



SURAT TUGAS

Nomor: E.6.e/015/FAI-UMM/I/2023

1. Pejabat yang memberi tugas : Dekan Fakultas Agama Islam Universitas Muhammadiyah Malang
2. Nama yang diberi tugas : **Arif Luqman Hakim, S.E.I., M.E.**
3. Jabatan yang diberi tugas : Dosen Fakultas Agama Islam
4. Alamat / Kedudukan : di Malang
5. Yang bersangkutan diberi tugas : Sebagai Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Ekonomi Syari'ah Fakultas Agama Islam Universitas Muhammadiyah Malang Semester Ganjil 2022/2023
6. Tugas tersebut dimulai : Tanggal 12 Januari 2023 s/d 13 Januari 2024
7. Keterangan : Tunaikan tugas dengan penuh tanggung jawab sebagai amanah.

Malang, 09 Januari 2023

Dekan FAI



Dr. Khozin, M.Si.

Lampiran Surat Tugas Dekan Nomor : E.6.e/015/FAI-UMM/I/2023
Tanggal : 09 Januari 2023

**DAFTAR PEMBIMBING TUGAS AKHIR MAHASISWA
PROGRAM STUDI EKONOMI SYARIAH
FAKULTAS AGAMA ISLAM – UMM
SEMESTER GANJIL 2022/2023
12 Januari 2023 s/d 13 Januari 2024**

Dosen Penguji: **Arif Luqman Hakim, S.E.I., M.E.**

No	Nama Mahasiswa	Judul	Konsentrasi Prodi	Dosen Pembimbing 1	Dosen Pembimbing 2
1.	Mukti Cahyani (201810510311032)	Praktik Filantropi dan ekosistem Muhammadiyah dalam respon bencana	Manajemen Syariah	Dr. Rahmad Hakim, M.MA.	Arif Luqman Hakim, S.E.I., M.E.
2.	Nitya Sephastika Sani (201910510311024)	Pengaruh endorse selebriti, citra merek, dan tingkat kepercayaan terhadap minat konsumen pada produk Scarleet Whitening (studi kasus pada mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis di Universitas Airlangga)	Manajemen Syariah	Arif Luqman Hakim, S.E.I. M.E.	Afifah Nur Millatina, S.E., M.SEI.
3	Fikri Mauludi Ihsan (2019010510311049)	Dana Talangan Umrah dalam perspektif fatwa DSN-MUI	Manajemen Syariah	Dr. Rahmad Hakim, M.MA.	Arif Luqman Hakim, S.E.I., M.E.
4.	Lysa Kurnia Putri (201910510311051)	Pengaruh celebrity endorse terhadap purchase intention dan buying decision pada pengguna Instagram di Universitas Muhammadiyah Malang	Manajemen Syariah	Arif Luqman Hakim, S.E.I., M.E.	Afifah Nur Millatina, S.E., M.SEI.



Malang, 09 Januari 2023
Dekan FAI,

Dr. Khozin, M.Si