



KEMENTERIAN AGAMA RI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI KIMIA

Jl. Gajayana No. 50 Malang 65144 Telp. / Fax. (0341) 558933

Website : <http://kimia.uin-malang.ac.id>, e-mail : kim@uin-malang.ac.id

REVISI_Jadwal Seminar Hasil Periode MEI 2023_gel 2 Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023

No	NIM	Nama	Judul	Ketua Penguji	Anggota Penguji I	Anggota Penguji II /Pembimbing	Hari	Tgl. Ujian	Waktu	Tempat
1	17630013	Iqbal Annur Eka Setyaputra	Penentuan pH Optimum dan Efektivitas H ₂ O ₂ terhadap Fotodegradasi Metil Violet Menggunakan Fotokatalis TiO ₂ -Zeolit Alam	Diana Chandra Dewi, M.Si	Nur Aini, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Rabu	31 Mei 2023	08.20 - 09.50	R.Baca
2	16630072	Vilanda Mauliya	Pengaruh Variasi pH Terhadap Aktivitas Enzim Amilase dari Bakteri Bacillus sp.	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Rabu	31 Mei 2023	10.00 - 11.30	R.Sidang
3	19630052	Fifi Dewi Maharani	Green Synthesis Hematit dari Limbah Bubut Besi Menggunakan Ekstrak Daun Jambu Biji dengan Variasi Suhu	Rachmawati Ningsih, M.Si	Luluatul Hamidatu Ulya, M.Sc	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Rabu	31 Mei 2023	10.00 - 11.30	R.Baca
4	19630081	Laila Nur Maghfiroh	GREEN SYNTHESIS PIGMEN HEMATIT (α -Fe ₂ O ₃) DARI LIMBAH BUBUT BESI MENGGUNAKAN EKSTRAK DAUN JAMBU BIJI (PSIDIUM GUAJAVA) DENGAN VARIASI LAMA SINTESIS	Elok Kamilah Hayati, M.Si.	Eny Yulianti, M.Si.	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si.	Rabu	31 Mei 2023	12.30 - 14.00	R.Baca
5	19630063	Dita Aidatunnisa	Green Synthesis Hematit dari Limbah Bubut Besi Menggunakan Reduktor Daun Jambu Biji dengan Metode Hidrotermal	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Susi Nurul Khalifa, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Senin	5 Juni 2023	10.00 - 11.30	R. Baca
6	16630106	Mar'ie Zidan Ma'ruf	UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI VIRGIN COCONUT OIL (VCO) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI Staphylococcus aureus DAN Escherichia coli SECARA IN VITRO	Eny Yulianti, M.Si	Dr. Anik Maunatin, S.T.,M.P	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Senin	5 Juni 2023	10.00 - 11.30	R. Sidang
7	19630004	Ulil Amri	Pengaruh Penambahan Serbuk Daun Kelor (moringa oleifera.L) pada Minyak Zaitun Murni (extra virgin olive oil) dan Minyak Kelapa Murni (virgin coconut oil) terhadap Angka Peroksida, Angka Iodin, dan Komposisi Asam Lemak Bebas.	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Senin	5 Juni 2023	12.30 - 14.00	R. Baca
8	18630079	Dita Nur Adkhanissa Retnani	IDENTIFIKASI DAN UJI TOKSISITAS EKSTRAK n-HEKSANA BEKATUL BERAS HITAM TERHADAP LARVA UDANG (Artemia Salina Leach) METODE ULTRASONIK VARIASI LAMA EKSTRAKSI	Dr. Anik Maunatin, M.P	Nur Aini, M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	Senin	5 Juni 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang

9	18630008	Azmi Khafidzotul Ilmi	Uji Fitokimia dan Aktivitas Antioksidan Campuran Ekstrak Metanol Hasil Ultrasonik Daun dan Batang Tanaman Miana (Coleus Blumei Benth)	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Senin	5 Juni 2023	14.15 - 15.45	R. Baca
10	19630096	Rindi Arifiani	Uji Aktivitas Antioksidan pada Sediaan Herbal Oil Ekstrak Daun Kelor (Moringa oleifera) dalam Minyak Zaitun Murni (Extra Virgin Olive Oil) dan Minyak Kelapa Murni (Virgin Coconut Oil) Menggunakan Metode Ekstraksi Ultrasonik	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Fadilah Nor Laili Lutfia, M.Biotech	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Senin	5 Juni 2023	14.15 - 15.45	R. Sidang
11	18630100	Muhammad Mazyadi	SIMULASI DINAMIKA MOLEKULER KOMPLEKS FGF2-FGFR1-HEPARIN OLIGOMER GENAP 2S SEBAGAI ANTIKANKER	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Himmatul Barroroh, M.Si	Selasa	6 Juni 2023	08.00 - 09.30	R. Sidang
12	16630025	Zahra Fitri Ramadhani	Pengaruh Kondisi Pasteurisasi dan Lama Penyimpanan Terhadap Mutu Susu Kedelai	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Armeida Dwi Ridhowati M., M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Selasa	6 Juni 2023	08.00 - 09.30	R. Baca
13	18630029	Olga Dwi Damara	SINTESIS DAN KARAKTERISASI KARBON AKTIF TERMODIFIKASI BESI MAGNETIT (Fe ₃ O ₄)	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Selasa	6 Juni 2023	10.00 - 11.30	R. Sidang
14	18630021	Siti Amanatus Solikah	Pengaruh Metode Ekstraksi Microwave dan Perebusan Pada Teh Hitam (Camellia sinensis) PTPN XII Wonosari Terhadap Kandungan Kadar Total Fenol dan Aktivitas Antioksidan	Dr. Suci Amalia	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M. Si	Eny Yulianti, M.Si	Selasa	6 Juni 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang
15	18630057	Ivvani Aulia Putri	Pengaruh Metode Ekstraksi Ultrasonik dan Kombinasi Microwave-Ultrasonik Terhadap Kadar Total Fenol dan Aktivitas Antioksidan Teh Hitam	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Eny Yulianti, M.Si	Selasa	6 Juni 2023	14.15 - 15.45	R. Sidang
16	18630103	Danifatuz Zakiyah	Sintesis Pigmen Hematit dari Limbah Bubut Besi dengan Variasi Waktu Sintesis Menggunakan Ekstrak Daun Pepaya	Himmatul Barroroh, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Selasa	6 Juni 2023	14.15 - 15.45	R. Baca
17	18630105	M.Zaid Fathulloh	Green synthesis hematite (a-Fe ₂ O ₃) Dari Bubut Besi Dengan Variasi Suhu Menggunakan Ekstrak Daun Pepaya	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si.	Rabu	7 Juni 2023	08.20- 09.50	R. Sidang
18	18630017	Rista Winda Novita	Identifikasi Secara Kualitatif dan Kuantitatif Senyawa Aktif Bekatul Beras Merah Hasil Ekstraksi Soniaksi dengan Variasi Pelarut	Anik Ma'unatin, S.T,M.P	Vina Nurul Istighfarini, M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	Rabu	7 Juni 2023	10.00 - 11.30	R. Sidang
19	19630054	Aprilia Ayu Silviana	ISOLASI DAN UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN ISOLAT FLAVONONID FRAKSI ETIL ASETAT RIMPANG JERINGAU (Acorus calamus L.) HASIL KROMATOGRAFI KOLOM	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Rif'atul Mahmudah	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Rabu	7 Juni 2023	10.00 - 11.30	R. Baca
20	18630047	Olivia Hanny Yuvienda	Uji Fitokimia dan Kadar Total Fenol pada Sediaan Herbal Oil Ekstrak Kunyit (Curcuma longa L.) dalam Minyak Zaitun Murni (Extra Virgin Olive Oil) dan Minyak Kelapa Murni (Virgin Coconut Oil) Menggunakan Metode Ekstraksi Ultrasonik	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Fadilah Nor Laili Lutfia, M.Biotech	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Rabu	7 Juni 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang
21	19630026	Fillah Mufti Sakhi	Uji Aktivitas Antioksidan Pada Sediaan Herbal Oil Ekstrak Daun Kelor (Moringa oleifera L.) dalam Minyak Zaitun Murni (Extra Virgin Olive Oil) dan Minyak Kelapa Murni (Virgin Coconut Oil) Menggunakan Metode Hot Maserasi	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Rabu	7 Juni 2023	14.15 - 15.45	R. Sidang
22	18630013	Argo Iswandoko	SIMULASI DINAMIKA MOLEKULER KOMPLEKS FGF2-FGFR1 HEPARIN OLIGOMER GENAP 2SNS SEBAGAI ANTIKANKER	Rachmawati Ningsih, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Himmatul Barroroh, M.Si	Kamis	8 Juni 2023	08.20- 09.50	R. Sidang

23	19630015	Ratna Farihatu Rohmani A	UJI EFEKTIVITAS ADSORBSI LOGAM TIMBAL (Pb) MENGUNAKAN BIOSORBEN BUAH LERAK (Sapindus rarak DC) TERAKTIVASI NaOH DENGAN VARIASI pH DAN WAKTU PENGONTAKAN	Eny Yulianti, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Kamis	8 Juni 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang
24	19630043	Haifa Mitalma Hamizah	Uji Aktivitas Antibakteri Fraksi Etil Asetat Dan n-Heksana Buah Lerak (Sapindus Rarak) Hasil Ekstraksi Sonikasi Terhadap Bakteri Staphylococcus aureus dan Escherichia coli	Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P	Ahmad Hanapi, M.Sc	Dr. Tri Kustono Adi, M.Sc	Kamis	8 Juni 2023	14.15 - 15.45	R. Sidang

Malang, 29 Mei 2023
Ketua Program Studi,

ttd

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