

REVISI_Jadwal Ujian Skripsi Periode Pendaftaran NOVEMBER 2023 Semester GANJIL Tahun Akademik 2023/2024

No	Nama	NIM	Judul	Ketua Penguji	Anggota Penguji	Anggota Penguji /Pembimbing 1	Anggota Penguji	Hari	Tgl	Pukul	Ruang
1	Syarifah Nur Maulida	18630018	Profil Protein dan Lemak Pada Sediaan Tepung Maggot Black Soldier Fly dengan Perbedaan Media Budidaya Di PT. Maggot Center Pasuruan	Rachmawati Ningsih, M.Si	Rifatul Mahmudah, M.Si	Eny Yulianti, M.Si	Ahmad Abtokhi, M.Pd.	Senin	27 November 2023	08.00 - 09.30	R. Baca
2	Sariti	18630074	PENURUNAN KADAR LOGAM BERAT TIMBAL (Pb) MENGGUNAKAN METODE KOMBINASI REMEDIASI GENJER (<i>Limnocharis flava</i>) DAN ADSORPSI ZEOLIT ALAM DENGAN VARIASI KONSENTRASI	Eny Yulianti, M.Si	Nur Aini, M.Si	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Dr. Akyunul Jannah, M.P	Senin	27 November 2023	09.30 - 11.00	R. Baca
3	Nur Ahmad Mahmudi	18630092	Uji Aktivitas <i>Bacillus subtilis</i> dan <i>Aspergillus niger</i> Terhadap Biodegradasi Polyethylene Terephthalate (PET)	Rachmawati Ningsih, M.Si	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Senin	27 November 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang
4	Baiq Raskada Zanuba	19630008	Fotodegradasi Sodium Lauryl Sulfat (SLS) Menggunakan Fotokatalis TiO ₂ -Fe dengan Variasi Lama Penyinaran dan Konsentrasi SLS	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Senin	27 November 2023	14.00 - 15.30	R. Sidang
5	Zulfah	19630003	FOTODEGRADASI SURFAKTAN (linear alkylbenzene sulfonate) MENGGUNAKAN FOTOKATALIS TiO ₂ -ZEOLIT ALAM	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Nur Aini, M.Si	Selasa	28 November 2023	09.00 - 10.30	R. Sidang
6	Anisatuz Zakiyah	19630023	SINTESIS ZEOLIT NaP MESOPORI DARI KAOLIN DENGAN VARIASI RASIO MOL SiO ₂ /Al ₂ O ₃ MENGGUNAKAN METODE SONIKASI SEBAGAI KATALIS REAKSI TRANSESTERIFIKASI MINYAK JARAK (<i>Ricinus communis</i>)	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Mubasyiroh, S.S, M.Pd.I	Selasa	28 November 2023	10.30 - 12.00	R. Sidang
7	Jazilatur Rif'ah	19630050	Sintesis dan Karakterisasi Pb(II) Imprinted Polymers sebagai Adsorben Ion Logam Pb(II)	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Susi Nurul Khalifa, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Ahmad Hanapi	Selasa	28 November 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang
8	Ahmad Muhajir Allasy	19630049	Sintesis Zeolit X dari Kaolin Blitar Menggunakan Metode Hidrotermal sebagai Katalis Esterifikasi Asam Oleat dengan Variasi Waktu Reaksi	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Lulu'atul Hamidatul Ulya, M.Sc	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Mubasyiroh, S.S., M.Pd.I	Selasa	28 November 2023	14.00 - 15.30	R. Sidang
9	Ananda Intan Maharani	19630075	Analisis Kandungan Logam Berat Timbal (Pb), Seng (Zn) Dan Merkuri (Hg) Dalam Hand & Body Lotion Whitening Yang Tidak Teregistrasi BPOM Menggunakan Spektrofotometer Serapan Atom (SSA)	Himmatul Baroroh, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Diana Candra Dewi, M.Si	Anita Andriya Ningsih, S.S., M.Pd	Rabu	29 November 2023	14.00 - 15.30	R. Sidang
10	Saffanah	19630085	SINTESIS HIJAU DAN KARAKTERISASI SENYAWA KOMPLEKS TEMBAGA (II) DENGAN LIGAN BASA SCHIFF 2-METOKSI-6-((TIAZOL-2-ILIMINO)METIL)FENOL	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Dr. Anik Maunatin, S.T.,M.P	Ahmad Hanapi, M.Sc	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Kamis	30 November 2023	08.30 - 10.00	R. Sidang
11	Lely Imelda Meylani	19630088	SINTESIS HIJAU DAN KARAKTERISASI SENYAWA KOMPLEKS Mn (II) DENGAN LIGAN BASA SCHIFF 2-METOKSI-6-((TIAZOL-2-ILIMINO)METIL)FENOL	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya	Ahmad Hanapi, M.Sc	Dr. M. Mukhlis Fahrudin, M.S.I.	Kamis	30 November 2023	10.30 - 12.00	R. Sidang
12	Aidina Qurotul Aini	19630093	Fotodegradasi Surfaktan (Sodium Lauryl Sulfate) pada LImbah Laundry Menggunakan TiO ₂ -Zeolit Alam	Suci Amalia, M.Sc	Nur Aini, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc.	Dr. M. Imamudin Lc, MA	Kamis	30 November 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang
13	Geofany	19630097	PENGARUH IKAT SILANG TRIPOLIFOSFAT PADA KAPASITAS ADSORPSI BUTIRAN KITOSAN DENGAN ZAT WARNA REMAZOL BRILLIANT VIOLET 5R	Rachmawati Ningsih, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Dr. Tri Kustono Adi, M.Sc	Kamis	30 November 2023	12.30 - 14.00	R. Baca

14	Diyah Umul Sholekhah	19630069	Sintesis Zeolit X dari Kaolin Menggunakan Metode Hidrotermal dengan Variasi Waktu Pengadukan Sebagai Katalis Reaksi Transesterifikasi Minyak Jarak	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Dr. Tri Kustono Adi, M.Sc	Kamis	30 November 2023	14.00-15.30	R. Sidang
15	Rizal Ahmadi	19630103	Uji Aktivitas Inhibitor Korosi Senyawa Basa Schiff 2-Metoksi-4-((p-Tolilimino)Metil)Fenol Menggunakan Polarisasi Potensiodinamik Dan Electrochemical Impedance Spectroscopy	Rachmawati Ningsih, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Jumat	1 Desember 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang
16	Chelina Nur Fatikhin	19630048	Uji Aktivitas Antioksidan dan Kandungan Senyawa Fenolik Total Mikroenkapsul Ekstrak Bekatul Beras Merah (Oryza nivara) Difermentasi oleh Rhizopus oryzae	Himmatul Barroroh, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	Tri Kustono Adi, M.Sc	Senin	04 Desember 2023	14.00 - 15.30	R. Sidang
17	Arya Novian Rahmada	19630058	Sintesis Zeolit X dari Kaolin Dengan Metode Sonikasi Sebagai Katalis Reaksi Esterifikasi Asam Oleat Dengan Variasi Konsentrasi Katalis	Himmatul Barroroh, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Mubasyiroh, S.S.,M.Pd.I	Selasa	05 Desember 2023	14.00 - 15.30	R. Sidang

Malang, 24 Oktober 2023
Ketua Program Studi,

Rachmawati Ningsih, M.Si
NIP. 19810811 200801 2 010