PESERTA DIDIK                                   | Dr. Abdussakir, M.Pd             | Dr. Marhayati, S.Pd., M.P.Mat    |
| 70 | HIDAYATUL LIVIA NIRMALA    | PROSES EPISTEMIC COGNITION DALAM PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA DITINJAU DARI SELF EFFICACY PADA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS"  | Dr. Abdussakir, M.Pd.            | Dr. Elly Susanti, M.Sc.          |
| 71 | AKHMAD HAIDAR A'FWANDI     | PROFIL PENALARAN SPASIAL MAHASISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL GEOMETRI DITINJAU DARI TIPE KEPERIBADIAN   | Dr. Wahyu Henky Irawan, M.Pd     | Dr. Marhayati, M.PMat            |
| 72 | MUHAMMAD RAGIL WAHYUDI     | PROSES BERPIKIR KREATIF PESERTA DIDIK DALAM PENGAJUAN SOAL MATEMATIKA DITINJAU DARI LEVEL BERPIKIR PROBABILISTIK   | Prof. Dr. Hj. Sri Harini, M.Si   | Dr. Marhayati, M.PMat            |
| 73 | YUNI ARIFATUR ROHMAH       | PROFIL REPRESENTASI MATEMATIS SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA DITINJAU DARI MODEL MENTAL SISWA  | Dr. H. Wahyu Henky Irawan, M.Pd. | Dr. Marhayati, M.PMat.           |