



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](mailto:kim@uin-malang.ac.id)

### REVISI\_Jadwal Ujian Skripsi Periode Pendaftaran JUNI 2023\_Gel 3 Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023

No	Nama	NIM	Judul	Ketua Penguji	Anggota Penguji	Anggota Penguji /Pembimbing 1	Anggota Penguji	Hari	Tgl	Pukul	Ruang
1	Muhammad mazyadi	18630100	SIMULASI DINAMIKA MOLEKULER KOMPLEKS FGF2-FGFR1-HEPARIN 8 DAN 12 SAKARIDA DENGAN POLA SULFASI 2S DAN KONFORMASI IDURONAT 1C4 SEBAGAI ANTIKANKER	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Himmatul Barroroh, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Kamis	22 Juni 2023	16.00 - 17.30	R. Sidang
2	Olga Dwi Damara	18630029	SINTESIS DAN KARAKTERISASI KARBON AKTIF TERMODIFIKASI BESI MAGNETIT (Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> )	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Dr. Akyunul Jannah, M.P	Kamis	22 Juni 2023	17.30- 19.00	R. Sidang Fakultas
3	Aninda Quinsy Aurentia	17630042	Sintesis Material SrTi <sub>1-x</sub> V <sub>x</sub> O <sub>3</sub> (x= 0; 0,0,05; 0,1; 0,15) dengan Metode Lelehan Garam Campuran NaCl-KCl	Eny Yulianty, M. Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M. Si	Dr. Anton Prasetyo, M. Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Jumat	23 Juni 2023	07.00 - 08.30	R. Diskusi
4	M. Zaid Fathulloh	18630105	GREEN SYNTHESIS HEMATITE ( $\alpha$ -Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) DARI LIMBAH BUBUT BESI DENGAN VARIASI SUHU MENGGUNAKAN EKSTRAK DAUN PEPAYA	Dr.Suci Amalia, M.Sc	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Jum'at	23 Juni 2023	10.00 - 11.30	R. Diskusi
5	Dita Aidatunnisa	19630063	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	Oky Bagas Prasetyo, M.PdI	Jumat	23 Juni 2023	12.15 - 13.45	R. Sidang
6	Siti Amanatus Sholikhah	18630021	Pengaruh Metode Ekstraksi Microwave Dan Perebusan Pada Teh Hitam (Camellia Sinensis) PTPN XII Wonosari Terhadap Kandungan Kadar Total Fenol Dan Aktivitas Antioksidan.	Dr. Suci Amanalia, M.Sc	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Eny Yulianti, M.Si	Ahmad Abtokhi, M.pd	Jum'at	23 Juni 2023	13.00 - 14.30	R. Diskusi
7	Danifatuz Zakiyah	18630103	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	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Jumat	23 Juni 2023	13.00 - 14.30	R. Sidang

8	Diajeng Nadia Muslimah Putri Armanjaya	18630065	SINTESIS SENYAWA $Bi_4Ti_2,9V_0,1O_{12}$ MENGUNAKAN METODE LELEHAN GARAM DENGAN GARAM NaCl, KCl dan NaCl-KCl	Diana Candra Dewi, M.Si	Nur Aini, M.Si	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Achmad Nasichudin, MA	Jumat	23 Juni 2023	16.00 - 17.30	R.Sidang
---	---	----------	---	----------------------------	----------------	-----------------------------	--------------------------	-------	-----------------	------------------	----------

Malang, 21 Juni 2023  
Ketua Program Studi,

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