



KEMENTERIAN AGAMA RI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
JURUSAN 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 Oktober 2020
Semester Ganjil Tahun Akademik 2020/2021**

No	NIM	Nama	Judul	Penguji Utama	Ketua Penguji/Konsultan	Sekretaris Penguji/Pembimbing	Hari	Tgl. Ujian	Pukul
1	16630091	Sri Ani Nafiah	Uji Aktivitas Antioksidan dan Uji Toksisitas Senyawa Basa Schiff dari O-Vanilin dan Anilina	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	Rachmawati Ningsih, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Kamis	5 November 2020	10.00 - 11.30
2	16630087	Ainun Nadhiroh	UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN UJI TOKSISITAS SENYAWA BASA SCHIFF DARI O-VANILIN DAN P-TOLUIDINA	Diana Candra Dewi, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Kamis	5 November 2020	12.30 - 14.00
3	15630096	Retno Cahyo Rahayu	EFEKTIFITAS PENAMBAHAN GELATIN TULANG AYAM BRILER (GALLUS DOMESTICUS) SEBAGAI BAHAN PENGIKAT (BINDER) TERHADAP KARAKTERISTIK FISIKOKIMIA DAN ORGANLEPTIK SOSIS (SAUSAGE) DAGING AYAM	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Anik Maunatin, S.T, M.P	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Kamis	5 November 2020	14.00 - 15.30
4	15630120	Nahdya Halimatuss	PENENTUAN KADAR LOGAM BERAT KADMIUM (Cd) PADA KERANG HIJAU (Perna viridis) MENGGUNAKAN METODE MICROWAVE DIGESTION DENGAN SPEKTROKOPI SERAPAN ATOM (SSA)	Himmatul Baroroh, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si (Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si)	Diana Candra Dewi, M.Si	Jum'at	6 November 2020	10.00 - 11.30

5	14630077	Muhammad Syaifuddin Bachtiar	SINTESIS DAN KARAKTERISASI KOH/ZEOLIT ALAM MENGGUNAKAN METODE SONIKASI SEBAGAI KATALIS PADA TRANSESTERIFIKASI MINYAK KELAPA SAWIT DENGAN VARIASI WAKTU REAKSI	Suci Amalia, M.Sc	Rifatul Mahmudah, M.Si (Nur Aini, M.Si)	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Jum'at	6 November 2020	12.30 - 14.00
6	16630089	Laili Hasna	PENURUNAN KADAR TORIUM PADA LIMBAH CAIR PENGOLAHAN MONASIT MENGGUNAKAN RESIN PENUKAR ANION	Himmatul Baroroh, M.Si	Lulu'atul Hamidatul Ulya, M.Sc	Suci Amalia, M.Sc	Jum'at	6 November 2020	14.00 - 15.30
7	16630099	Siska Asy Shofa	Skrining Fitokimia dan Identifikasi Metabolit Sekunder secara Kromatografi Lapis Tipis (KLT) pada Nanopartikel Kitosan Ekstrak Bawang Putih (<i>Allium sativum</i> Liin.), Jeringau (<i>Acorus calamus</i> L.), Temu mangga (<i>Curcuma mangga</i> Val.), dan Kombinasi	Himmatul Baroroh, M.Si	Febi Yusniyanti, S.Si., M.Sc	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Senin	9 November 2020	10.00 - 11.30
8	14630002	Kamal Aji Mustofa	Studi Teoritik Fototransformasi Sistem Singlet Porfin ke Klorin	Eny Yulianti, M.Si.	Suci Amalia, M.Sc (Arief Rahmatullah)	Himmatul Barroroh, M.Si.	Senin	9 November 2020	12.30 - 14.00
9	16630033	Atika Masrihanah	Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Ultrasonik Air, Metanol, Etanol, Etil Asetat dan Petroleum Eter Daun Katuk (<i>Sauropus androgynus</i> L. Merr)	Suci Amalia, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Ahmad Ghanaim Fasya, M.Si	Senin	9 November 2020	14.00 - 15.30
10	15630013	Ayyuma Jauharoh Jarro Bi Ma'shum	PENGARUH EKSTRAK ETANOL BEKATUL TERFERMENTASI <i>Rhizopus oryzae</i> TERHADAP HISTOLOGI LIMPA MENCIT (<i>Mus musculus</i>) DIABETES	Rachmawati Ningsih, M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Anik maunatin, S.T., M.P	Kamis	12 November 2020	10.00 - 11.30
11	16630013	Vivi Ambar Kusumaningrum	SINTESIS RAMAH LINGKUNGAN, KARAKTERISASI DAN UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN SENYAWA BASA SCHIFF DARI VANILIN DAN p-ANISIDINA	Diana Candra Dewi, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Kamis	12 November 2020	12.30 - 14.00

12	15630117	Desinta Rahmawati	Pengaruh Variasi Jenis Asam Terhadap Produksi Kolagen Berbahan Dasar Tulang Ikan Tongkol (<i>Euthynnus affinis</i>)	Diana Candra Dewi, M.Si	Dewi Yuliani, M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Kamis	12 November 2020	14.00 - 15.30
13	16630027	Servita Ramadhianti	Isolasi dan Uji Toksisitas Senyawa Flavonoid dari Daun Binahong (<i>Anredera cordifolia</i>) dengan Metode Brine Shrimp salina Leach	Ahmad Ghanaim Fasya, M.Si	Diana Candra Dewi, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Jum'at	13 November 2020	10.00 - 11.30
14	16630109	Luailik Madaniyah	UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN PADA SENYAWA 2-METOKSI-4-((4-METOKSIFENILIMINO)METIL)FENOL DAN 2-METOKSI-6-(((4-METOKSIFENIL)IMINO)-METIL)FENOL DENGAN METODE DPPH	Diana Candra Dewi, M.Si	Febi Yusniyanti, S.Si., M.Sc	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Jum'at	13 November 2020	12.30 - 14.00
15	15630021	Maghfirotul Izzani	Pengaruh Ekstrak Bekatul Terfermentasi dengan <i>Rhizopus oryzae</i> terhadap Histologi Hepar Mencit (<i>Mus musculus</i>) Diabetes	Suci Amalia, M.Sc	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Anik Maunatin, S.T., M.P	Jum'at	13 November 2020	14.00 - 15.30
16	15630039	Safirah Nidhar Salsabila	GREEN SYNTHESIS SENYAWA BASA SCHIFF DARI O-VANILIN DAN P-ANISIDINA SERTA APLIKASINYA SEBAGAI INHIBITOR KOROSI TERHADAP LOGAM BESI DALAM MEDIA LARUTAN HCl	Suci Amalia, M.Sc	Rachmawati Ningsih, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin	16 November 2020	10.00 - 11.30
17	16630053	Bagas Febrianto	Stabilitas Senyawa Acetogenin Daun Sirsak (<i>Annona muricata</i> Linn) Hasil Ekstraksi Ultrasonik Variasi Lama Penotolan Dan Pengamatan Lampu UV	Diana Candra Dewi, M.Si	Vina Nurul Istighfarini, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Senin	16 Novembe 2020	12.30 - 14.00
18	16630067	Ririn Lailatul Fitriani	UJI PELEPASAN ION DAN KARAKTERISTIK PELEPASAN DOXORUBICIN YANG DIEMBANKAN PADA SODALIT (SOD) DAN ZEOLIT ALAM	A.Ghanaim Fasya, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Senin	16 Novembe 2020	14.00 - 15.30

19	15630058	Husnul Fatimah	AKTIVITAS DEGRADASI ZAT WARNA INDIGOSOL BIRU MENGGUNAKAN FOTOKATALIS TiO ₂ /ZEOLIT ALAM	Suci Amalia, M.Sc	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Jum'at	20 November 2020	10.00 - 11.30
20	16630007	Dwi Yulia Istiqomah	Isolasi, Identifikasi dan Uji Biodegradasi Bakteri Pendegradasi Plastik LLDPE yang Diisolasi dari TPA Pisang Kipas Jatimulyo, Kota Malang	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Febi Yusniyanti, S.Si, M.Sc	Dewi Yuliani, M.Si	Jum'at	20 November 2020	12.30 - 14.00

Malang, 28 Oktober 2020
Ketua Jurusan,

Elok Kamilah Hayati, M.Si

Rekap Penguji :

No	Nama Dosen	Penguji Utama	Ketua Penguji	Sekretaris Penguji
1	Ahmad Ghanaïm Fasya, M.Si	2		1
2	Diana Candra Dewi, M.Si	5	1	1
3	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P	1	2	2
4	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	1		
5	Elok Kamilah Hayati, M.Si	1	2	5
6	Eny Yulianti, M.Si.	1		
7	Himmatul Baroroh, M.Si	3		1
8	Rachmawati Ningsih, M.Si	1	4	
9	Suci Amalia, M.Sc	5	1	1

10	Ahmad Hanapi, M.Sc		1	4
11	Anik Maunatin, S.T, M.P		1	2
12	Dewi Yuliani, M.Si		1	1
13	Febi Yusniyanti, S.Si., M.Sc		3	
14	Lulu'atul Hamidatul Ulya, M.Sc		1	2
15	Rif'atul Mahmudah, M.Si		2	
16	Vina Nurul Istighfarini, M.Si		1	
		20	20	20