



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

### Jadwal Ujian Skripsi Period November 2019 Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020

No	Nama	NIM	Judul	Penguji Utama	Ketua Penguji/Konsultan	Sekretaris Penguji/Pembimbing	Anggota Penguji	Hari/Tgl. Ujian	Pukul	Tmp
1	Irfan Ardiansyah	15630033	ISOLASI DAN IDENTIFIKASI SENYAWA METABOLIT SEKUNDER EKSTRAK CACING LAOR ( <i>Lysidice oele</i> ) SEBAGAI ANTIBAKTERI TERHADAP <i>Salmonella Typhi</i>	Eny Yulianti, M.Si	Anik Maunatin, S.T., M.P	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Ahmad Abtokhi, M. Pd	Selasa/26 November 2019	12.30-14.00	R. D2
2	Asmaul Dwi Ayu Sholekah	15630044	Sintesis Pigmen Hematit ( $\alpha$ -Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) dari Limbah Bubut Besi dengan Variasi Konsentrasi Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> Menggunakan Metode Sonikasi	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Febi Yusniyanti, S.Si, M.Sc	Eny Yulianti, M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Rabu, 27 November 2019	14.00-15.30	R. D2
3	Anggun Cahyaning P.	15630040	Variasi Komposisi Alginat:CMC dalam Pembuatan Beads CMC dari Selulose Batang Jagung	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Febi Yusniyanti, S.Si, M.Sc	Eny Yulianti, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M. Sc	Kamis, 28 November 2019	10.00-11.30	R. D2
4	Roisyatul Habibah	15630060	Sintesis pigmen hematit ( $\alpha$ -Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) dari limbah bubuk besi dengan variasi konsentrasi agen pengendap urea	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Febi Yusniyanti, S.Si, M.Sc	Rachmawati Ningsih, M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S. Si, M.P	Kamis, 28 November 2019	12.30-14.00	R. D2
5	Ita Nur Faida	15630017	Identifikasi Kandungan Senyawa Volatil pada Kaldu Daging dan Tulang Kasar (Raw Bones) dari Babi dan Kelinci Menggunakan Gas Chromatography-Mass Spectrometry (GC-MS)	Eni Yulianti, M.Si	Himmatul Baroroh, M.Si	Oky Bagas Prasetyo, M.Pd.I	Diana Candra Dewi, M.Si	Jumat, 29 November 2019	14.00-15.30	R. D2
6	SITI ISMA NI'MATUN NADA	15630108	GREEN SYNTHESIS SENYAWA BASA SCHIFF DARI VANILIN DAN P-AMINOFENOL SERTA UJI AKTIVITAS SEBAGAI INHIBITOR KOROSI PADA BESI DALAM MEDIA LARUTAN NaCl	Diana Candra Dewi, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	A. Ghanain Fasya, M.Si	Senin, 2 Desember 2019	10.00-11.30	R. D2
7	Wahyuningtyas Afifa Manarizki	15630036	Optimasi Pemisahan Senyawa Asetogenin pada Daun Sirsak ( <i>Annona muricata</i> Linn.) Secara Kromatografi Lapis Tipis Berdasarkan Jenis Pelarut dan Lama Ekstraksi Ultrasonik	Ahmad Ghanaim Fasya, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Ahmad Hanapi, M.Sc	Senin, 2 Desember 2019	12.30-14.00	R. D2
8	Vika Yufriada Febriani	14630016	Sintesis Nanopartikel Emas dengan Bioreduktor Ekstrak Daun Belimbing Wuluh ( <i>Avverhoa Bilimbi L</i> ) menggunakan Irradiasi microwave	Rachmawati Ningsih, M.Si	Armeida D.R Madjid, M.Si	Diana Candra Dewi, M.Si	M. Mukhlis Fahrudin, M.S.I	Senin, 2 Desember 2019	14.00-15.30	R. D2
9	KHAERUL ANWAR	13630029	Isotermis dan termodinamika adsorpsi methylene blue menggunakan batang jagung termodifikasi asam sitrat	Diana Candra Dewi, M.Si	Febi Yusniyanti, S.Si., M.Sc	Eny Yulianti, M.Si	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Selasa, 3 Desember 2019	12.30-14.00	R. D2

10	Winda Anggraeni	15630072	Identifikasi senyawa volatil pada kaldu daging dan tulang kasar dari babi dan ayam menggunakan GC-MS	Elok kamilah hayati,M.Si	Himmatul Baroroh, M.Si	Diana Candra Dewi, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Selasa, 3 Desember 2019	14.00-15.30	R. D2
11	Nourma Anindyta Putri	15630003	Analisis Senyawa Berberin pada Ekstrak Ultrasonik Tanaman Anting-anting ( <i>Acalypha indica</i> Linn) menggunakan Kromatografi Cair Kinerja Tinggi (KCKT) Sistem Gradien	A. Ghanaim Fasya, M. Si	Diana Candra Dewi, M. Si	Elok Kamilah Hayati, M. Si	Ahmad Abtokhi, M. Pd	Rabu, 4 Desember 2019	12.30-14.00	R. D2
12	I'ANATUL UMMAYYAH	13630094	Isolasi Bakteri Proteolitik dari Bekatul dan Uji Aktivitas Protease Hasil Isolat Pada Berbagai Suhu	Diana Candra Dewi	Anik Ma'unatin, S.T, M.P	Dr.Akyunul Jannah, S.Si, M.P	M Imamudin, Lc, M.A	Rabu, 4 Desember 2019	14.00-15.30	R. D2
13	Rani Kumalasari	15630034	Stabilitas Alkaloid Ekstrak Etil Asetat Tanaman Anting-anting Secara Kromatografi Lapis Tipis Berdasarkan Waktu Pengamatan UV dan Kelembaban	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Mochamad Imamudin, Lc., M.A	Kamis, 5 Desember 2019	12.30-14.00	R. D2
14	Nawang Wulan Widari	15630075	Identifikasi Senyawa Volatil pada Kalo Daging dan Tulang Sapi Menggunakan Metode Gas Chromatography-Mass Spectrometry (GC-MS)	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Anik Maunatin, S.T., M.P	Diana Candra Dewi, M.Si	M. Mukhlis Fakhruddin, M.S.I	Kamis, 5 Desember 2019	12.30-14.00	R. Halal

Malang, 25 November 2019  
Ketua Jurusan,

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