



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

Gedung B.J Habibie Lnt. 2 Jl. Gajayana No 50 Telp/Faks. (0341)558933

**JADWAL SEMINAR PROPOSAL SKRIPSI  
BULAN FEBRUARI TAHUN 2021 SEMESTER GENAP 2020/2021**

NO	NAMA	NIM	JUDUL SKRIPSI	KRETARIS PENG	PENGUJI UTAMA	KETUA PENGUJI	HARI	TANGGAL	JAM	RUANG
1	Nuril Qomariyah	17640001	Studi Persamaan Difusi Gerak Brown di Sekitar Bintang Neutron Tidak Berotasi dan Berotasi	Drs. Abdul Basid, M.Si.	Erna Hastuti, M.Si	Muhammad Taufiqi, M.Si	Jumat	19 Februari 2021	10,00 - 11,00	OL
2	Galih Teguh Fernanda	17640058	Studi Presisi Orbit Benda Disekitar Lubang Hitam	Arista Romadhani, M.Sc	Erna Hastuti, M.Si	Muhammad Taufiqi, M.Si	Selasa	23 Februari 2021	09,00 - 10,00	OL
3	Muhamad Riyadus Solikhin	16640032	Pengaruh Sinar UV-C dan Ekstrak Daun Sirsak Sebagai Biolarvasida Nyamuk ( <i>Aedes aegypti</i> )	Dr. M.Tirono, M.Si	Farid Samsu Hananto, M.T	Khusnul Yakin, M.Si	Selasa	23 Februari 2021	12,00 - 13,00	OL
4	Zuhdan Aries Muhamad	16640072	RANCANG BANGUN PERANGKAP NYAMUK BERBASIS TEGANGAN TINGGI MENGGUNAKAN METODE COCKROFT-WALTON	Dr. Imam Tazi, M.Si.	Farid Samsu Hananto, M.T	Muthmainnah M.Si	Selasa	23 Februari 2021	13,00 - 14,00	OL
5	Wasiul Fikri	15640081	Rancang Bangun Kotak Pendingin Buah dan Sayur Berbasis Peltier TEC1-12706	Farid Samsu Hananto, M.T	Dr. Imam Tazi, M.Si.	Wiwis Sasmitaninghidayah, M.Si	Selasa	23 Februari 2021	16,00 - 17,00	OL
6	Deni Bako Tabriawan	17640060	Prototipe Sistem Monitoring Detak Jantung dan Suhu Tubuh Manusia Berbasis Internet of Things (IoT) Menggunakan Arduino	Muthmainnah M.Si	Farid Samsu Hananto, M.T	Wiwis Sasmitaninghidayah, M.Si	Rabu	24 Februari 2021	09,00 - 10,00	OL
7	Andika Dwi Pradityo	16640037	IDENTIFIKASI STRUKTUR LAPISAN BAWAH PERMUKAAN AREA SEMBURAN GAS BIOGENIK MENGGUNAKAN METODE VERY LOW FREQUENCY ELECTROMAGNETIC (VLF-EM) DI DESA SIDOLAJU, KECAMATAN WIDODAREN, KABUPATEN NGAWI	Irjan M.Si	Drs. Abdul Basid, M.Si.	Ahmad Luthfin, S.Si., M.Si	Rabu	24 Februari 2021	12,00 - 13,00	OL
8	HESTININGSIH	17640038	Pemetaan Zona Penurunan Tanah (Land Subsidence) Dengan Menggunakan Penginderaan Jauh (Studi Kasus : Lumpur Lapindo, Sidoarjo)	Irjan, M.Si	Drs. Abdul Basid, M.Si.	Ahmad Luthfin, S.Si., M.Si	Rabu	24 Februari 2021	13,00 - 14,00	OL

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Fisika

