



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 Hasil Periode Juni 2021 Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021

No	NIM	Nama	Judul	Ketua Penguji	Anggota Penguji	Anggota Penguji /Pembimbing	Hari	Tgl. Ujian	Pukul	Tmp
1	15630001	Andy Nur Muhammad Guntur K	SINTESIS SENYAWA Bi4Ti3O12 TERDOPING VANADIUM DENGAN METODE LELEHAN GARAM CAMPURAN NaCl-KCl	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Eny Yulianti, M.Si	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Senin	14 Juni 2021	10.00-11.30	100
2	14630018	ROHADATUL 'AISY KHANSA RAMADHAN	STUDI DOCKING SENYAWA-SENYAWA AKTIF BUAH PARE (Momordica charantia L.) GOLONGAN CHARANTOSIDE PADA RESEPTOR SULFONYLUREA SEL BETA PANKREAS	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Dewi Yuliani, M.Si	Himmatul Barroroh, M.Si	Senin	14 Juni 2021	10.00-11.30	300
3	16630096	Muhammad Fatih Yasir M.S	PEMBUATAN ALAT SENSOR KIMIA MENGGUNAKAN REAGEN 1,10-FENANTROLIN UNTUK ANALISIS LOGAM Fe <sup>2+</sup> SAMPEL LIMBAH AIR LINDI TPA KOTA BATU	Elok Kamilah Hayati, M. Si	Himmatul Baroroh, M.Si	Diana Candra Dewi, M. Si	Senin	14 Juni 2021	12.30-14.00	300
4	14630071	INTAN NOVILIA	IDENTIFIKASI MOLEKULAR BAKTERI KITINOITIK ISOLAT LUMPUR MANGROVE MENGGUNAKAN GEN 16S rRNA	Eni Yulianti M. Si	Dewi Yuliani, M. Si	Dr. Akyunul Jannah, S. Si., M. P	Senin	14 Juni 2021	12.30-14.00	100
5	16630059	Merinda Lestari	PEMBUATAN MINUMAN PROBIOTIK DARI AIR KELAPA DENGAN PENAMBAHAN SARI KACANG TANAH DAN SUSU SKIM	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Suci Amalia, M.Sc	Anik Maunatin, S.T, M.P	Senin	14 Juni 2021	14.00-15.30	100
6	15630090	AHMAD HAYA'UL FATA CHI	SINTESIS DAN KARAKTERISASI TiO <sub>2</sub> TERDOPING SERIUM DENGAN METODE SOL-GEL SONIKASI	Eny Yulianti, M.Si	Febi Yusniyanti, S.Si, M.Sc	Himmatul Baroroh, M.Si	Senin	14 Juni 2021	14.00-15.30	300
7	16630063	HANNAN ADI WIDODO	PENGARUH KONSENTRASI SUKROSA PADA AIR KELAPA TERHADAP PRODUKSI EKSPOLISAKARIDA OLEH <i>Weissella confusa</i>	Dr. Akyunul Jannah, S. Si., M. P	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Anik Maunatin, S.T., M.P	Senin	14 Juni 2021	15.30-16.30	100
8	16630064	ANGGIE PRABUANA WIJAYA	Uji Toksisitas Ekstrak Ultrasonik Biji Anggur Bali ( <i>Vitis Vinifera</i> L. Var. Alphonso Lavallee) dengan Metode Ekstraksi Ultrasonik Berdasarkan Variasi Pelarut terhadap Larva Udang <i>Artemia salina</i> Leach	Eny Yulianti, M.Si	Dewi Yuliani, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Selasa	15 Juni 2021	10.00-11.30	100

9	16630001	Hilyatul Maknunah	Pembuatan Sensor Kimia Sederhana Berbasis Spot Test Terimmobilisasi Pereaksi Kalium Tiosanat (KSCN) untuk Mendeteksi Logam Fe <sup>3+</sup>	Himmatul Barroroh, M.Si	Rifatul Mahmudah, M.Si	Diana Candra Dewi, M.Si	Selasa	15 Juni 2021	10.00-11.30	300
---	----------	-------------------	---	-------------------------	------------------------	-------------------------	--------	--------------	-------------	-----

Malang, 9 Juni 2021  
Ketua Program Studi,

### Rekap Penguji :

Elok Kamilah Hayati, M.Si

No	Nama Dosen	Ketua Penguji	Anggota Penguji	Anggota Penguji
1	A. Ghanaim Fasya, M.Si	1		
2	Elok Kamilah Hayati, M. Si	2		1
3	ENI YULIANTI M. Si	3	1	
4	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	2		1
5	Himmatul Barroroh, M.Si	1	1	2
6	Dewi Yuliani, M.Si		3	
7	Febi Yusniyanti, S.Si, M.Sc		1	
8	Rifatul Mahmudah, M.Si		2	
9	Suci Amalia, M.Sc		1	
10	Anik Maunatin, S.T, M.P			2
11	Diana Candra Dewi, M.Si			2
12	Dr. Anton Prasetyo, M.Si			1
<b>Total</b>		<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>