



KEMENTERIAN AGAMA RI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
JURUSAN MATEMATIKA

Jl. Gajayana No. 50 Malang 65144 Telp. / Fax. (0341) 558933
Website : www.uin-malang.ac.id atau http://matematika.uin-malang.ac.id
e-mail : matematika@uin-malang.ac.id

**JADWAL SEMINAR PROPOSAL SKRIPSI
PERIODE MARET 2015**

No.	NIM	Nama	Judul	Hari	Tgl. Ujian	Pukul	Tempat	Ketua Penguji	Pembimbing I	Pembimbing II
1	11610056	Fahrin Nisa'	Menentukan Flow Maksimum dalam Pendistribusian Penjualan Barang (Studi Kasus di PT. UNIRAMA DUTA NIAGA Malang)	Senin	6 April 2015	08.00-08.30	R. Sidang	Evawati Alisah, M.Pd	H.Wahyu H. Irawan, M.Pd	Fachrur Rozi, M.Si
2	10610093	Wildan Hakim	Sistem Pendukung Keputusan Metode Sugeno dalam Menentukan Bentuk Karakter Siswa Berdasarkan Pendidikan (studi kasus di MI Miftahul Ulum Gondang Legi, Malang)			08.30-09.00		Evawati Alisah, M.Pd	Drs. H. Turmudi, M.Si	H.Wahyu H. Irawan, M.Pd
3	11610010	Handrini Rahayuningtyas	Bilangan Kromatik dan Kromatik Sisi Graf Commuting dan Non Commuting Grup Dihedral			09.00-09.30		H.Wahyu H. Irawan, M.Pd	Dr. Abdussakir, M.Pd	Ach Nashichuddin, M.A
4	10610099	Lailatul Mubarakah	Analisis Kestabilan Model Matematika pada Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) dengan Pengaruh Musim	Rabu	8 April 2015	08.00-08.30		Mohammad Jamhuri, M.Si	Dr. Usman Pagalay, M.Si	Fachrur Rozi, M.Si
5	11610037	Mochamad Irfan	Konstruksi Model Gelombang Air Dangkal 2D (Shallow Water Equations)			08.30-09.00		Ari Kusumastuti, S.Si, M.Pd	Mohammad Jamhuri, M.Si	Dr. Abdussakir, M.Pd
6	11610009	Lia Izzatun Nikmah	Penyelesaian Numerik Persamaan Gelombang Air Dangkal Linier 10 Menggunakan Metode Volume Hingga			09.00-09.30		Ari Kusumastuti, S.Si, M.Pd	Mohammad Jamhuri, M.Si	Dr. Abdussakir, M.Pd
7	10610054	Harum Kurniasari	Analisis Dinamik pada Model Intra Host Malaria dengan Respon Sel Imun			09.30-10.00		Dr. Usman Pagalay, M.Si	Mohammad Jamhuri, M.Si	Dr. H. Ahmad Barizi, M. A
8	11610001	Dia Kusumawati	Konstruksi Grafik Pengendali Fuzzy $X - S$ menggunakan Teknik Fuzzy Median pada Pengendalian Kualitas Proses Produksi			13.00-13.30		Abdul Aziz, M.Si	Fachrur Rozi, M.Si	Ari Kusumastuti, S.Si, M.Pd
9	11610042	Fitriatuz Zakiyah	Konstruksi Grafik Pengendali Kabur $X - R$ menggunakan Teknik Median Kabur pada Pengendalian Kualitas Proses Produksi			13.30-14.00		Abdul Aziz, M.Si	Fachrur Rozi, M.Si	Ari Kusumastuti, S.Si, M.Pd
10	11610005	Ahmad Kholid Nadhori	Estimasi Parameter Model Geographically Weghted Regresion yang Mengandung Multikolinieritas dengan Metode Regresi Ridge (Studi Kasus Tingkat Kematian Bayi Propinsi Jawa Timur 2012)			14.00-14.30		Abdul Aziz, M.Si	Dr. Sri Harini, M.Si	Ach Nashichuddin, M.A
11	11610020	Ummu Haniful Millah	Estimasi Parameter Model Geographically Weighted Poisson Regression (GWPR) pada Data yang Mengandung Outlier (Studi Kasus Balita Gizi Buruk Jawa Timur Tahun 2012)	14.30-15.00	Abdul Aziz, M.Si	Dr. Sri Harini, M.Si		Ach Nashichuddin, M.A		
12	11610059	Winda Apriliani	Analisis Metode Beda Hingga Implisit dan Eksplisist dengan Transformasi Peubah pada Harga Opsi Asia	Kamis	9 April 2015	13.00-13.30		Fachrur Rozi, M.Si	Abdul Aziz, M.Si	H.Wahyu H. Irawan, M.Pd
13	11610061	Diah Pramiania	Analisis Metode Beda Hingga Crank-Nocholson dengan Transformasi Peubah pada Perhitungan Harga Opsi Asia			13.30-14.00		Fachrur Rozi, M.Si	Abdul Aziz, M.Si	H.Wahyu H. Irawan, M.Pd

Malang, 02 April 2015
Ketua Jurusan,

Ttd

Dr. Abdussakir, M.Pd
NIP. 19751006 200312 1 001