



KEPUTUSAN
REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA
NOMOR : 176b/A/SK/PP/VIII/2016
TENTANG
PENETAPAN DOSEN PENGUJI TUGAS AKHIR MAHASISWA
PROGRAM STUDI TEKNIK GEOMATIKA
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA TAHUN 2016

REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

- Menimbang : a. bahwa dengan telah dipenuhinya persyaratan untuk mengikuti ujian Tugas Akhir Program Sarjana pada Program Studi Teknik Geomatika Institut Teknologi Sumatera, perlu untuk dilaksanakan ujian Tugas Akhir;
- b. bahwa agar ujian Tugas Akhir dapat terlaksana dengan baik dan penentuan hasilnya dapat dinilai secara objektif serta sesuai dengan kaidah keilmuan yang berlaku, perlu ditetapkan Dosen Penguji Tugas Akhir;
- c. bahwa untuk memenuhi maksud tersebut di atas, perlu ditetapkan dengan surat keputusan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
3. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 124 Tahun 2014 Tentang Pendirian Institut Teknologi Sumatera;
5. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2015 Tentang Organisasi Dan Tata Kerja Institut Teknologi Sumatera;
6. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 219/MPK.A4/KP/2014 Tentang Pengangkatan Rektor Institut Teknologi Sumatera;
7. Surat Keputusan Menteri Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 64/M/KP/III/2015 Tentang Izin Penyelenggaraan Program Studi pada Institut Teknologi Sumatera;
8. Surat Keputusan Rektor Institut Teknologi Sumatera Nomor 060/A/SK/PP/III/2016 Tentang Penetapan Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Teknik Geomatika Institut Teknologi Sumatera Tahun 2016.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR TENTANG PENETAPAN DOSEN PENGUJI TUGAS AKHIR MAHASISWA PROGRAM STUDI TEKNIK GEOMATIKA INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA TAHUN 2016.
- KESATU : Menetapkan Dosen Penguji Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Teknik Geomatika Institut Teknologi Sumatera Tahun 2016, sebagaimana tercantum pada lampiran surat keputusan ini;
- KEDUA : Tugas dosen penguji adalah mengevaluasi naskah tugas akhir, memberikan masukan perbaikan, dan memberikan penilaian;
- KETIGA : Kepada Dosen Penguji Tugas Akhir akan diberikan Honorarium dari anggaran yang berlaku di Institut Teknologi Sumatera Tahun 2016 sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan;
- KELIMA : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya;

Ditetapkan di Lampung Selatan
Pada tanggal 25 Agustus 2016
Rektor,

Prof. Ir. Ofyar Z. Tamin, M.Sc., Ph.D. 
NIP 19580823 198303 1 001

Tembusan:

1. Para Wakil Rektor;
2. Para Ketua Jurusan;
3. Yang bersangkutan.

**DOSEN PENGUJI TUGAS AKHIR MAHASISWA
 PROGRAM STUDI TEKNIK GEOMATIKA
 INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA TAHUN 2016**

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Dosen Pembimbing Utama	Dosen Pembimbing Pendamping	Judul Tugas Akhir	Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2
1.	23112001	Redho Surya Perdana	Dr. Heri Andreas	Arif Rohman, S.T., M.T.	Studi Komparasi Akurasi GPS Real Time Kinematic (RTK) Menggunakan Radio dan NTRIP	Dr. Ir. Irdam Adil, MT	Dr. Duding Muhalhy Hakim
2.	23112005	Ori Dita Febrianti	Dr. Albertus Delliar	Citra Dewi, M.T	Analisis Pergerakan Keluarga Sejahtera Berbasis Sistem Informasi Geografis Menggunakan Metode Mejan Spatial Analyst Berdasarkan Pendataan Keluarga Tahun 2012, 2013 dan 2014	Dr. Andri Hernandi, S.T., M.T.	Ir. Yohanes, M.T.
3.	23112004	Christopher Imanuel Simanjuntak	Dr. Albertus Delliar	Citra Dewi, MT	Aplikasi Sistem Informasi Geografis Untuk Pembuatan Peta Zona Waktu Tempuh Angkutan Kota Bandar Lampung Menuju Kampus ITERA	Ir. Samsul Bachri, M.Eng., Ph.D.	Ir. Yohanes, M.T.
4.	23112009	Ragil Wahyu Tasyrifin Karim	Budhy Soeksmantono, S.T., M.T.	Dr. Duding Muhalhy Hakim	Analisis Kualitas Akurasi Triangulasi Udara Berdasarkan Konfigurasi dan Distribusi Titik Kontrol Tanah	Ir. Yohanes, M.T.	Arif Rohman, S.T., M.T.
5.	23112003	Freddy Doni Hutson Pane	Dr. Deni Suwardhi, S.T., M.T.	Dr. Duding Muhalhy Hakim	Pembuatan Model Permukaan Tanah Digital Menggunakan Teknik Fotogrametri Rentang Dekat Dari Wahana IIR-Awak	Ir. Yohanes, M.T.	Arif Rohman, S.T., M.T.
6.	23112012	Yeni Primasari	Dr. Agung Budiharto	Dr. Duding Muhalhy Hakim	Aplikasi Penginderaan Jauh Untuk Pemetaan Kepadatan Bangunan Sebagai Arahkan Fungsi Lahan Di Kota Metro	Riantini Vitriani, S.T., M.T.	Zulqadri Ansar, S.T., M.T.
7.	23112002	Adam Inwansyeh Fauzi	Dr. Agung Budiharto	Dr. Duding Muhalhy Hakim	Pemanfaatan Transformasi Transformed Difference Vegetation Index (TDVI) Pada Citra Landsat-8 Untuk Ekstraksi Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan	Riantini Vitriani, S.T., M.T.	Zulqadri Ansar, S.T., M.T.
8.	23112013	M. Kozlar Agha Y.	Dr. Agung Budiharto	Dr. Duding Muhalhy Hakim	Identifikasi Perubahan Garis Pantai Menggunakan Citra Satelit (Studi Kasus : Pantai Bandar Lampung)	Afilza Puspita Handayani, S.T., M.T.	Citra Dewi, M.T.

Rektor,

