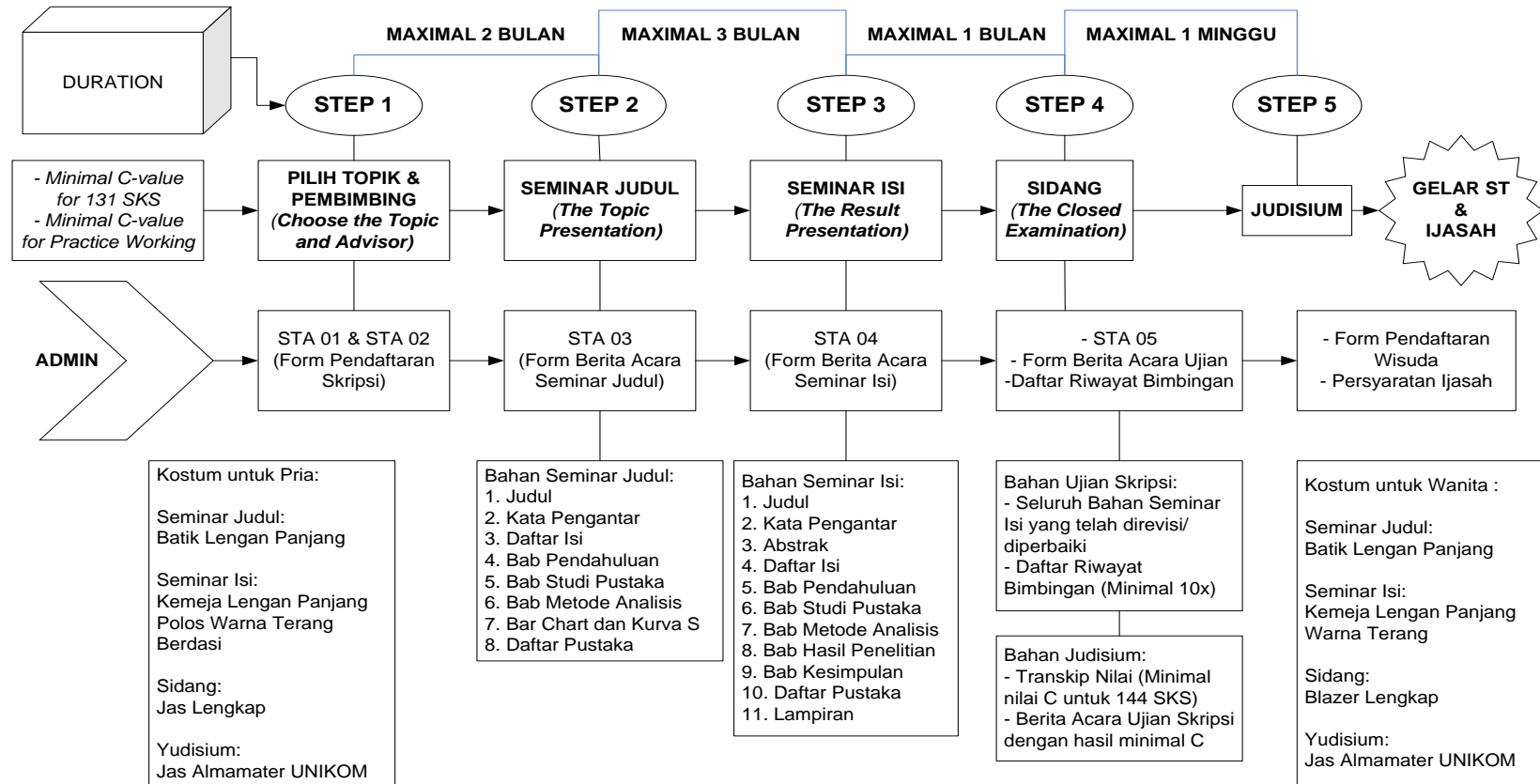


ALUR PENYUSUNAN SKRIPSI



CATATAN :

1. SELURUH BAHAN SEMINAR HARUS DISERAHKAN KE ADMIN (SEKRETARIAT PRODI TEKNIK SIPIL PALING LAMBAT 1 MINGGU SEBELUM JADWAL)
2. APABILA MAHASISWA MELEWATI BATAS WAKTU STEP YANG TELAH DITENTUKAN DI ATAS MAKA DINYATAKAN GUGUR
3. FORM UNTUK KELENGKAPAN ADMINISTRASI HARUS MELALUI SEKRETARIAT PRODI, TIDAK DIPERKENANKAN MEMBUAT SENDIRI
4. KOSTUM YANG DIGUNAKAN HARUS SESUAI KETENTUAN DI ATAS

FORMULIR PENDAFTARAN SKRIPSI (STA-01)

Kepada Yth.

Ketua Program Studi Teknik Sipil UNIKOM

Saya yang bertanda tangan di bawah ini mengajukan diri untuk menempuh Skripsi. Adapun data-data yang terkait dengan pendaftaran tersebut adalah sebagai berikut:

Nama Mahasiswa : _____

NIM : _____

Semester : Ganjil/Genap* Tahun Ajaran : _____

Jumlah SKS yang telah ditempuh hingga semester yang lalu : _____

Jumlah SKS yang akan ditempuh bersamaan dengan skripsi pada semester ini : _____

Nilai Seminar Ujian KP : _____

Komunitas Bidang Ilmu yang dipilih**:

- | | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 1. Geoteknik | 2. Teknik Struktur |
| 3. Teknik Sumberdaya Air | 4. Manajemen dan Rekayasa Konstruksi |
| 5. Teknik Transportasi | |

Dosen Pembimbing : _____

Topik/Judul yang diajukan : _____

mata kuliah yang akan diambil bersamaan dengan skripsi tersebut adalah:

No.	Nama Mata Kuliah	SKS
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		

Menyetujui
Dosen Wali

Menyetujui
Pembimbing

Bandung, _____
Mahasiswa Yang Mengusulkan,

* Coret yang tidak sesuai

**Lingkari yang sesuai

FORMULIR TIM PEMBAHAS SKRIPSI (STA-02)

Kepada Yth.

Ketua Program Studi Teknik Sipil UNIKOM

Saya yang bertanda tangan di bawah ini mengusulkan tim Pembahas Skripsi sebagai berikut:

Nama Pembimbing Utama : _____
 Gelar akademik tertinggi : _____ (Teknik Sipil/Non Teknik Sipil**)
 NIP/NIDN : _____
 Jabatan Fungsional : _____
 Asal Instansi : _____

Catatan:

Bila Pembimbing Utama tidak memiliki Jabatan Fungsional, maka harus mengusulkan Ko-Pembimbing yang memiliki jabatan fungsional.

Nama Ko-Pembimbing : _____
 Gelar akademik tertinggi : _____ (Teknik Sipil/Non Teknik Sipil**)
 NIP/NIDN : _____
 Jabatan Fungsional : _____
 Asal Instansi : _____

Nama Pembahas 1 : _____
 Gelar akademik tertinggi : _____ (Teknik Sipil/Non Teknik Sipil**)
 NIP/NIDN : _____
 Jabatan Fungsional : _____
 Asal Instansi : _____

Nama Pembahas 2 : _____
 Gelar akademik tertinggi : _____ (Teknik Sipil/Non Teknik Sipil**)
 NIP/NIDN : _____
 Jabatan Fungsional : _____
 Asal Instansi : _____

Terlampir kesediaan masing-masing Pembimbing dan Pembahas Skripsi. Atas perhatiannya kami sampaikan terimakasih.

Bandung, _____
 Mahasiswa Yang Mengusulkan,

(Lampiran STA02)

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBAHAS & MENGUJI (PEMBAHAS 1)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama lengkap dengan gelar : _____

Bidang Keahlian : _____

Menyatakan bersedia untuk membahas dan menguji skripsi dari mahasiswa berikut:

Nama mahasiswa : _____

NIM : _____

Judul Skripsi : _____

Saya akan menyetujui dan bersedia mengikuti segala ketentuan yang berlaku di Prodi Teknik Sipil UNIKOM sehubungan dengan penyusunan Skripsi mahasiswa di atas, termasuk pula siap untuk menghadiri acara Seminar Judul, Seminar Isi dan Ujian Skripsi sesuai waktu yang telah ditentukan.

Bandung, _____

Pembahas 1

* Coret yang tidak sesuai
yang sesuai

**Lingkari

(Lampiran STA02)

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBAHAS & MENGUJI (PEMBAHAS 2)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama lengkap dengan gelar : _____

Bidang Keahlian : _____

Menyatakan bersedia untuk membahas dan menguji skripsi dari mahasiswa berikut:

Nama mahasiswa : _____

NIM : _____

Judul Skripsi : _____

Saya akan menyetujui dan bersedia mengikuti segala ketentuan yang berlaku di Prodi Teknik Sipil UNIKOM sehubungan dengan penyusunan Skripsi mahasiswa di atas, termasuk pula siap untuk menghadiri acara Seminar Judul, Seminar Isi dan Ujian Skripsi sesuai waktu yang telah ditentukan.

Bandung, _____

Pembahas 2

(Lampiran STA02)

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING & MENGUJI (PEMBIMBING UTAMA)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama lengkap dengan gelar : _____

Bidang Keahlian : _____

Menyatakan bersedia untuk membimbing dan menguji skripsi dari mahasiswa
berikut:

Nama mahasiswa : _____

NIM : _____

Judul Skripsi : _____

Saya akan menyetujui dan bersedia mengikuti segala ketentuan yang berlaku di Prodi Teknik Sipil UNIKOM sehubungan dengan penyusunan Skripsi mahasiswa di atas, termasuk pula siap untuk menghadiri acara Seminar Judul, Seminar Isi dan Ujian Skripsi sesuai waktu yang telah ditentukan.

Bandung, _____

Pembimbing Utama

* Coret yang tidak sesuai

**Lingkari yang sesuai

(Lampiran STA02)

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING & MENGUJI (Ko - PEMBIMBING)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama lengkap dengan gelar : _____

Bidang Keahlian : _____

Menyatakan bersedia untuk membimbing dan menguji skripsi dari mahasiswa
berikut:

Nama mahasiswa : _____

NIM : _____

Judul Skripsi : _____

Saya akan menyetujui dan bersedia mengikuti segala ketentuan yang berlaku di Prodi Teknik Sipil UNIKOM sehubungan dengan penyusunan Skripsi mahasiswa di atas, termasuk pula siap untuk menghadiri acara Seminar Judul, Seminar Isi dan Ujian Skripsi sesuai waktu yang telah ditentukan.

Bandung, _____

Ko-Pembimbing

* Coret yang tidak sesuai

**Lingkari yang sesuai

BERITA ACARA SEMINAR JUDUL (STA-03)

Pada hari _____ tanggal _____ waktu _____ Ruang _____

Telah dilaksanakan Seminar Judul untuk Skripsi mahasiswa berikut ini:

Nama Mahasiswa : _____
 NIM : _____
 Judul Skripsi : _____

 Dosen Pembimbing : _____
 Komunitas Bidang Ilmu : _____

Dosen yang hadir dalam Seminar Judul:

No.	Nama Dosen	Tanda Tangan	
1		1.	
2			2.
3		3.	
4			4.
5		5.	
6			6.

Mahasiswa yang hadir dalam Seminar Judul:

No.	Nama Mahasiswa	NIM	Paraf	No.	Nama Mahasiswa	NIM	Paraf
1				6			
2				7			
3				8			
4				9			
5				10			

Hasil Seminar Judul ini memutuskan bahwa*:

- Judul diterima
- Judul diperbaiki sesuai kesepakatan dalam forum Seminar Judul
- Seminar Judul diulang kembali sampai judul dapat diterima

Catatan:

--

Berita acara ini dibuat sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

*beri tandapada kotak yang sesuai

Tanda Tangan	
Koordinator Skripsi	Pembimbing

BERITA ACARA SEMINAR ISI (STA-04)

Pada hari _____ tanggal _____ waktu _____ Ruang _____

Telah dilaksanakan Seminar Isi untuk Skripsi mahasiswa berikut ini:

Nama Mahasiswa : _____
 NIM : _____
 Judul Skripsi : _____

 Dosen Pembimbing : _____
 Komunitas Bidang Ilmu : _____

Dosen yang hadir dalam Seminar Isi:

No.	Nama Dosen	Tanda Tangan	
1		1.	
2			2.
3		3.	
4			4.
5		5.	
6			6.

Mahasiswa yang hadir dalam Seminar Isi:

No.	Nama Mahasiswa	NIM	Paraf	No.	Nama Mahasiswa	NIM	Paraf
1				6			
2				7			
3				8			
4				9			
5				10			

Hasil Seminar Isi ini memutuskan bahwa*:

- Isi Skripsi diterima
- Isi Skripsi diperbaiki sesuai kesepakatan dalam forum Seminar Isi
- Seminar Isi diulang kembali sampai isi dapat diterima

Catatan:

--

Berita acara ini dibuat sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

*beri tandapada kotak yang sesuai

Tanda Tangan	
Koordinator Skripsi	Pembimbing

PERNYATAAN KESIAPAN UJIAN SKRIPSI (STA-05)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa:

Nama Mahasiswa	:	
NIM	:	
Tempat, tanggal lahir	:	
Judul Skripsi yang diajukan	:	
	:	
Pembimbing	:	
Komunitas Bidang Ilmu	:	
Program Studi	:	Sarjana
Fakultas	:	Teknik dan Ilmu Komputer
Program Studi	:	Teknik Sipil
Tanggal Seminar Judul	:	
Tanggal Seminar Isi	:	

Telah menyelesaikan Skripsi tersebut diatas dengan baik, sehingga layak untuk diajukan dalam Ujian Skripsi pada semester _____ Tahun Ajaran _____
 Skripsi tersebut telah disusun dengan mematuhi tata cara akademis yang berlaku.

Bandung, _____

Dosen Pembimbing,

Mahasiswa ybs.

(Lamp STA-05)

Berita Acara Ujian Skripsi

Hari : _____ Tanggal: _____ Ruang: _____
 Nama : _____ NIM : 13 _____
 Semester: _____ Tahun Akademik: _____
 Judul Skripsi: _____

Nama Penguji 1 (Pembimbing-1) : _____
 Nama Penguji 2 (Pembimbing-2) : _____
 Nama Penguji 3 : _____
 Nama Penguji 4 : _____

No	Komponen Penilaian	Nilai Tim Penguji							
		1	2	3	4				
1	Kreativitas, inovasi, dan kemandirian dalam proses penyusunan skripsi	3%	3%						
	Kemampuan dan kedisiplinan dalam menjabarkan tahap – tahap pekerjaan sesuai tujuan dan lingkup pembahasan dalam waktu yang terencana	2%	2%						
2	Kuantitas pekerjaan dalam pembuatan skripsi (bukan jumlah halaman)	1%	1%	2%	2%				
	Kedalaman analisis dan kemampuan menyimpulkan pembahasan dalam menyusun skripsi	5%	5%	10%	10%				
	Kesesuaian, kesinambungan, dan sistematika penulisan seluruh isi skripsi	2%	2%	3%	3%				
3	Tingkat pengetahuan/pemahaman materi skripsi dan dasar teori	3%	3%	6%	6%				
	Kemampuan melakukan presentasi	1%	1%	3%	3%				
	Penguasaan masalah dan kemampuan menjawab pertanyaan	3%	3%	6%	6%				
Jumlah									
X, Y, Z, W merupakan hasil kumulatif bobot (%) x nilai masing-masing komponen		X	20%	Y	20%	Z	30%	W	30%
Angka Akhir (AA) = jumlah setiap nilai mentah dikali bobot masing-masing									

HASIL AKHIR UJIAN SKRIPSI

Lulus dengan nilai akhir A ($NA \geq 80$), B ($65 \leq NA < 80$), atau C ($NA < 65$),

Tidak lulus dengan kesempatan Ujian Kerja Skripsi Ulangan, atau

Tidak lulus dan harus menulis Skripsi dengan Judul baru

* beri tanda \surd pada kotak () yang tersedia

PENGESAHAN HASIL UJIAN SKRIPSI

Penguji 1	Penguji 2	Penguji 3	Penguji 4

(Lamp STA-05)

FORMULIR PENILAIAN UJIAN SKRIPSI PENGUJI 1 (PEMBIMBING 1)

Hari : _____ Tanggal: _____ Ruang: _____
 Nama : _____ NIM : 13 _____
 Semester: _____ Tahun Akademik: _____
 Judul Skripsi: _____

Nama Penguji 1 (Pembimbing-1) : _____

No	Komponen Penilaian	Nilai	Bobot	Nilai x Bobot
1	Kreativitas, inovasi, dan kemandirian dalam proses penyusunan skripsi		3%	
	Kemampuan dan kedisiplinan dalam menjabarkan tahap – tahap pekerjaan sesuai tujuan dan lingkup pembahasan dalam waktu yang terencana		2%	
2	Kuantitas pekerjaan dalam pembuatan skripsi (bukan jumlah halaman)		1%	
	Kedalaman analisis dan kemampuan menyimpulkan pembahasan dalam menyusun skripsi		5%	
	Kesesuaian, kesinambungan, dan sistematika penulisan seluruh isi skripsi		2%	
3	Tingkat pengetahuan/pemahaman materi skripsi dan dasar teori		3%	
	Kemampuan melakukan presentasi		1%	
	Penguasaan masalah dan kemampuan menjawab pertanyaan		3%	
Jumlah				

Perbaikan yang perlu dilakukan:

Perbaikan harus selesai paling lambat tanggal.....Jam.....

Tanda tangan

Penguji 1

(Lamp STA-05)

FORMULIR PENILAIAN UJIAN SKRIPSI PENGUJI 2 (PEMBIMBING 2)

Hari : _____ Tanggal: _____ Ruang: _____
 Nama : _____ NIM : 13 _____
 Semester: _____ Tahun Akademik: _____
 Judul Skripsi: _____

Nama Penguji 2 (Pembimbing-2) : _____

No	Komponen Penilaian	Nilai	Bobot	Nilai x Bobot
1	Kreativitas, inovasi, dan kemandirian dalam proses penyusunan skripsi		3%	
	Kemampuan dan kedisiplinan dalam menjabarkan tahap – tahap pekerjaan sesuai tujuan dan lingkup pembahasan dalam waktu yang terencana		2%	
2	Kuantitas pekerjaan dalam pembuatan skripsi (bukan jumlah halaman)		1%	
	Kedalaman analisis dan kemampuan menyimpulkan pembahasan dalam menyusun skripsi		5%	
	Kesesuaian, kesinambungan, dan sistematika penulisan seluruh isi skripsi		2%	
3	Tingkat pengetahuan/pemahaman materi skripsi dan dasar teori		3%	
	Kemampuan melakukan presentasi		1%	
	Penguasaan masalah dan kemampuan menjawab pertanyaan		3%	
			Jumlah	

Perbaikan yang perlu dilakukan:

Perbaikan harus selesai paling lambat tanggal.....Jam.....

Tanda tangan

Penguji 2

(Lamp STA-05)

FORMULIR PENILAIAN UJIAN SKRIPSI PENGUJI 3 (PEMBAHAS 1)

Hari : _____ Tanggal: _____ Ruang: _____
 Nama : _____ NIM : 13 _____
 Semester: _____ Tahun Akademik: _____
 Judul Skripsi: _____

Nama Penguji 3 (Pembahas-1) : _____

No	Komponen Penilaian	Nilai	Bobot	Nilai x Bobot
2	Kuantitas pekerjaan dalam pembuatan skripsi (bukan jumlah halaman)		2%	
	Kedalaman analisis dan kemampuan menyimpulkan pembahasan dalam menyusun skripsi		10%	
	Kesesuaian, kesinambungan, dan sistematika penulisan seluruh isi skripsi		3%	
3	Tingkat pengetahuan/pemahaman materi skripsi dan dasar teori		6%	
	Kemampuan melakukan presentasi		3%	
	Penguasaan masalah dan kemampuan menjawab pertanyaan		6%	
			Jumlah	

Perbaikan yang perlu dilakukan:

Perbaikan harus selesai paling lambat tanggal.....Jam.....

Tanda tangan

Penguji 3

(Lamp STA-05)

FORMULIR PENILAIAN UJIAN SKRIPSI PENGUJI 4 (PEMBAHAS 2)

Hari : _____ Tanggal: _____ Ruang: _____
 Nama : _____ NIM : 13 _____
 Semester: _____ Tahun Akademik: _____
 Judul Skripsi: _____

Nama Penguji 4 (Pembahas-2) : _____

No	Komponen Penilaian	Nilai	Bobot	Nilai x Bobot
2	Kuantitas pekerjaan dalam pembuatan skripsi (bukan jumlah halaman)		2%	
	Kedalaman analisis dan kemampuan menyimpulkan pembahasan dalam menyusun skripsi		10%	
	Kesesuaian, kesinambungan, dan sistematika penulisan seluruh isi skripsi		3%	
3	Tingkat pengetahuan/pemahaman materi skripsi dan dasar teori		6%	
	Kemampuan melakukan presentasi		3%	
	Penguasaan masalah dan kemampuan menjawab pertanyaan		6%	
			Jumlah	

Perbaikan yang perlu dilakukan:

Perbaikan harus selesai paling lambat tanggal.....Jam.....

Tanda tangan

Penguji 4

(Pendaftaran STA-05)

DATA PESERTA UJIAN SKRIPSI

Setelah menyelesaikan seluruh persyaratan untuk dapat mengikuti Ujian Skripsi pada Semester _____ Tahun Ajaran _____, maka saya menyampaikan data diri sebagai peserta Ujian Skripsi.

Nama Mahasiswa : _____
(sesuai dengan akte kelahiran) _____

NIM : _____

Tempat,tanggal lahir : _____

Pembimbing : _____

Ko-Pembimbing : _____

Judul Skripsi yang diajukan : _____

Komunitas Bidang Ilmu : _____

Program Studi : Sarjana

Fakultas : Teknik dan Ilmu Komputer

Program Studi : Teknik Sipil

Agama : _____

Alamat mahasiswa : _____

Telepon : _____

Nama Orang Tua : _____

Alamat Orang Tua : _____

Pekerjaan Orang Tua : _____

Demikian data diri tersebut saya sampaikan. Saya menyatakan bahwa data tersebut adalah benar adanya dan sesuai dengan kenyataan.

Bandung, _____
Peserta Ujian Skripsi,

Lampiran (seluruh berkas dimasukkan dalam map berwarna biru):

1. Satu eksemplar Surat Pernyataan Kesiapan Skripsi
2. Satu eksemplar foto copy Surat / Akta Kelahiran
3. Satu eksemplar foto copy Surat Ganti Nama (jika ada)
4. Satu eksemplar foto copy STTB SMU
5. Pasphoto (berwarna, berjas almamater dan berdasi hitam, background warna merah)
Jumlah: 5 lembar ukuran 4x6, 5 lembar ukuran 3x4, dan 5 lembar ukuran 2x3 cm

(Pendaftaran STA-05)

Foto 2x3
cm tempel
langsungFoto 3x4 cm
tempel
langsungFoto 4 x 6 cm
tempel langsung

**FORMULIR PENDAFTARAN SIDANG
PROGRAM : STRATA-I (S1)
Tahun Akademik 2005/2006**

*Diisi dengan huruf Kapital***A. DATA PRIBADI**

Nama Lengkap :
 Tempat/Tgl Lahir :
 NIM :
 Kelas :
 Program Studi :
 Alamat Bandung :
 Kode Pos..... Tlp

B. DATA SIDANG

No	URAIAN	
1.	Judul Laporan Akhir / Skripsi
2.	Dosen Pembimbing	1. 2.

C. DATA ORANG TUA

1. Nama Bapak :
 2. Nama Ibu :
 3. Alamat :
 Orang Tua Kode Pos..... Tlp

Pengesahan Persyaratan :

No	Persyaratan	Pengesahan Petugas
1.	Copy Nilai Smt. I s/d terakhir IPK \geq 2.00 Tanpa Nilai E dan Maksimal Satu Nilai D (Konversi Nilai)	
2.	Draft Skripsi	
3.	Kartu Bimbingan	
4.	Keterangan Bebas Pinjam dari Perpustakaan	
5.	Copy KTM	
6.	Copy Angsuran I s/d VI Tahun 2005/2006	
7.	Lampiran Bukti Biaya Bimbingan, Sidang, Wisuda dari BNI ITB	
8.	Foto Berwarna (Jas Almamater + Dasi) 2x3, 3x4 & 4x6 @ 2 Lembar	
9.	Dana Buku Untuk Prodi Rp. 50.000.00	

Koordinator Pendaftaran Sidang,

Bandung, 200...

Mahasiswa/i

(.....)

(.....)

(Pendaftaran STA-05)

PERNYATAAN KESIAPAN UJIAN SKRIPSI

**Kepada Yth. Koordinator Skripsi,
mohon agar diperkenankan mengikuti Sidang Ujian Skripsi**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa:

Nama Mahasiswa	:	
NIM	:	
Tempat,tanggal lahir	:	
	:	
Pembimbing	:	
Ko-Pembimbing	:	
Judul Skripsi yang diajukan	:	
	:	
Komunitas Bidang Ilmu	:	
Program Studi	:	Sarjana
Fakultas	:	Teknik dan Ilmu Komputer
Program Studi	:	Teknik Sipil
Tanggal Seminar Judul	:	
Tanggal Seminar Isi	:	

Telah menyelesaikan Penulisan Skripsi tersebut di atas dengan baik, sehingga layak untuk diajukan dalam Ujian Skripsi pada Semester____ Tahun Ajaran____
Skripsi tersebut telah disusun dengan mematuhi pedoman yang berlaku.

Dosen Pembimbing,

Bandung, _____

Dosen Ko-Pembimbing,

CATATAN:

Lengkapi dengan Data Peserta Ujian Skripsi