



**SURAT KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
Nomor : 378/FST/02/2023**

**Tentang
PENGUJI DAN PEMBIMBING PKL PROGRAM STUDI KIMIA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PERIODE FEBRUARI TAHUN 2023**

**DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG**

- Menimbang** : a. bahwa untuk ketertiban dan kelancaran proses pendidikan dan pengajaran di Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang, maka perlu disusun Surat Keputusan Dekan tentang Penguji dan Pembimbing PKL Mahasiswa Program Studi Kimia;
- b. bahwa sehubungan dengan hal tersebut pada butir a diatas, dipandang perlu menetapkan yang bersangkutan dalam Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Mengingat** : 1. Undang-undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
4. Peraturan Menteri Agama Nomor 2 Tahun 2018 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 98);
5. Peraturan Menteri Agama Republik Indonesia Nomor 40 Tahun 2018 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Agama Nomor 15 Tahun 2017 Tentang Statuta Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1805);
6. Peraturan Menteri Keuangan Nomor PMK Nomor 119/PMK.02/2020 tentang Standart Biaya Masuk Tahun Anggaran 2021 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 976);
7. Peraturan Menteri keuangan Nomor 68/KMK.05/2008 tentang Penetapan UIN Malang sebagai Badan Layanan Umum;
8. Keputusan Menteri Agama Nomor 65 Tahun 2009 Tentang Perubahan Universitas Islam negeri (UIN) Malang menjadi Universitas Islam negeri Maulana Malik Ibrahim Malang;

9. Surat Keputusan Rektor Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang Nomor 3545 Tahun 2022 tanggal 8 Agustus 2022 tentang Pedoman Pendidikan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.

Memperhatikan : Surat Permohonan dari Program Studi Kimia tentang Penguji dan Pembimbing pada tanggal 1 Februari 2023.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG TENTANG PENUNJUKAN PENGUJI DAN PEMBIMBING PKL PROGRAM STUDI KIMIA.**

Pertama : Mereka yang namanya tersebut dalam lampiran ini ditunjuk sebagai Penguji dan Pembimbing PKL Program Studi Kimia Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.

Kedua : Segala biaya akibat ditetapkan keputusan ini dibebankan pada DIPA Petikan UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Tahun Anggaran 2023 Nomor DIPA-025.04.2.423812/2023 tanggal 30 November 2022.

Ketiga : Kepada yang bersangkutan diberikan tanggung jawab untuk melakukan pengujian PKL kepada mahasiswa tersebut sampai selesai.

Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di Malang
Pada tanggal 2 Februari 2023



Tembusan Yth.:

1. Ketua Program Studi;
2. Kabag. TU.;
3. Penguji dan Pembimbing PKL;
4. Mahasiswa yang bersangkutan;

Lampiran: Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang
Nomor : 378/FST/02/2023
Tanggal : 2 Februari 2023
Tentang :

PENGUJI DAN PEMBIMBING PKL PROGRAM STUDI KIMIA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PERIODE FEBRUARI TAHUN 2023

NO	NIM	NAMA	JUDUL	PEMBIMBING	PENGUJI
1	18630058	Fitria Maulidiah Anwar	Analisis Proses Pembuatan Keramik di PT. Keramik Diamond Industries	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Dr. Suci Amalia, M.Sc
2	18630053	Nor Liyana	Pengaruh Herbisida Terhadap Pertumbuhan Trichoderma sp. Secara In Vitro di UPT Tenaman Pangan dan Hortikultura Prov. Jatim Wilayah Kerja PTPH Jember	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Dr. Suci Amalia, M.Sc

