



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

Jadwal Seminar Hasil Periode April 2023 Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023

No	NIM	Nama	Judul	Ketua Penguji	Anggota Penguji I	Anggota Penguji II /Pembimbing	Hari	Tgl. Ujian	Waktu	Tmp
1	18630048	Afifatul Fitri Khoirumiyah	Pengaruh pH Media Terhadap Produksi Eksopolisakarida Oleh <i>Weissella confusa</i> K2 Hasil Isolasi Buah Kelengkeng	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Nur Aini, M.Si	Dr. Anik Ma'unatin, S.T, M.P	Selasa	2 Mei 2023	13.00 - 14.30	R. Baca
2	18630045	Adinda dwi damayanti	ANALISIS KANDUNGAN LOGAM BERAT KADMIUM (Cd) PADA BEKATUL KEMASAN DENGAN DESTRUKSI REFLUKS SECARA SPEKTROSKOPI SERAPAN ATOM (SSA)	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Rifatul Mahmudah, M.Si	Diana Candra Dewi, M.Si	Rabu	3 Mei 2023	10.00 - 11.30	R. Baca
3	18630058	Fitria Maulidiah Anwar	Sintesis Senyawa $\text{Bi}_4\text{Ti}_2,95\text{Fe}_{0,05}\text{O}_{12}$ dengan Menggunakan Metode Lelehan Garam	Himmatul Barroroh, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Rabu	3 Mei 2023	10.00 - 11.30	R. Sidang

4	17630101	Dhema Pissela Bayu Martha	IDENTIFIKASI FENOTIP dan GENOTIP 16S rRNA BAKTERI PENDEGRADASI PLASTIK DENGAN PERBEDAAN METODE ISOLASI DNA	Rachmawati Ningsih, M.Si.	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Dr. Anik Maunatin, S.T.,M.P	Kamis	4 Mei 2023	10.00 - 11.30	R. Baca
5	16630095	Lintang Addji Suhendi	SINTESIS DAN KARAKTERISASI MATERIAL FOTOKATALIS ZnO TERDOPING LANTANUM (III) MENGGUNAKAN METODE SONIKASI	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Nur Aini, M.Si	Jumat	5 Mei 2023	14.00 - 15.30	R. Baca
6	16630077	Syilfia Ainur Rohma Bashofi	Sintesis Dan Uji Aktifitas Material Fotokatalisis Bi4Ti3O12, SrBi4Ti4O15, Dan Sr2Bi4Ti5O18 Dalam Mendegradasi Rhodamin B	Himmatul Baroroh, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Si	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Selasa	9 Mei 2023	14.00-15.30	R. Baca
7	19630040	Widi Artha Poerwanto	Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol, Etil Asetat, dan n-Heksana Buah Lerak (Sapindus Rarak) terhadap Bakteri Staphylococcus aureus dan Escherichia coli	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Dr. Tri Kustono Adi, M.Sc	Rabu	10 Mei 2023	08.30 - 10.00	R. Sidang
8	17630011	Zainul Hasan	PENGARUH pH MEDIA TERHADAP PRODUKSI EKSOPOLISAKARIDA YANG DIHASILKAN Oleh Weissella confusa	Dr. Akyunul Jannah,S.Si, M.P	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Dr. Anik Maunatin, ST., M.P	Kamis	11 Mei 2023	08.20 - 09.50	R. Sidang

Malang, 28 April 2023
Ketua Program Studi,

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