



**JADWAL UJIAN KOMPHREHENSIF, SIDANG HASIL I, II DAN KELAYAKAN DISERTASI
PROGRAM STUDI S3 (DOKTOR) TEKNIK ELEKTRO
PASCASARJANA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
PERIODE BULAN JANUARI 2011**


No.	Nama – NIM – Tahap Ujian	Judul Disertasi (atau Rancangan Disertasi)	Susunan Tim Penguji	Jadwal Pelaksanaan Ujian
1.	<u>Dwijoko Purbohadi</u> 07/260009/STK/00174 Ujian Komprehensif	Desain <i>E-Learning</i> untuk Model Pembelajaran dengan Pengendalian Umpan Balik (Studi Mata Kuliah Kalkulus I)	1. Ir. Lukito Edi Nugroho, M.Sc., Ph.D. (Promotor) 2. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ko-Promotor/ Ka.Prodi S3) 3. Prof. Dr. Amitya Kumara, M.S. (Ko-Promotor) 4. Dr. Eko Nugroho, M.M. (Tim Penguji) 5. Ir. Djoko Luknanto, M.Sc., Ph.D. (TimPenguji) 6. Widyawan, S.T., M.Sc., Ph. D. (TimPenguji) 7. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS/Dekan)	Kamis, 06 Januari 2011 Jam 09.30 – 11.30 WIB R. 355 KPTU Lantai 3
2.	<u>Ratna Wardani</u> 04/1453/PS Sidang/Seminar Hasil II	Kerangka Kerja (<i>Frame Work</i>) QoS Untuk Koneksi Internet Yang Tidak Handal	1. Ir. Lukito Edi Nugroho, M.Sc., Ph.D. (Promotor) 2. Dr. Ir. Risanuri Hidayat, M.Sc (Ko-Promotor) 3. Dr. Ahmad Ashari, M. Kom. (Ko-Promotor) 4. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ka. Prodi S3) 5. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS/Dekan)	Kamis, 06 Januari 2011 Jam 12.00 – 14.00 WIB R. 355 KPTU Lantai 3
3.	<u>Mingsep R. Sampebua</u> 04/231669/STK/00089 Pendahuluan Kelayakan Tim Penilai	Kerangka Desain Protokol Internet Lapisan Aplikasi untuk Pengembangan Aplikasi Komunikasi	1. Ir. Lukito Edi Nugroho, M.Sc., Ph.D. (Promotor) 2. Dr. Eng. Ir. Risanuri Hidayat, M.Sc. (Ko-Promotor) 3. Prof. Jazi Eko Istiyanto, M.Sc., Ph.D. (Ko-Promotor) 4. Dr. Ahmad Ashari, M.Kom. (Tim Penilai) 5. Widyawan, S.T., M.Sc., Ph. D. (Tim Penilai) 6. Noor Ahmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D. (Tim Penilai) 7. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ka. Prodi S3) 8. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS/Dekan)	Kamis, 06 Januari 2011 Jam 14.00 – 16.00 WIB R. 355 KPTU Lantai 3
4.	<u>Ridi Ferdiana</u> 08/276453/STK/00209 Pendahuluan Kelayakan Tim Penilai	<i>An eXtreme Programming Approach for Global Software Development</i>	1. Ir. Lukito Edi Nugroho, M.Sc., Ph.D. (Promotor) 2. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D.ok (Ko-Promotor) 3. Dr. Ahmad Ashari, M.Kom. (Ko-Promotor) 4. Teguh Bharata Aji, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D. (Tim Penilai) 5. Drs. Retantyo Wardoyo, M.Sc., Ph.D. (Tim Penilai) 6. Widyawan, S.T., M.Sc., Ph. D. (Tim Penilai) 7. Dr. Eng. Ir. Risanuri Hidayat, M.Sc. (Wa.Ka.Prodi) 8. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS/Dekan)	Jumat, 07 Januari 2011 Jam 07.30 – 09.30 WIB R. 355 KPTU Lantai 3

No.	Nama – NIM – Tahap Ujian	Judul Disertasi (atau Rancangan Disertasi)	Susunan Tim Penguji	Jadwal Ujian
5.	<u>Abdul Kadir</u> 07/293409/STK/00282 Sidang/Seminar Hasil I	Identifikasi Tanaman Hias Daun Menggunakan Citra Daun	1. Ir. Lukito Edi Nugroho, M.Sc., Ph.D. (Promotor) 2. Prof. Adhi Susanto, M.Sc. Ph.D (Ko-Promotor) 3. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ko-Promotor) 4. Dr. Eng. Ir. Risanuri Hidayat, M.Sc. (Wa.Ka.Prodi S3) 5. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS/Dekan)	Jumat, 07 Januari 2011 Jam 09.30 – 11.30 WIB R. 355 KPTU Lantai 3
6.	<u>T. Haryono</u> 05/1689/PS Pendahuluan Kelayakan Tim Penilai	Watak Perlindungan Blok ZnO yang digunakan pada Arestor 20 kV dalam Sambaran Petir Berulang di Daerah Tropis	1. Prof. Dr. Ir. Ing. K. Tunggul Sirait (Promotor) 2. Ir. Tumiran, M.Eng., Ph.D. (Ko-Promotor) 3. Prof. Dr. Ir. Hamzah Berahim, M.T. (Ko-Promotor) 4. Dr. Ir. Sasongko Pramono Hadi, DEA. (Tim Penilai) 5. Dr. Eng. Suharyanto, S.T., M.Eng. (Tim Penilai) 6. Dr. Eng. F. Danang Wijaya, S.T., M.T. (Tim Penilai) 7. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ka. Prodi S3) 8. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS)	Jumat, 07 Januari 2011 Jam 13.00 – 15.00 WIB R. 355 KPTU Lantai 3
7.	<u>Rakhmat Syafutra Lubis</u> 05/1780/PS Ujian Komprehensif	Penempatan Optimal Divais FACTS untuk OPF dan System Security dalam Electricity Market Model	1. Dr. Ir. Sasongko Pramono Hadi, DEA. (Promotor) 2. Ir. Tumiran, M.Eng., Ph.D. (Ko-Promotor) 3. - (Ko-Promotor) 4. Dr. Eng. F. Danang Wijaya, S.T., M.T. (Tim Penguji) 5. Sarjiya, S.T., M.T., Ph.D. (TimPenguji) 6. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ka. Prodi S3) 7. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS)	Jumat, 07 Januari 2011 Jam 15.00 – 17.00 WIB R. 355 KPTU Lantai 3
8.	<u>Hari Wibawanto</u> 04/1356/PS Pendahuluan Kelayakan Tim Penilai	Analisis Tekstur untuk Identifikasi Massa Kistik pada Citra Ultrasonografi	1. Prof. Adhi Susanto, M.Sc. Ph.D. (Promotor) 2. Prof. Dr. Ir. Th. Sri Widodo, DEA. (Ko-Promotor) 3. Prof. Dr. dr. Maesadji T., Sp.RAD(K)ONK. (Ko-Promotor) 4. Prof. Ir. Sunarno, M.Eng., Ph.D. (Tim Penilai) 5. Dr. Eng. Risanuri Hidayat, M.Sc. (Tim Penilai) 6. Drs. Gede Bayu Suparta, M.Si., Ph.D. (Tim Penilai) 7. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ka. Prodi S3) 8. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS/Dekan)	Senin, 10 Januari 2011 Jam 08.00 – 10.00 WIB R.355 KPTU Lantai 3
9.	<u>Satria Gunawan Zain</u> 07/260738/STK/00180 Sidang/Seminar Hasil II	Array Antena YAGI-UDA untuk Estimasi Posisi Gerakan Roket	1. Prof. Adhi Susanto, M.Sc. Ph.D. (Promotor) 2. Prof. Dr. Ir. Th. Sri Widodo, DEA. (Ko-Promotor) 3. Dr. Eng. Wahyu Widada, B.Eng., M.Sc. (Ko-Promotor) 4. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ka. Prodi S3) 5. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS/Dekan)	Senin, 10 Januari 2011 Jam 10.00 – 12.00 WIB R. 355 KPTU Lantai 3

No.	Nama – NIM – Tahap Ujian	Judul Disertasi (atau Rancangan Disertasi)	Susunan Tim Penguji	Jadwal Ujian
10.	<u>Wahyudi</u> 08/276517/STK/00211 Sidang/Seminar Hasil I	Rancang Bangun Sensor IMU (<i>Inertial Measurement Units</i>) untuk Uji peluncuran Roket Kendali LAPAN	1. Prof. Adhi Susanto, M.Sc. Ph.D (Promotor) 2. Dr. Wahyu Widada, B.Eng, M.Sc. (Ko-Promotor) 3. Dr. Ir. Sasongko Pramono Hadi., DEA. (Ko-Promotor) 4. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D. (Ka. Prodi S3) 5. Prof. Ir. Bambang Suhendro, M.Sc., Ph.D. (KPPS/Dekan)	Senin, 10 Januari 2011 Jam 12.00 – 14.00 WIB R. 355 KPTU Lantai 3

Yogyakarta, 22 Desember 2010

Menyetujui,
Ketua Program Studi
S2/S3 Teknik Elektro



Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196101081985031002