

**JADWAL SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR
PROGRAM STUDI TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK UNDIP**

Hari/Tanggal : Senin, 30 Mei 2016

No.	Nama	NIM	JUDUL	DOSEN I	DOSEN II	Waktu	Tempat
1	BAMBANG SEPTIANA	21110112130058	Analisis Perbandingan Hasil Orthorektifikasi Metode Range Doppler Terrain Correction Dan Metode SAR Simulation Terrain Correction Menggunakan Data SAR Sentinel-1	Arwan Putra Wijaya, ST., MT.	Andri Suprayogi, ST., MT.	08.00 s.d. 08.45	Ruang Sidang B. 300
2	ANGGORO WAHYU UTOMO	21110112140088	Analisis Hubungan Variasi Land Surface Temperature Dengan Kelas Tutupan Lahan Menggunakan Citra Ladsat 8 (Studi Kasus: Kabupaten Pati)	Andri Suprayogi, ST., MT.	Bandi Sasmito, ST. MT.	08.45 s.d. 09.30	
3	ARIZAL KAWAMUNA	21110112140080	Analisis Kesehatan Hutan Mangrove Berdasarkan Metode Klasifikasi NDVI pada Citra Sentinel-2 (Studi Kasus : Pesisir Pantai Selatan Kabupaten Banyuwangi)	Andri Suprayogi, ST., MT.	Arwan Putra Wijaya, ST. MT.	09.30 s.d. 10.15	
4	IRFAN TRI ANGGORO	21110112130056	Analisis Monitoring Kekeringan Pada Musim Kemarau Menggunakan Indeks Kekeringan Pada Citra Sentinel 2 Dan Landsat 8	Andri Suprayogi, ST., MT.	Arief Laila Nugraha, ST. M.Eng.	10.15 s.d. 11.00	
5	TAUFIK EKA RAMADHAN	21110112130043	Analisis Potensi Bencana Tanah Longsor Menggunakan Analisis SIG Di Kabupaten Semarang	Andri Suprayogi, ST., MT.	Arief Laila Nugraha, ST. M.Eng.	11.00 s.d. 11.45	
6	NUR ITSNAINI	21110112140077	Analisis Hubungan Curah Hujan Dan Parameter Sistem Peringkat Bahaya Kebakaran (SPBK) Dengan Kejadian Kebakaran Hutan dan Lahan untuk Menentukan Nilai Ambang Batas Kebakaran	Bandi Sasmito, ST. MT.	Abdi Sukmono, ST., MT	08.00 s.d. 08.45	Ruang B.302 B
7	JOHAN IRAWAN	21110112130064	Pemetaan Sebaran Terumbu Karang Dengan Metode Algoritma Lyzenga Secara Temporal Menggunakan Citra Landsat 5, 7 dan 8 (Studi Kasus: Kepulauan Karimun Jawa)	Bandi Sasmito, ST. MT.	Andri Suprayogi, ST., MT.	08.45 s.d. 09.30	
8	DEDE HANDOKO	21110112120007	Kajian Pemetaan Kerentanan Kota Semarang Terhadap Multi Bencana Berbasis Penginderaan Jauh dan SIG	Arief Laila Nugraha, ST. M.Eng.	Dr. Yudo Prasetyo, ST. MT.	09.30 s.d. 10.15	
9	FAJAR RUDI PURWOKO	21110112130059	Analisis Pebandingan Hasil Pemantauan Deformasi Bendungan Jatibarang Menggunakan Scientific Software GAMIT 10.6 Dengan Titik Ikat IGS Dan CORS Tahun 2016	Ir. Bambang Sudarsono, MS	Fauzi Janu Amarrohman, ST. M.Eng.	10.15 s.d. 11.00	
10	NUR RIZAL ADHI NUGROHO	21110112140021	Analisis Ketelitian Titik Kontrol Horizontal Pada Studi Deformasi Jembatan Penggaron Menggunakan Perangkat Lunak Gamit 10.6 Dan CORS	Ir. Bambang Sudarsono, MS	Fauzi Janu Amarrohman, ST. M.Eng.	11.00 s.d. 11.45	

Semarang 30 Maret 2016
Program Studi Teknik Geodesi
Fakultas Teknik UNDIP
Ketua

Ir. Sawitri Subiyanto, M.Si.
NIP. 196603231999031008