

REVISI_Jadwal Ujian Skripsi Periode Juni_2 Semester GENAP Tahun Akademik 2023/2024

No	Nama	NIM	Judul	Ketua Penguji	Anggota Penguji 1	Anggota Penguji 2	Anggota Penguji 3	Hari	Tgl	Pukul	Ruang
1	Fitra Amanda	200603110039	Uji Toksisitas Ekstrak Etanol Hydrilla verticillata (L.f) Royle Terelitisasi Variasi Konsentrasi Logam Berat Timbal (Pb) Menggunakan Metode UAE (Ultrasonic Assisted Extraction)	Diana Chandra Dewi, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Dr. M. Mukhlis Fahrudin, M.S.I	Jumat	21 Juni 2024	09.00 - 10.30	R. Sidang
2	Wahdaniati Maisaroh	200603110040	EKSTRAKSI HOT MASERASI KUNYIT MENGGUNAKAN SURFAKTAN DAN KOSURFAKTAN DALAM VIRGIN COCONUT OIL DAN APLIKASINYA UNTUK PEMBUATAN KRIM TABIR SURYA	Eny Yulianti, M.Si	Siska Ela Kartika, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Oky Bagas Prasetyo, M.Pd.I	Jumat	21 Juni 2024	09.00 - 10.30	R. Baca
3	Ibnu Abdillah Hidayat	19630091	PENGARUH PENAMBAHAN TRIPOLIFOSFAT DAN EPIKLOROHIDRIN PADA BUTIRAN KITOSAN SERTA pH LARUTAN TERHADAP ADSORPSI REMAZOL BRILLIANT VIOLET 5R	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Siska Ela Kartika, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Jumat	21 Juni 2024	10.30 - 12.00	R. Sidang
4	Saidatul Mukaromah	18630075	FITOREMEDIASI LOGAM BERAT TEMBAGA (Cu) OLEH TUMBUHAN KAYU APU (Pistia stratiotes) BERDASARKAN VARIASI WAKTU KONTAK	Diana Chandra Dewi, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Dr. M. Imamuddin, Lc., M.A	Jumat	21 Juni 2024	12.30 - 14.00	R. Sidang
5	Siti Mu'arifatussolikhah	200603110066	Sintesis dan Karakterisasi CaO/Zeolit Alam Menggunakan Metode Sonikasi Sebagai Katalis Reaksi Transesterifikasi Minyak Jarak	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Nur Aini, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Jumat	21 Juni 2024	14.00 - 15.30	R. Sidang
6	Lailatul Husnah	19630080	UJI TOKSISITAS DAN ANALISIS MULTIVARIAT SPEKTRA FT-IR SENYAWA BASA SCHIFF DARI O-VANILIN DAN 2-AMINOBENZOTIAZOL DENGAN VARIASI METODE SINTESIS	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Rachmawati Ningsih, M.Si	Oky Bagas Prasetyo, M.Pd.I	Jumat	21 Juni 2024	14.00 - 15.30	R. Baca
7	Muchammad Ismail	17630100	PEMBUATAN VCO SECARA ENZIMATIS DENGAN VARIASI JENIS DAN KONSENTRASI ENZIMATIS	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	24 Juni 2024	07.30 - 09.00	R. Sidang
8	Dewi Nur Aini	200603110002	Analisis Sidik Jari Senyawa Antioksidan Daun Kersen (Muntingia calabura L.) Variasi Ketinggian Geografis Menggunakan Pendekatan Metabolomik Berbasis FTIR	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Mubasyiroh, S.S., M.Pd.I	Senin	24 Juni 2024	07.30 - 09.00	R. Baca
9	Hafida Nurfiani	200603110122	Ekstraksi Sonikasi Kunyit Menggunakan Surfaktan dan Kosurfaktan Dalam Virgin Coconut Oil dan Aplikasinya Untuk Pembuatan Krim Tabir Surya	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	24 Juni 2024	09.00 - 10.30	R. Sidang

10	Hoirul Anam	18630025	ANALISIS KADAR KAFEIN PADA TEH (Camellia sinensis Linn.) WONOSARI LAWANG DENGAN VARIASI JENIS TEH SECARA SPEKTROFOTOMETRI UV-VIS	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Vina Nurul Istighfarini, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	24 Juni 2024	10.30-12.00	R. Sidang
11	Zaky Alfiyan Rizqo	18630040	Pengaruh Jenis Sumber Karbon Terhadap Produksi Enzim Amilase oleh Bacillus subtilis	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Fadilah Nor Laili Lutfia, M.Biotech	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	24 Juni 2024	12.30 - 14.00	R. Sidang
12	Rika Ayunanda Kusnaini	200603110080	Pengaruh Tween 80, PEG 400, dan TiO2 terhadap Antioksidan dan SPF losion ekstrak VCO Daun Kelor (Moringa oleifera L.)	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Siska Ela Kartika, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Senin	24 Juni 2024	14.00 - 15.30	R. Sidang
13	Vahimmatul Choirul Ilma Nurhakiki	17630002	DESAIN PORTABLE KIT UNTUK ANALISIS Fe DENGAN PRINSIP SPEKTROFOTOMETRI VISSIBLE MENGGUNAKAN ARDUINO UNO	Diana Chandra Dewi, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Sc	Himmatul Barroroh, M.Si	Dr. M. Mukhlis Fahrudin, M.S.I	Senin	24 Juni 2024	14.00 - 15.30	R. Diskusi
14	Putri Riza Abrilia	200603110117	ISOLASI DAN UJI AKTIVITAS ANTIKANKER SENYAWA CAPSAICINOIDS PADA CABAI RAWIT (Capsicum frutescens L.) TERHADAP SEL KANKER PAYUDARA T47D SECARA IN-VITRO	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Siska Ela Kartika, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Senin	24 Juni 2024	15.30-17.00	R. Sidang
15	Syifa Najmiatu Sa'adah	200603110115	IDENTIFIKASI GUGUS FUNGSI SENYAWA ANTIOKSIDAN TANAMAN ANTING-ANTING (Acalypha indica L.) BERDASARKAN PERBEDAAN DAERAH DAN PELARUT PENGEKSTRAKSI MENGGUNAKAN KEMOMETRIK BERBASIS SPEKTRUM FTIR	Rachmawati Ningsih, M.Si	Siska Ela Kartika, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Anita Andriya Ningsih, S.S., M.Pd	Selasa	25 Juni 2024	09.00 - 10.30	R. Sidang
16	Yudha Putra Darmawan	17630036	Uji Efektivitas Nikotin Limbah Puntung Rokok Sebagai Insektisida Kutu Busuk (Cimex sp.)	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	Oky Bagas Prasetyo, M.Pd.I	Selasa	25 Juni 2024	12.30-14.00	R. Sidang
17	Nurul Hikmah	200603110042	Uji Degradasi Ciprofloxacin Oleh Senyawa Bi4Ti2.9Fe0.1O12 yang Diperoleh dari Metode Lelehan Garam	Eny Yulianti, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Sc	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Kivah Aha Putra, M.Pd.I	Selasa	25 Juni 2024	14.00 - 15.30	R. Sidang

Ketua Program Studi,

ttd

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