



Penjelasan Ujian Sidang Tugas Akhir DIII & DIV

Jurusan Teknik Sipil Politeknik Negeri Jakarta

*Aula Gedung Direktorat PNJ Lt. 3
Sabtu, 15 Juli 2017*



Outline



- Rekapitulasi Peserta Ujian Sidang Tugas Akhir
- Progress Jadwal Pelaksanaan Tugas Akhir
- Pelaksanaan Ujian Sidang Tugas Akhir
- Revisi Naskah Tugas Akhir
- Jadwal Ujian dan Penguji Sidang Tugas Akhir

Rekapitulasi Mahasiswa

Kelas	Jumlah Mahasiswa	Mhsw Terdaftar TA	Mhsw Belum Terdaftar TA	Mhsw Daftar Sidang 1	Mhsw Belum Daftar Sidang 1	% Mhsw Daftar Sidang 1
3G1P	21	21	0	21	0	100%
3G2P	21	21	0	14	7	67%
3G1S	23	22	1	19	3	83%
3G2S	22	22	0	19	3	86%
3MK	22	22	0	19	3	86%
MK-L	1	1	0	0	1	0%
3S1P	19	19	0	11	8	58%
3S2P	21	21	0	8	13	38%
3S1S	23	22	1	12	10	52%
3S2S	24	22	2	19	3	79%
4PJJ	19	19	0	13	6	68%
4PJJ+	2	1	1	0	1	0%
4JT	21	21	0	18	3	86%
Jumlah	239	234	5	173	61	
%	100%	98%	2%	72%	26%	

Rekap Sidang 1

19 Juni 2017

KPK	KPK_	Judul PA/TA	Sidang 1
DASAR TEKNIK	DT	5	5
GEOTEKNIK, PENGUKURAN, DAN JALAN RAYGT		33	22
MANAJEMEN KONSTRUKSI	MK	43	34
REKAYASA BAHAN	RB	26	22
SUMBER DAYA AIR DAN LINGKUNGAN	SD	13	9
STRUKTUR	ST	12	7
TATA LAKSANA	TL	26	17
JUMLAH		158	116
%			73%

**JADWAL PELAKSANAAN KEGIATAN PROYEK AKHIR & TUGAS AKHIR
PROGRAM STUDI D-III KONSTRUKSI GEDUNG, D-III KONSTRUKSI SIPIL, DAN D-IV TEKNIK PERANCANGAN JALAN DAN JEMBATAN
TAHUN AKADEMIK 2016-2017**

Jumat, 09 Desember 2016

NO.	URAIAN KEGIATAN	MINGGU KE-	TANGGAL	Feb							Maret							April							Mei							Juni							Juli							Agustus							Sept							KETERANGAN														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	1	2	3	4	5																																					
1	Pemasukan Proposal Tugas Akhir ke KPK & KPS	Mgg. 1 - 6	13-Feb - 24-Mar	█																																																	Batas Akhir 24 Maret 2017. Disetujui oleh Calon Pembimbing dan KPK ybs																					
2	Seminar Tugas Akhir (untuk mahasiswa PJJ & JT)	Mgg. 7 - 8	27-Mar - 07-Apr								█																																																	27 Maret s/d 7 April 2017														
3	Pemasukan Naskah Tugas Akhir untuk Sidang I	Mgg. 17 - 19	09-Jun - 19-Jun																													█																												Batas Akhir: Senin, 19 Juni 2017, jam 15.00 WIB														
4	Pengumuman Jadwal Sidang I	Mgg. 22	Selasa, 11-Jul-17																																																									Selasa, 11 Juli 2017														
5	Pembekalan Sidang I	Mgg. 22	Jumat, 14-Jul-17																																																																Jumat, 14 Juli 2017, jam 08.00-selesai Tempat: Aula Gedung Q Peserta: Seluruh mahasiswa tingkat akhir Pakaian: Putih - Hitam							
6	Pelaksanaan Sidang I	Mgg. 23	17-Jul - 21-Jul																																																																Sesi I: 08.00 - 09.30 Sesi II: 10.00 - 11.30 Sesi III: 13.00 - 14.30 Sesi IV: 15.00 - 16.30							
7	Revisi Naskah Tugas Akhir Sidang I	Mgg. 23 - 25	17-Jul - 04-Agt																																																																Disetujui oleh Semua Penguji, Diketahui oleh Dosen Pembimbing							
8	Penyerahan Laporan Tugas Akhir Sidang I	Mgg. 24 - 27	24-Jul - 11-Agt																																																																Laporan Rangkap 4 (Pembimbing, Perpus Pusat, Perpus Jurusan, Mhs ybs)							
9	Pemasukan Naskah Tugas Akhir untuk Sidang II	Mgg. 25	31-Jul - 04-Agt																																																																Batas Akhir: Jumat 4 Agustus 2017, jam 15.00 WIB							
10	Pengumuman Jadwal Sidang II	Mgg. 26	Jumat, 11-Agt-17																																																																Jumat, 11 Agustus 2017							
11	Pelaksanaan Sidang II	Mgg. 27	14-Agt - 18-Agt																																																																Sesi I: 08.00 - 09.30 Sesi II: 10.00 - 11.30 Sesi III: 13.00 - 14.30 Sesi IV: 15.00 - 16.30							
12	Revisi Naskah Tugas Akhir Sidang II	Mgg. 27 - 28	14-Agt - 01-Sep																																																																Disetujui oleh Semua Penguji, Diketahui oleh Dosen Pembimbing							
13	Penyerahan Laporan Tugas Akhir Sidang II	Mgg. 28 - 29	21-Agt - 08-Sep																																																																Laporan Rangkap 4 (Pembimbing, Perpus Pusat, Perpus Jurusan, Mhs ybs)							
14	Batas Akhir Laporan Yudisium	Mgg. 29	Selasa, 29-Agt-17																																																																Batas Akhir: Selasa, 29 Agustus 2017							
15	Pendaftaran Wisuda	Mgg. 25 - 29	01-Agt - 31-Agt																																																																1 - 31 Agustus 2017							
16	Wisuda Semester Genap 2016/2017	Mgg. 1	08-Sep - 09-Sep																																																																8 - 9 September 2017							
17	Pemasukan Naskah Tugas Akhir untuk Sidang III	Mgg. 29	28-Agt - 01-Sep																																																																Batas Akhir: Jumat, 1 September 2017, jam 15.00 WIB							
18	Pengumuman Jadwal Sidang III	Mgg. 1	Selasa, 05-Sep-17																																																																Selasa, 05 September 2017							
19	Pelaksanaan Sidang III*	Mgg. 2	11-Sep - 15-Sep																																																																							Sesi I: 08.00 - 09.30 Sesi II: 10.00 - 11.30 Sesi III: 13.00 - 14.30 Sesi IV: 15.00 - 16.30
20	Revisi Naskah Tugas Akhir Sidang III*	Mgg. 2 - 4	11-Sep - 29-Sep																																																																Disetujui oleh Semua Penguji, Diketahui oleh Dosen Pembimbing							
21	Penyerahan Laporan Tugas Akhir Sidang III*	Mgg. 3 - 5	29-Sep - 06-Okt																																																																Laporan Rangkap 4 (Pembimbing, Perpus Pusat, Perpus Jurusan, Mhs ybs)							

Keterangan:

- Praktek Kerja Lapangan (PKL)
- UTS & UAS Mahasiswa Selain Tingkat Akhir
- UTS & UAS Mahasiswa Tingkat Akhir
- Libur Idul Fitri 1438 H (23-28 Juni 2017)
- Minggu Pertama Kuliah Semester Ganjil 2017/2018 tanggal 4 September 2017

Jadwal ini disusun sesuai dengan Kalender Akademik Politeknik Negeri Jakarta (3 Agustus 2016)

Seluruh rangkaian kegiatan penyusunan proposal, laporan, dan sidang proyek akhir dan tugas akhir mengikuti jadwal ini.

* Sidang III hanya untuk mahasiswa yang tidak lulus sidang sebelumnya. Peserta Sidang III tidak dapat mengikuti Wisuda pada tahun berjalan.

KETUA JURUSAN TEKNIK SIPIL

Pengumpulan Naskah Sidang 2



- **Bagi mahasiswa yang belum mengikuti Sidang 1**, Batas Akhir Pengumpulan Naskah untuk mengikuti Sidang 2 seperti dalam Jadwal yaitu sampai hari **Jumat, 4 Ags 2017**
- **Bagi mahasiswa yang gagal dalam Sidang 1 dan akan mengikuti Sidang 2**, diberikan toleransi pengumpulan naskah sampai hari **Senin, 15 Agustus 2017** dan akan dimasukkan dalam **Jadwal Tambahan Sidang 2**

Pelaksanaan Sidang (1/3)



- Ujian Sidang Tugas Akhir 2017* :
 - Periode I : 18 – 26 Juli 2017
 - Periode II : 14 – 18 Agustus 2017

(bagi mahasiswa yang belum mengikuti Sidang Periode I dan yang gagal pada ujian Sidang Periode I)

** Sesuai dengan Pedoman Sidang Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil yang telah disesuaikan dengan Kalender Akademis PNJ Tahun Akademik 2016/2017*

Pedoman Sidang PA D3: http://http://sipil.pnj.ac.id/upload/artikel/files/Pedoman%20PA%20D-III%202013_edit%20Des%202016.pdf

Pedoman Sidang TA D4: http://sipil.pnj.ac.id/upload/artikel/files/Pedoman%20TA%20D4-ST%202013_edit%20Des%202016.pdf

Pelaksanaan Sidang (2/3)



- ❖ Ujian Sidang Tugas Akhir dapat dilangsungkan apabila:
 - Dihadiri sekurang-kurangnya oleh :
 - ✓ Mahasiswa peserta Sidang
 - ✓ Satu orang Pembimbing Utama (sebagai Moderator)
 - ✓ 2 (dua) orang Penguji yang telah ditentukan KPS
 - Seluruh Nilai Pembimbing Tugas Akhir mahasiswa yang bersangkutan sudah diserahkan ke KPS sesuai Program Studinya
- ❖ Bagi mahasiswa yang dinyatakan gagal/tidak lulus, sidang berikutnya dihadiri oleh pembimbing dan penguji yang sama dengan sidang sebelumnya.
- ❖ Mahasiswa Peserta Ujian Sidang Tugas Akhir harus hadir 30 menit sebelum jadwal waktu yang telah ditentukan.
- ❖ Mahasiswa Peserta Ujian Sidang Tugas Akhir yang terlambat datang tidak diperkenankan mengikuti Ujian Sidang Tugas Akhir.

Pedoman Sidang PA D3: http://sipil.pnj.ac.id/upload/artikel/files/Pedoman%20PA%20D-III%202013_edit%20Des%202016.pdf

Pedoman Sidang TA D4: http://sipil.pnj.ac.id/upload/artikel/files/Pedoman%20TA%20D4-ST%202013_edit%20Des%202016.pdf

Pelaksanaan Sidang (3/3)



- ❖ Sebelum ujian sidang dimulai, mahasiswa peserta Sidang Tugas Akhir diharuskan menyerahkan:
 - Formulir Berita Acara Sidang (*Formulir TA-10*) kepada Moderator (Pembimbing Utama)
 - Formulir Penilaian Penguji (*Formulir TA-11*) kepada masing-masing Penguji
- ❖ Jika terjadi penundaan sidang dengan alasan yang kuat, maka perlu disepakati jadwal sidang pengganti antara pembimbing, penguji, KPS, dan mahasiswa peserta sidang (*Formulir TA-12*).
- ❖ Seluruh Nilai ujian Sidang Tugas Akhir beserta berita Acara **diserahkan oleh Ketua Sidang kepada KPS ybs.**
- ❖ Penandatanganan Berita Acara Sidang TA dilakukan mahasiswa **setelah pengumuman kelulusan oleh Ketua Sidang**



Ujian Sidang Tugas Akhir (1/2)

- ❖ Setiap mahasiswa dapat mengulang Ujian Sidang Tugas Akhir selama masa studinya belum habis.
- ❖ Selama mengikuti Ujian Sidang Tugas Akhir, Mahasiswa peserta, Pembimbing dan Penguji diwajibkan hadir dengan memakai pakaian sesuai dengan ketentuan.

Ujian Sidang Tugas Akhir (2/2)



- ❖ Nilai Tugas Akhir adalah rata-rata nilai dari Pembimbing (50%) dengan Tim Penguji (50%).
- ❖ Pengumuman kelulusan Ujian Sidang TA dilaksanakan pada saat itu juga setelah Tim Penguji mengadakan rapat bersama Pembimbing (Moderator).
- ❖ Mahasiswa dinyatakan lulus sidang Tugas Akhir apabila Nilai Rata-rata Penguji tidak kurang dari B (≥ 68)
- ❖ Mahasiswa dinyatakan lulus penuh jika nilai IPK semester sebelumnya termasuk Nilai Tugas Akhir minimal 2,0 (dua koma nol) tanpa nilai E

Revisi Tugas Akhir (1/2)



- ❖ Setelah Ujian Sidang Tugas Akhir, Peserta diberi kesempatan untuk merevisi Naskah Tugas Akhir sesuai permintaan Penguji dan harus **dikonsultasikan kepada Pembimbing yang bersangkutan**.
- ❖ Waktu penyelesaian revisi Tugas Akhir adalah 10 (sepuluh) hari kerja atau sesuai dengan berita acara sidang Proyek Akhir yang ditandatangani oleh Mahasiswa, Pembimbing, dan Tim Penguji.
- ❖ Naskah TA yang telah direvisi (asli) dikumpulkan kepada KPS selambat-lambatnya 2 (dua) minggu setelah pelaksanaan Ujian Sidang masing-masing Peserta dengan melampirkan Surat Bukti Persetujuan dari Penguji (**Formulir TA-5**) dan Pembimbing (**Formulir TA-4**).

Revisi Tugas Akhir (2/2)



- Peserta Ujian Sidang yang tidak dapat mengumpulkan Naskah Tugas Akhir Yang sudah direvisi dengan waktu yang telah ditentukan sesuai waktu dan persyaratan tersebut, **pernyataan kelulusannya dibatalkan dan dianggap gagal dalam ujian sidangnya** sehingga harus mengikuti sidang periode berikutnya

Kasus



- Apa bila terjadi hal – hal yang tidak tercantum dalam pembekalan ini diselesaikan sesuai aturan yang berlaku



Formulir Tugas Akhir

http://sipil.pnj.ac.id/upload/artikel/files/Formulir%20TA%202013_rev2016.docx

- Formulir TA-1 : Pernyataan Proyek
- Formulir TA-2 : Pernyataan Pembimbing
- Formulir TA-3 : Lembar Asistensi
- **Formulir TA-4 : Persetujuan Pembimbing**
- **Formulir TA-5 : Persetujuan Penguji**
- Formulir TA-6 : Kartu Kompensasi
- Formulir TA-7 : Lembar Bebas Pinjaman dan Urusan Administrasi
- Formulir TA-8 : Lembar Penilaian Pembimbing Tugas Akhir
- Formulir TA-9 : Tanda Terima Persyaratan Sidang Tugas Akhir
- **Formulir TA-10 : Berita Acara Sidang Tugas Akhir**
- **Formulir TA-11 : Lembar Penilaian Penguji Sidang Tugas Akhir**
- **Formulir TA-12 : Lembar Penggantian Jadwal Sidang**
- **Formulir TA-13 : Bukti Penyerahan Laporan Tugas Akhir**



**KEMENTERIAN RISTEK DIKTI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
JURUSAN TEKNIK SIPIL**

*Formulir
TA-4*

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
NIP :
Jabatan : Pembimbing Tugas Akhir

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa di bawah ini:

1. NIM :
2. NIM :

Program Studi :
Subjek Tugas Akhir :
Judul Tugas Akhir :

Sudah dapat mengikuti Ujian Sidang Tugas Akhir

Sudah dapat menyerahkan Revisi Naskah Tugas Akhir

Depok,20...
Yang menyatakan,

Keterangan:
 Beri tanda cek (✓) untuk pilihan yang dimaksud

(.....)



**KEMENTERIAN RISTEK DIKTI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
JURUSAN TEKNIK SIPIL**

*Formulir
TA-5*

PERSETUJUAN PENGUJI

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
NIP :
Jabatan : Penguji Sidang Tugas Akhir

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa di bawah ini:

1. NIM :
2. NIM :

Program Studi :
Subjek Tugas Akhir :
Judul Tugas Akhir :

Sudah dapat menyerahkan Revisi Naskah Tugas Akhir

Depok,20...
Yang menyatakan,

Keterangan:
 Beri tanda cek (✓) untuk pilihan yang dimaksud

(.....)



KEMENTERIAN RISTEK DIKTI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
JURUSAN TEKNIK SIPIL

Formulir
TA-10

**BERITA ACARA
SIDANG TUGAS AKHIR**

Pada hari ini tanggal bertempat di
Kampus Politeknik Negeri Jakarta, Depok dilangsungkan Ujian Sidang Tugas
Akhir Mahasiswa :

Nama :

NIM :

Program Studi :

Subjek Tugas Akhir :

Judul Tugas Akhir :

Pembimbing I :

Pembimbing II :

Dalam pelaksanaan Ujian Sidang Tugas Akhir ini bersangkutan telah diuji oleh
Tim Penguji yang terdiri :

1.

2.

3.

Dan berdasarkan hasil evaluasi, maka mahasiswa tersebut dinyatakan :

LULUS / TIDAK LULUS*

Keputusan ini berlaku, jika revisi telah disetujui paling lambat tanggal :

	Tanda tangan
Mahasiswa	
Pembimbing	
Tim Penguji	1.
	2.
	3.

* Lingkari salah satu :
1) Mengulang proses bimbingan
2) Mengganti judul Tugas Akhir



KEMENTERIAN RISTEK DIKTI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
JURUSAN TEKNIK SIPIL

Formulir
TA-11b

**LEMBAR PENILAIAN PENGUJI
SIDANG TUGAS AKHIR**

Mahasiswa :

NIM :

Program Studi :

Subjek Tugas Akhir :

Judul Tugas Akhir :

Pembimbing I :

Pembimbing II :

Penguji :

NIP :

No	Bobot	Kriteria Penilaian	Nilai	Nilai x Bobot
1	20%	Presentasi		
2	50%	Karya Tulis		
3	15%	Kemampuan Dasar		
4	15%	Relevansi Tugas Akhir		
J u m l a h				

Catatan Penguji :

Catatan :

- Mahasiswa dinyatakan lulus Ujian Sidang Tugas Akhir jika nilai rata-rata dari Tim Penguji minimal B (67,6 s/d 71,6)
- Lembar Penilaian ini mohon dapat segera disampaikan ke Kepala Program Studi setelah pelaksanaan Sidang Tugas Akhir.

Range Nilai

≥ 79,6 s/d 100 = A
≥ 75,6 s/d <79,6 = A-
≥ 71,6 s/d <75,6 = B+
≥ 67,6 s/d <71,6 = B
≥ 63,6 s/d <67,6 = B-
≥ 59,6 s/d <63,6 = C+
≥ 55,6 s/d <59,6 = C
≥ 40,6 s/d <55,6 = D
≥ 0 s/d <40,6 = E

Depok,20...
Penguji,

(.....)



**KEMENTERIAN RISTEK DIKTI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
JURUSAN TEKNIK SIPIL**

*Formulir
TA-12*

LEMBAR PENGGANTIAN JADWAL SIDANG

Pada hari ini tanggal saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

NIP :

Jabatan dim Sidang :

Menyatakan tidak dapat menghadiri pelaksanaan Ujian Sidang Tugas Akhir sesuai jadwal dengan alasan

untuk mahasiswa sebagai berikut:

Nama :

NIM :

Program Studi :

Subjek Tugas Akhir :

Pembimbing :

Judul Tugas Akhir :

Jadwal Pengganti Sidang Tugas Akhir :

Hari/ Tanggal :

Waktu :

Tempat :

Pergantian jadwal dan penguji disusun bersama-sama antara Pembimbing, Penguji dan KPS.

Demikian keputusan ini disetujui bersama.

Jabatan dalam Sidang	Nama	Tanda tangan
Pembimbing		
Tim Penguji	1.	1.
	2.	2.
	3.	3.
Kepala Program Studi		



**KEMENTERIAN RISTEK DIKTI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
JURUSAN TEKNIK SIPIL**

*Formulir
TA-13*

**BUKTI PENYERAHAN
LAPORAN TUGAS AKHIR**

Telah diserahkan 1 (satu) berkas Laporan Tugas Akhir dari mahasiswa berikut :

1. NIM :

2. NIM :

Program Studi :

Judul Tugas Akhir :

No	Diberikan kepada	Tanggal	Tanda Tangan	Keterangan
1	Pembimbing I			
2	Pembimbing II			
3	Bagian Perpustakaan Jurusan Teknik Sipil			
4	Bagian Perpustakaan Politeknik Negeri Jakarta			

Depok,20...
Mahasiswa,

(.....)

DT Ilmu Dasar Teknik dan Umum	
1	Agung Budi Broto, S.T.
2	Agus Murdiyoto R., Drs., S.T., M.Si.
3	Dyah Nurwidyaningrum, S.T., M.M., M.Arch.
4	Fajar Susilowati, S.T., M.T.
5	Hidjan Abdul Gofur, Dr, Drs., M.Si.
6	Immanuel Pratamajati, Drs.
7	Nunung Martina, S.T., M.Si.
8	Praganif Sukarno, S.T., M.Eng
9	Suripto, S.T., M.Si.
10	Suripto, S.T., M.Eng.
11	Trimanta, S.T.
12	Tri Widya Swastika, S.T., M.T.
13	Widi Setyono, S.S.T.

GT Geoteknik, Pengukuran & Jalan Raya	
1	Achmad Nadjam, S.T., M.T.
2	Andikanoza Pradiptiya, S.T., M.Eng.
3	Budi Damianto, S.T., M.Si.
4	Edy Pramono, S.T., M.M.
5	Eko Wiyono, Drs., S.T., M.Eng
6	Endang Kamdhari, Ir., M.T.
7	Eva Azhra Latifa, S.T., M.T.
8	Handi Sudardja, S.T., M.Eng.
9	Imam Hariadi Sasongko, S.T., M.M., M.B.A.
10	Istiatun, S.T., M.T.
11	Kusumo Dradjad Sutjahjo, S.T., M.Si
12	Muhtarom Riyadi, Drs., S.S.T., M.Eng.
13	Nuzul Barkah Prihutomo, S.T.,M.T.
14	Putera Agung Maha Agung, S.T., M.T., Ph.D.
15	Sony Pramusandi, S.T., M.Eng.
16	Sri Respati Nurcahyaningih, Ir.
17	Sutikno, S.T., M.T.
18	Wahyuni Susilowati, Ir., M.Si.
19	Widi Setyono, S.S.T.
20	Yelvi, S.T., M.T.
21	Yuwono, Drs., S.T., M.Eng.
22	Zainal Nur Arifin, Ing-Htl, M.T., Dr.Sc.

MK	Manajemen Konstruksi
1	Afrizal Nursin, Drs., S.T., M.T.
2	Agung Budi Broto, S.T., M.T.
3	Desi Supriyan, Drs, S.T., M.M.
4	Edy Pramono, S.T., M.M.
5	Endang Kamdhari, Ir., M.T.
6	Fajar Susilowati, S.T., M.T.
7	I Ketut Sucita, S.Pd., S.S.T., M.T.
8	Imam Hariadi Sasongko, S.T., M.M., M.B.A.
9	Immanuel Pratamajati, Drs.
10	Iwan Supriyadi, BSCE, M.T.
11	Kusumo Dradjad Sutjahjo, S.T., M.Si
12	Setiyadi, Drs., S.T., M.T.
13	Sidiq Wacono, S.T., M.T.

SDA	Sumber Daya Air & Lingkungan
1	Andi Indianto, Drs, S.T., M.T.
2	Budi Damianto, S.T., M.Si.
3	Denny Yatmadi, S.T., M.T.
4	Desi Supriyan, Drs, S.T., M.M.
5	Eko Wiyono, Drs., S.T., M.Eng
6	Iwan Supriyadi, BSCE, M.T.
7	Jasuri Sa'at, Drs., S.T., M.T.
8	Mursid Mufti Ahmad, S.T., M.Eng.
9	Nuzul Barkah Prihutomo, S.T.,M.T.
10	Suripto, S.T., M.Si.
11	Suripto, S.T., M.Eng.
12	Wahyuni Susilowati, Ir., M.Si.

RB	Rekayasa Bahan
1	Agus Murdiyoto R., Drs., S.T., M.Si.
2	Amalia, S.Pd, S.S.T., M.T.
3	Anni Susilowati, S.T., M.Eng.
4	Djedjen Achmad, Drs, S.T., M.Si.
5	Eka Sasmita Mulya, S.T., M.Si
6	Eva Azhra Latifa, S.T., M.T.
7	Muhtarom Riyadi, Drs., S.S.T., M.Eng.
8	Nunung Martina, S.T., M.Si.
9	Pratikto, Ir., M.Si
10	Sarito, Drs., S.T., M.Eng.
11	Setiyadi, Drs., S.T., M.T.
12	Yelvi, S.T., M.T.

ST	Struktur
1	Achmad Nadjam, S.T., M.T.
2	Agus Murdiyoto R., Drs., S.T., M.Si.
3	Amalia, S.Pd, S.S.T., M.T.
4	Andi Indianto, Drs, S.T., M.T.
5	Andrias Rudi Hermawan, S.T., M.T.
6	Anis Rosyidah, S.Pd, S.S.T., M.T.
7	Badihi, S.T.
8	Dyah Nurwidyaningrum, S.T., M.M., M.Arch.
9	Fauzri Fahimuddin, Ir., M.Sc., Dr.Eng.
10	Mulyono, Drs., S.T.
11	Praganif Sukarno, S.T., M.Eng
12	Pratikto, Ir., M.Si
13	Rinawati, S.T., M.T.
14	Tri Widya Swastika, S.T., M.T.



TL	Tata Laksana
1	Andrias Rudi Hermawan, S.T., M.T.
2	Andikanoza Pradiptiya, S.T., M.Eng.
3	Binsar Hatorangan Lumbantoruan, S.T.
4	Denny Yatmadi, S.T., M.T.
5	Eka Sasmita Mulya, S.T., M.Si
6	I Ketut Sucita, S.Pd., S.S.T., M.T.
7	Mursid Mufti Ahmad, S.T., M.Eng.
8	Putera Agung Maha Agung, S.T., M.T., Ph.D.
9	Sarito, Drs., S.T., M.Eng.
10	Sony Pramusandi, S.T., M.Eng.
11	Suripto, S.T., M.Si.
12	Sutikno, S.T., M.T.
13	Trimanta, S.T.
14	Warjiyo, S.T.
15	Yuwono, Drs., S.T., M.Eng.

Good Luck!

