



**Jadwal Review Proposal Tugas Akhir  
Program Studi Teknik Elektro  
Fakultas Teknik - Universitas Budi Luhur  
Semester Gasal Tahun Akademik 2014-2015**

sesi	Hari	Jam	Ruang	Nim	Nama	Judul	Reviewer
1	Rabu 18 Februari 2015	09:00 - 09:30	4.3.1	1152500177	Achmad Basuni	Mesin Penjual Alat Tulis Berbasis Mikrokontroler Atmega16	Akhmad Musafa, S.T, M.T
		09:00 - 09:30	4.3.2	1152500219	Ari Wijayanto	Perancangan Sistem Peminjaman Buku Perpustakaan Menggunakan RFID dengan Komunikasi Wireless	Albert Gifson, S.T, M.T
		09:00 - 09:30	4.3.3	1152500045	Agha Yudha Saputra	Perancangan Sistem Pemantau Rumah Menggunakan Kamera dengan Raspberry PI dan Android	Rummi Sirait, S.T, M.T
		09:00 - 09:30	4.3.4	1152500052	Muhammad Fathur Rizqi	Sistem Pemantau Posisi Wireless Access Point Menggunakan Antena Directional di Universitas Budi Luhur	Drs. Suwasti Broto, M.T
2		09:30 - 09:30	4.3.1	1152500243	Budi Santoso	Sistem Otomatis Pada Robot Kapal Berbasis Raspberry PI dengan Menggunakan Image Processing	Akhmad Musafa, S.T, M.T
		09:30 - 10:00	4.3.2	0952510204	Franky Eka Yudha	Analisis dan Perancangan Teknologi VOIP Server di PT. Toshiba Consumer Product Indonesia	Albert Gifson, S.T, M.T
		09:30 - 10:00	4.3.3	1052510383	Bagus Bayu Prabowo	Rancang Bangun Gorden Elektrik dan Lampu Otomatis dengan Remote Infra Red	Rummi Sirait, S.T, M.T
		09:30 - 10:00	4.3.4	0952510394	Yudha Maulana Akbar	Perancangan Indoor Positioning System (IPS) untuk Melakukan Efisiensi Penggunaan Energi Listrik dalam Ruangan	Drs. Suwasti Broto, M.T



**Jadwal Review Proposal Tugas Akhir  
Program Studi Teknik Elektro  
Fakultas Teknik - Universitas Budi Luhur  
Semester Gasal Tahun Akademik 2014-2015**

<b>sesi</b>	<b>Hari</b>	<b>Jam</b>	<b>Ruang</b>	<b>Nim</b>	<b>Nama</b>	<b>Judul</b>	<b>Reviewer</b>
3	Rabu 18 Februari 2015	10:00 - 10:30	4.3.1	1152500185	Fajar Adhitya Putra	Sistem Komunikasi Wireless Dua Robot Menggunakan Modem GFSK Pada Robot Forklift Pengantar Gulungan Kertas	Akhmad Musafa, S.T, M.T
		10:00 - 10:30	4.3.2	1152500060	Ipank Sidiq Pambayun	Perancangan Sistem Pemesanan Layanan Bajaj Berbasis Lokasi	Albert Gifson, S.T, M.T
		10:00 - 10:30	4.3.3	1152500151	Dimas Yudhistira Susanto	Simulator Slot Parkir Bertingkat Perkantoran / Apartement Berbasis Android	Indra Riyanto, S.T, M.T
		10:00 - 10:30	4.3.4	1052500012	Michael	Implementasi Antena Sectoral dan Radio B2HP di Yayasan Pendidikan Vanlith Sebagai Layanan Jaringan Schoolnet Pada Operator PT. Quick Access	Drs. Suwasti Broto, M.T
4		10:30 - 11:00	4.3.1	1052500152	Keuri Yudo Pangestu	Perancangan Sistem Komunikasi Wireless Sebagai Pengendali Perangkat Rumah Berbasis Personal Computer (PC) dan Raspberry PI	Rummi Sirait, S.T, M.T
		10:30 - 11:00	4.3.2	1152500227	Agung Tri Laksono	Rancang Bangun Alat Pencuci Tangan Otomatis Berbasis Mikrokontroler Atmega16	Sujono, S.T, M.T
		10:30 - 11:00	4.3.3	0852500065	Doddy Handoko	Perancangan Web Program Absensi Siswa Berbasis Raspberry PI dan SMS Gateway	Indra Riyanto, S.T, M.T
		10:30 - 11:00	4.3.4	0852500156	Rizky Faisal	Optimasi LNB KU Band Jenis Prime Fokus dengan Conical Scalar Ring pada Dish Offset	Drs. Suwasti Broto, M.T



**Jadwal Review Proposal Tugas Akhir  
Program Studi Teknik Elektro  
Fakultas Teknik - Universitas Budi Luhur  
Semester Gasal Tahun Akademik 2014-2015**

<b>sesi</b>	<b>Hari</b>	<b>Jam</b>	<b>Ruang</b>	<b>Nim</b>	<b>Nama</b>	<b>Judul</b>	<b>Reviewer</b>
5	Rabu 18 Februari 2015	11:00 - 11:30	4.3.1	0952510691	Djiyyat Muharam	Perancangan Sistem Monitoring External Alarm di Ruang POP Menggunakan Jaringan Local Area Network Berbasis Web	Rummi Sirait, S.T, M.T
		11:00 - 11:30	4.3.2	1152500268	Adi Wiyantoko	Robot Humanoid Penari Bambangan dengan Menggunakan Sensor Suara AX-S1 Berbasis Mikrokontroler CM-530	Sujono, S.T, M.T
		11:00 - 11:30	4.3.3	0852510312	Angga Ariawan	Aplikasi Image Processing dalam Pengendalian Robot Tangan Peniru Gerakan Tangan Manusia	Indra Riyanto, S.T, M.T
		11:00 - 11:30	4.3.4	1152500144	Wahaerun	Sistem Kendali Robot Pemindah Barang Berbasis Android	Akhmad Musafa, S.T, M.T
6		11:30 - 12:00	4.3.1	0852500156	Rizky Faisal	Optimasi LNB KU Band Jenis Prime Fokus dengan Conical Scalar Ring pada Dish Offset	Albert Gifson, S.T, M.T
		11:30 - 12:00	4.3.2	1052500111	Raden Hilman Suryanegara	Rancang Bangun Robot Pembersih Lantai Otomatis Berbasis Mikrokontroler Atmega16A	Sujono, S.T, M.T
		11:30 - 12:00	4.3.3	0852500198	Anggi Sasmito Kussoy	Perancangan Sistem Monitoring Ruangan Menggunakan Rasberry PI	Indra Riyanto, S.T, M.T
		11:30 - 12:00	4.3.4	1252510415	Reevers Cramer	Rancang Bangun Wearable Antenna Untuk Sistem Pendeteksi Posisi	Drs. Suwasti Broto, M.T



**Jadwal Review Proposal Tugas Akhir  
Program Studi Teknik Elektro  
Fakultas Teknik - Universitas Budi Luhur  
Semester Gasal Tahun Akademik 2014-2015**

Jakarta, 16 Februari 2015  
Ka.Prodi Teknik Elektro,

Akhmad Musafa,S.T, M.T