



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 Periode April  
Semester Genap Tahun Akademik 2017/2018**

No	Nama	NIM	Judul	Penguji Utama	Ketua Penguji/Konsultan	Sekretaris Penguji/Pembimbing	Anggota Penguji	Hari/Tgl. Ujian	Pukul	Tempat
1	Ria Rosidah	13630038	Pengaruh PH Media dan Yeast Ekstrak terhadap Aktivitas Antibakteri Bakteriosin yang Dihasilkan oleh <i>Lactobacillus plantarum</i>	Diana Candra Dewi, M.Si	Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Anik maunatinS. T., M.P	Ahmad Abtokhi, M.Pd	Jum'at, 11 Mei 2018	12.30-14.00	R. Sidang
2	Susanti Anugrah Rizki	13630004	Pengaruh Konsentrasi Inokulum dan Lama Fermentasi terhadap Aktivitas Antibakteri Bakteriosin yang Dihasilkan oleh <i>Lactobacillus plantarum</i>	Suci Amalia, M.Sc	Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Anik maunatinS. T., M.P	Ahmad hanapi, S.Si., M.Sc	Jum'at, 11 Mei 2018	14.00-15.30	R. Sidang
3	Hikmah Nur Yani	13630014	Penentuan Kadar Logam Timbal (Pb) dan Kadium (Cd) pada Daun Keladi Tikus ( <i>Typhonium flagelliforme</i> Lodd.) dengan menggunakan Variasi Komposisi Zat Pengoksidasi secara Spektroskopi Serapan Atom (SSA)	A. Ghanaim Fasya, M.Si.	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Diana Candra Dewi, M.Si	Ahmad hanapi, S.Si., M.Sc	Selasa, 15 Mei 2018	12.30-14.00	R. Sidang
4	Ainul Ma'rifah	12630078	Adsorpsi Logam Ni dan Pb pada Limbah Laboratorium Kimia UIN Maulana Malik Ibrahim Malang menggunakan Batang Jagung Teraktivasi Asam Sitrat	Akyunul Jannah, S.Si, M.P	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Eny Yulianti, M.Si	Mujahidin Ahmad, M.Sc	Rabu, 16 Mei 2018	14.00-15.30	R.D 2

Malang, 03 Mei 2018  
Ketua Jurusan,

Ttd

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