



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
PROGRAM STUDI FISIKA
Gedung B, J. Habibie Lrt. 2, Jl. Gajayama No. 50 Telp/Faks. (0341)558933

JADWAL UJIAN SKRIPSI
BULAN MEI SEMESTER GENAP TA. 2020/2021

NO	NAMA	NIM	JUDUL SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING			DOSEN PENGUJI			HARI/TGL/JAM/RUANG		
				ANGGOTA 2	ANGGOTA 3	KETUA	ANGGOTA 1	Hari	Tanggal	Jam	Ruang	
1	Zulfa Aqha Puspitarini	17640007	Aplikasi Metode Dinsar Pada Citra Sentinel 1 Untuk Menentukan Penurunan Permukaan Tanah Di Daerah Pesisir Kaligawe, Semarang	Dr. Cecep Rustana, BSc(Hon), PhD	Dr. Abdul Basid, M.Si	Irfan, M.Si	Ahmad Luthfin, M.Si	Jum'at	13 Mei 2022	10.00-11.30	Geofisika	
2	Ardahan Nisa'	17640019	Pengaruh Sinar Ultraviolet C dan Inaktivasi Fotodinamik untuk Menghambat Pertumbuhan Bakteri Staphylococcus aureus pada Buah Apel Manalagi	Dr. H. Agus Mulyono, M.Kes	Dr. Erna Hastuti, M.Si	Dr. H. M. Trono, M.Si	Farid Samsu Hananto, M.T	Jum'at	13 Mei 2022	10.00-11.30	Sidang	
3	Dian Rahmawati	18640055	Kajian Dynamics Laser Speckle Imaging (DLSI) Untuk Mengukur Kadar Klorofil Dan Kelayuan Pada Daun Teh	Wiwis Sasmitaninghidayah, M.Si	Irfan, M.Si	Farid Samsu Hananto, M.T	Ahmad Luthfin, S.Si, M.Si	Selasa	17 Mei 2022	09.00-10.30	Sidang	
4	Fahatus Syamiah Agustina	18640015	Pengaruh Paparan Gelombang Ultrasonik Terhadap Pertumbuhan Bakteri Escherichia coli, Kadar Protein dan pH pada Daging Sapi	Dr. H. Agus Mulyono, M.Kes	Dr. Abdul Basid, M.Si	Dr. H. Mokhammad Trono, M.Si	Ahmad Luthfin, S.Si, M.Si	Selasa	17 Mei 2022	12.30-14.00	Sidang	
5	Fahma Zurihathul Husna	18640069	Pemetaan Risiko Bencana Tsunami Menggunakan Sistem Informasi Geografis Di Pesisir Pantai Selatan Banyuwangi	Dr. Abdul Basid, M.Si	Muthmainnah, M.Si	Dr. Cecep E Rustana, Ph.d	Irfan, M.Si	Selasa	17 Mei 2022	14.00-15.30	Sidang	
6	DAVID LEE GIANT AXALA	17640027	Analisis Parameter Struktur Kristal Nanokomposit rGO-TiO2 Menggunakan Metode Numerik (Bragg's Law Dan Williamson-Hall) Dan Metode Rietveld (AMALIND)	UTTYA HIKMAH, M.Si	DRS. ABDUL BASID, M.Si	DR. ERNA HASTUTI, M.Si	DRS. MOKHAMMAD TRONO, M.Si	Rabu	18 Mei 2022	09.00-10.30	Sidang	