



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)

**Jadwal Seminar Proposal Periode Agustus 2021  
Semester Ganjil Tahun Akademik 2021/2022**

No	NIM	Nama	Judul	Ketua Penguji	Anggota Penguji	Anggota Penguji /Pembimbing	Hari	Tanggal	Pukul	Tempat
1	17630108	fuad fahni ladarama	SINTESIS DAN KARAKTERISASI SENYAWA KOMPLEKS Cu(II) DENGAN LIGAN BASA SCHIFF 2-METOKSI-6((FENILIMINO)METIL)FENOL	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Ahmad Hanapi M.Sc	Kamis	19 Agustus 2021	10.00-11.30	300
2	17630116	Elvin Eka Wanidia Utami	Penentuan Kadar Logam Berat (Pb, Cd, Cu dan Zn) Pada Air Minum Isi Ulang Di Kabupaten Banyuwangi Menggunakan Metode Atomic Absorption Spectrometry (AAS)	Himmatul Barroroh, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Diana Chandra Dewi, M.Si	Kamis	19 Agustus 2021	12.30-14.00	100
3	16630105	Fatin Oktavianti	Uji Aktivitas Antioksidan dan Toksisitas Senyawa Basa Schiff Hasil Sintesis dari p-Anisidina dan o-Vanilin	Rachmawati Ningsih, M.Si	Lu'luatul Hamidatul Ulya, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Kamis	19 Agustus 2021	12.30-14.00	300
4	17630112	Mita Wahyuning Tyas	ANALISIS KADAR ARSEN (As) dan TIMBAL (Pb) DALAM BEKATUL KEMASAN DENGAN DESTRUKSI BASAH TERTUTUP MENGGUNAKAN MICROWAVE DIGESTION SECARA SPEKTROSKOPI SERAPAN ATOM (SSA)	Suci Amalia, M.Sc	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Diana Chandra Dewi, M.Si	Kamis	19 Agustus 2021	14.00-15.30	100
5	16630116	Badrus Sholeh	ANALISIS KANDUNGAN ASAM KLOROGENAT DALAM KOPI ROBUSTA DI TIGA DAERAH (BLITAR, DAMPIT, BATU) MENGGUNAKAN SPEKTROFOTOMETRI UV-VIS	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Susi Nurul Kholifah, M.Sc	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Kamis	19 Agustus 2021	14.00-15.30	300
6	17630085	Virna Herna Ningki	UJI AKTIVITAS LARVASIDA NYAMUK (Culex sp.) DAN UJI FITOKIMIA KULIT BUAH JERUK PURUT (Citrus hystrix D. C.) HASIL EKSTRAKSI ULTRASONIK DENGAN VARIASI PELARUT	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Nur Aini, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Kamis	19 Agustus 2021	15.00-16.30	100

Malang, 16 Agustus 2021  
Ketua Program Studi,

**Rekap Penguji :**

No	Nama Dosen	Penguji Utama	Ketua Penguji	Sekretaris Penguji
1	A. Ghanaim Fasya, M.Si	1		
2	Suci Amalia, M.Sc	1		
3	Rachmawati Ningsih, M.Si	1		1
4	Himmatul Barroroh, M.Si	1		
5	Elok Kamilah Hayati, M.Si	1		
6	A. Ghanaim Fasya, M.Si	2		
7	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si		1	
8	Rif'atul Mahmudah, M.Si		1	
9	Lu'luatul Hamidatul Ulya, M.Sc		1	
10	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si		1	1
11	Susi Nurul Kholifah, M.Sc		1	
12	Nur Aini, M.Si		1	
13	Ahmad Hanapi M.Sc			2
14	Diana Chandra Dewi, M.Si			2
<b>Total</b>		<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

Elok Kamilah Hayati, M.Si  
NIP. 19790620 200604 2 002

