



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 OKTOBER 2023 Semester GANJIL Tahun Akademik 2023/2024

| No | NIM | Nama | Judul | Ketua Penguji | Anggota Penguji I | Anggota Penguji II /Pembimbing | Hari | Tgl. Ujian | Waktu | Tempat |
|----|----------|-----------------------|--|-------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------|-----------------|---------------|-----------|
| 1 | 19630048 | Chelina Nur Fatikhin | Uji Aktivitas Antioksidan dan Kandungan Senyawa Fenolik Total Mikroenkapsul Ekstrak Bekatul Beras Merah (<i>Oryza nivara</i>) Difermentasi oleh <i>Rhizopus oryzae</i> | Himmatul Barroroh, M.Si | Ahmad Hanapi, M.Sc | Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P | Senin | 23 Oktober 2023 | 12.30-14.00 | R. Baca |
| 2 | 19630028 | Ifa Soraya Salsabila | GREEN SYNTHESIS HEMATIT (α -Fe ₂ O ₃) DENGAN VARIASI KOMPOSISI AGEN REDUKTOR EKSTRAK DAUN JAMBU BIJI (<i>PSIDIUM GUAJAVA L</i>) DENGAN METODE HIDROTERMAL | Eny Yulianti, M.Si | Ahmad Hanapi, M.Sc | Lilik Miftahul Khoiroh, M. Si | Senin | 23 Oktober 2023 | 14.00 - 15.30 | R. Baca |
| 3 | 19630014 | Windi Aulia Syafira | Pengaruh Natural Deep Eutectic Solvent (NADES) Terhadap Aktivitas Antioksidan Ekstrak Bekatul (<i>Oryza sativa L.</i>) | A. Ghanaim Fasya, M.Si | Fadilah Nor Laili Lutfia, M.Biotech | Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P | Senin | 23 Oktober 2023 | 14.30 - 16.00 | R. Sidang |
| 4 | 19630050 | Jazilatur Rif'ah | Sintesis dan Karakterisasi Pb(II) Imprinted Polymers sebagai Adsorben ion logam Pb(II) | Dr. Anton Prasetyo, M.Si | Susi Nurul Khalifah, M.Si | Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si | Selasa | 24 Oktober 2023 | 10.30-12.00 | R. Sidang |
| 5 | 18630074 | Sariti | 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 | Selasa | 24 Oktober 2023 | 10.30-12.00 | R. Baca |
| 6 | 19630023 | Anisatuz Zakiyah | SINTESIS ZEOLIT NaX MESOPORI DARI KAOLIN DENGAN VARIASI RASIO MOL Si/Al 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 | Selasa | 24 Oktober 2023 | 12.30-14.00 | R. Baca |
| 7 | 19630069 | Diyah Umul Sholehkah | 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 | Selasa | 24 Oktober 2023 | 14.00 - 15.30 | R. Baca |
| 8 | 19630075 | Ananda Intan Maharani | 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 Barroroh, M.Si | Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si | Diana Chandra Dewi, M.Si | Selasa | 24 Oktober 2023 | 14.00 - 15.30 | R. Sidang |

| | | | | | | | | | | |
|----|----------|------------------------------|--|-------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|--------|-----------------|---------------|-----------|
| 9 | 17630036 | Yudha Putra Darmawan | UJI EFEKTIVITAS NIKOTIN LIMBAH PUNTUNG ROKOK SEBAGAI INSEKTISIDA KUTU BUSUK (<i>Cimex sp.</i>) | Dr. Anton Prasetyo, M.Si | Dr. Anik Maunatin, S.T, M.P | Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P | Kamis | 26 Oktober 2023 | 09.00 - 10.30 | R. Sidang |
| 10 | 18630111 | Muhammad Rizqi Minanurrohman | Analisa Hasil LC-MS Fermentasi Ekstrak Bekatul oleh <i>Rhizopus oryzae</i> Menggunakan Pendekatan Cheminformatika | Elok Kamilah Hayati, M.Si | Himmatul Barroroh, M.Si | Dr. Suci Amalia, M.Sc | Kamis | 26 Oktober 2023 | 14.00 - 15.30 | R. Sidang |
| 11 | 19630020 | Silvie Oentoro | GREEN SYNTHESIS HEMATIT (α -Fe ₂ O ₃) DARI LIMBAH BUBUT BESI MENGGUNAKAN AGEN PENGENDAP DAUN JAMBU BIJI DENGAN METODE HIDROTERMAL VARIASI LAMA SINTESIS | Diana Chandra Dewi, M.Si | Vina Nurul Istighfarini, M.Si | Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si | Jumat | 27 Oktober 2023 | 14.30 - 16.00 | R. Sidang |
| 12 | 19630085 | Saffanah | 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 | Senin | 30 Oktober 2023 | 12.30 - 14.00 | R. Sidang |
| 13 | 19630088 | LELY IMELDA MEYLANI | 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, M.Sc | Ahmad Hanapi, M.Sc | Senin | 30 Oktober 2023 | 14.00 - 15.30 | R. Sidang |
| 14 | 19630018 | Titian Ajeng Wahyuningtyas | KADAR SUN PROTECTION FACTOR (SPF) KRIM TABIR SURYA MENGANDUNG TEH HIJAU (<i>Camellia sinensis L.</i>) MENGGUNAKAN METODE UV-DRS | Dr. Anton Prasetyo, M.Si | Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si | Eny Yulianti, M.Si | Selasa | 31 Oktober 2023 | 09.00- 10.30 | R. Sidang |
| 15 | 19630044 | Okky Vara Velya | Pengaruh Penambahan Virgin Coconut Oil (VCO) Pada Kemampuan Krim Tabir Surya Ekstrak Daun Teh Hijau (<i>Camellia sinensis L.</i>) | Dr. Anik Maunatin, S.T, M.P | Rif'atul Mahmudah, M.Si | Eny Yulianti, M.Si | Selasa | 31 Oktober 2023 | 10.30- 12.00 | R. Sidang |
| 16 | 19630045 | Oktavira Azizah Assholihah | Kadar SPF (Sun Protection Factor) Pada Formulasi Krim Tabir Surya Herbal Oil Daun Teh Hijau (<i>Camellia Sinensis L.</i>) | Himmatul Barroroh, M.Si | Rif'atul Mahmudah, M.Si | Eny Yulianti, M.Si | Selasa | 31 Oktober 2023 | 12.30 - 14.00 | R. Sidang |
| 17 | 17630085 | Virna Herna Ningki | UJI AKTIVITAS LARVASIDA NYAMUK (<i>Culex sp.</i>) DAN UJI FITOKIMIA KULIT BUAH JERUK PURUT (<i>Citrus hystrix D. C.</i>) HASIL EKSTRAKSI ULTRASONIK DENGAN VARIASI PELARUT | A. Ghanaim Fasya, M.Si | Nur Aini, M.Si | Rachmawati Ningsih, M.Si | Selasa | 31 Oktober 2023 | 12.30 - 14.00 | R. Baca |
| 18 | 19630062 | Makhzan faidil ilmi | UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK BEKATUL (<i>Oryza sativa L.</i>) MENGGUNAKAN PELARUT NATURAL DEEP EUTECTIC SOLVENT DENGAN METODE SONIKASI | Dr. Anik Maunatin, S.T., M.P | Vina Nurul Istighfarini, M.Si | Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P. | Selasa | 31 Oktober 2023 | 14.00 - 15.30 | R. Baca |
| 19 | 17630098 | Muhammad Khairul Umami | UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI <i>Aeromonas hydrophila</i> GEL EKSTRAK DAUN KELOR (<i>Moringa oleifera. L</i>) dan STABILITAS FISIK FORMULASI GEL dengan EKSTRAKSI ULTRASONIK | Dr. Anton Prasetyo, M.Si | Nur Aini, M.Si | Eny Yulianti, M.Si | Selasa | 31 Oktober 2023 | 14.00 - 15.30 | R. Sidang |

Ketua Program Studi,

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