

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.01

KESEDIAAN MENJADI DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

NIP	NAMA	KBK

menyatakan bersedia menjadi pembimbing Tugas Akhir mahasiswa pada Tahun Ajaran ____/____ dengan jumlah kelompok Tugas Akhir Mahasiswa yang dibimbing maksimum sebanyak ____ kelompok (minimum sebanyak 3 kelompok). Adapun rinciannya sebagai berikut :

- Kelompok TA D3 sebanyak kelompok
- Kelompok TA D4 sebanyak kelompok

Topik bahan kajian (studi kasus) yang diminati untuk dibimbing (beri ceklis pada pilihan yg diminati)

Rekayasa Perangkat Lunak	✓	Sistem Informasi	✓	Multimedia	✓
penerapan dan pengkajian teknik dan <i>best practice</i> dalam pengembangan perangkat lunak (<i>improvement</i> pada seluruh / sebagian tahap SDLC) apapun platform nya		Data and Information Management (cakupan ; operasional, transaksional, menengah (tactical), strategic)		Image Processing	
				Machine Learning	
				Game and Simulator	
				Sistem Berbasis IOT	
				Networking	
		Business Intelligent			
Machine Learning (Information Retrieval, Data Mining, Text Mining, dll)		Knowledge Management			
		Data Warehouse			
		Machine Learning			
Pengembangan perangkat lunak berbasis IOT		Sistem Informasi Berbasis IOT			
Lain-lain : (silakan tuliskan di bawah ini atau di bagian atas pada baris yang masih kosong)					

Mengenai ketersediaan waktu saya untuk membimbing mahasiswa adalah :

No.	Hari	Waktu
1.		__ : __ s.d __ : __
2.		__ : __ s.d __ : __
3.		__ : __ s.d __ : __
4.		__ : __ s.d __ : __
5.		__ : __ s.d __ : __

Bandung, _____
Tertanda, _____

(_____)

NIP _____

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.02

PENGAJUAN TOPIK TUGAS AKHIR

Kami yang bertanda tangan di bawah ini:

NO	NIM	NAMA
1		
2		
3		

mahasiswa semester akhir di Program Studi D3 Teknik Informatika, Jurusan Teknik Komputer dan Informatika, Politeknik Negeri Bandung mengajukan tugas akhir.

Topik Tugas Akhir

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mengajukan nama pembimbing di bawah ini:

NO	NIP	NAMA
1		
2		
3		
4		
5		

Selain hal tersebut di atas, kami bertanggung jawab atas keutuhan dan segala akibat yang ditimbulkan di kelompok yang kami sepakati.

Bandung, _____

Peserta TA 1


Peserta TA 2

Peserta TA 3

NIM. _____

NIM. _____

NIM. _____

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.03

**PERSETUJUAN MENJADI
PEMBIMBING KELOMPOK TUGAS AKHIR**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

NIP	NAMA

Dosen Program Studi D3/D4 Teknik Informatika Jurusan Teknik Komputer dan Informatika Politeknik Negeri Bandung setuju dan bersedia menjadi Pembimbing I / II *) dari:

Peserta Tugas Akhir:

NO	NIM	NAMA
1		
2		
3		


Topik Tugas Akhir

Bandung, _____

(_____)

NIP _____

*) *Lingkari yang sesuai*

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.05

KEHADIRAN MAHASISWA PADA SEMINAR 1

NIM	NAMA MAHASISWA

No	Tanggal	ID KoTA	Topik Tugas Akhir	Paraf Penguji / Pembimbing
1				
2				
3				
4				
5				

ID KoTA = ID Kelompok Tugas Akhir



**JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA
POLITEKNIK NEGERI BANDUNG**

FORMULIR TUGAS AKHIR

FTA.06


BUKTI BIMBINGAN SEMINAR II

ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir

No.	Tanggal	Materi	Peserta			Paraf Pembimbing
			1	2	3	

Target minimal Seminar II D3 : tahap analisis dan penetapan SRS selesai dilakukan, dokumentasi teknis (analisis dan SRS) selesai dibuat.

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.07

PENILAIAN SEMINAR II

Pada hari / tanggal :		Waktu :	
ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir

No	Kriteria Penilaian Penguji	Bobot Nilai	Rentang Nilai	Nilai Perorangan		
				1	2	3
1	Kejelasan isi dokumen : <ul style="list-style-type: none"> kejelasan kaitan antar bab/sub kajian (hubungan sebab akibat/<i>reasoning</i>, rasionalitas), kesesuaian dan ketepatan penggunaan metodologi dan <i>modelling tools</i>, kejelasan dan kesesuaian studi pustaka beserta daftar pustakanya tata tulis laporan. 	40 %	0 - 100			
2	Presentasi : <ul style="list-style-type: none"> materi presentasi, kejelasan presentasi & kemampuan membangkitkan minat pemirsa, penggunaan alat bantu, ketepatan waktu, kebebasan dari catatan. 	20 %	0 - 100			
3	Tanya Jawab (penguasaan materi terkait tugas yang dikerjakan)	40 %	0 - 100			

PANDUAN PENILAIAN

A : ≥ 80
AB : 75 – 79.99
B : 70 – 74.99
BC : 65 – 69.99
C : 60 – 64.99
CD : 55 – 59.99
D : 40 – 54.99
E : < 40

Bandung, _____
Penguji I/ II/ III *),

NIP.

*) Lingkari yang sesuai

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.09

KEHADIRAN SEMINAR II

NIM	NAMA MAHASISWA

No	Tanggal	ID KoTA	Topik Tugas Akhir	Paraf Penguji / Pembimbing
1				
2				
3				
4				
5				

ID KoTA = ID Kelompok Tugas Akhir

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.010


BUKTI BIMBINGAN SEMINAR III

ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir

No.	Tanggal	Materi	Peserta			Paraf Pembimbing
			1	2	3	

Target minimal Seminar III D3: desain selesai dan teruji, serta prototipe sudah ada

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.011

PENILAIAN SEMINAR III

Pada hari / tanggal :		Waktu :	
ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			
Topik Tugas Akhir :			

No	Kriteria Penilaian Penguji	Bobot Nilai	Rentang	Nilai Perorangan		
				1	2	3
1	Dokumen : <ul style="list-style-type: none"> kejelasan kaitan antar bab/sub kajian (hubungan sebab akibat/reasoning, rasionalitas), kesesuaian dan ketepatan penggunaan metodologi dan modelling tools, kejelasan dan kesesuaian studi pustaka beserta daftar pustakanya tata tulis laporan. 	35 %	0 – 100			
2	Presentasi : <ul style="list-style-type: none"> materi presentasi, kejelasan presentasi & kemampuan membangkitkan minat pemirsa, penggunaan alat bantu, ketepatan waktu, kebebasan dari catatan. 	15 %	0 – 100			
3	Tanya Jawab (penguasaan materi terkait tugas yang dikerjakan)	35 %	0 – 100			
4	Prototipe yang dihasilkan	15 %	0 – 100			

PANDUAN PENILAIAN : A : ≥ 80 ; AB : 75 – 79.99 ; B : 70 – 74.99 ; BC : 65 – 69.99 ;
C : 60 – 64.99 { *nilai minimal diperkenankan sidang* } ; CD : 55 – 59.99 ; D : 40 – 54.99 ; E : < 40

Kelompok Tugas Akhir tersebut **diperkenankan / tidak diperkenankan** *) untuk melaksanakan Sidang Tugas Akhir.


Mengetahui,
Pembimbing I / II *),

Bandung, _____
Penguji I/ II/ III *),

NIP.

NIP.

*) Lingkari yang sesuai

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.013

PERSETUJUAN PELAKSANAAN SIDANG TUGAS AKHIR

Sesuai dengan penugasan pembimbing/penguji dalam Pelaksanaan Tugas Akhir, kami yang bertanda tangan di bawah ini menyetujui Pelaksanaan Sidang Tugas Akhir, untuk :

ID Kelompok Tugas Akhir:			
dengan susunan anggota			
No	NIM	Nama Mahasiswa	Tanda Tangan
1			
2			
3			

Pada hari, tanggal:,, sesi: I / II / III / IV*) ,
tempat

Bandung, _____

Menyetujui,

Pembimbing I

Penguji I

Penguji II

(_____) (_____) (_____)
NIP. _____ NIP. _____ NIP. _____

Mengetahui,

Koordinator TA,

(_____)
NIP. _____

*) Lingkari yang sesuai

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.014


BUKTI BIMBINGAN SIDANG

ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir

No.	Tanggal	Materi	Peserta			Paraf Pembimbing
			1	2	3	

Target Sidang tanggal : Catatan: Telah melakukan perbaikan sesuai masukan pada Seminar III

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.015

PENILAIAN SIDANG D3

Pada hari / tanggal :		Waktu :	
ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir

No	Kriteria Penilaian Penguji	Bobot Nilai	Rentang Nilai	Nilai Perorangan		
				1	2	3
1	Kejelasan isi dokumen : <ul style="list-style-type: none"> kejelasan kaitan antar bab/sub kajian (hubungan sebab akibat/<i>reasoning</i>, rasionalitas), kesesuaian dan ketepatan penggunaan metodologi dan <i>modelling tools</i>, kejelasan dan kesesuaian studi pustaka beserta daftar pustakanya tata tulis laporan. 	35 %	0 – 100			
2	Presentasi : <ul style="list-style-type: none"> materi presentasi, kejelasan presentasi & kemampuan membangkitkan minat pemirsa, penggunaan alat bantu, ketepatan waktu, kebebasan dari catatan. 	10 %	0 – 100			
3	Tanya Jawab (penguasaan materi terkait tugas yang dikerjakan)	30 %	0 – 100			
4	Produk perangkat lunak	25 %	0 – 100			


PANDUAN PENILAIAN

- A : 80 – 100
AB : 75 – 79.99
B : 70 – 74.99
BC : 65 – 69.99
C : 60 – 64.99 { *nilai minimal lulus sidang* }
CD : 55 – 59.99 { *harus mengulang sidang* }
D : 40 – 54.99 { *harus mengulang sidang/TA* }
E : < 40 { *tidak lulus TA* }

Bandung, _____
Penguji I/ II/ III *),

NIP.

*) Lingkari yang sesuai

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.015

CATATAN PERBAIKAN LAPORAN

Pada hari / tanggal :		Waktu :	
ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Diharuskan untuk mengadakan perbaikan laporan sidang tugas akhir dengan batas akhir perbaikan laporan pada hari _____ tanggal _____. Apabila kelompok tersebut tidak dapat menyelesaikan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan tersebut di atas, maka kelompok tersebut dinyatakan **tidak lulus**, dan nilai hasil sidang dinyatakan **batal**.

CATATAN PERBAIKAN LAPORAN

Mengetahui,
Pembimbing I,


Bandung, _____

Penguji I / II / III *),

NIP.

NIP.

*) Lingkari yang sesuai

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.016

BERITA ACARA PELAKSANAAN SIDANG

Pada hari / tanggal :		Waktu :	
ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir

dinyatakan telah melaksanakan Sidang Tugas Akhir dengan status sebagai berikut:

No	Status Kelulusan	Ceklis
1	Lulus tanpa perbaikan laporan	<input type="checkbox"/>
2	Lulus dengan perbaikan laporan	<input type="checkbox"/>
3	Mengulang Sidang Tugas Akhir	<input type="checkbox"/>
4	Tidak Lulus	<input type="checkbox"/>

CATATAN :

Status kelulusan No.1 diberikan jika nilai dokumen sempurna (100) dan komponen nilai lain sidang minimal 80 (A)


Status kelulusan No.2 diberikan jika nilai seluruh komponen nilai sidang minimal 60 (C)

Status kelulusan No.3 diberikan jika nilai seluruh komponen nilai sidang kurang dari 60 (CD/D/E)

Status kelulusan No.4 diberikan jika pada sidang ulang, seluruh komponen nilai sidang kurang dari 60

Diputuskan oleh :

	Nama Lengkap	Tanda Tangan
I. Ketua Sidang		
II. Anggota Sidang		
1 Pembimbing 1		
2 Pembimbing 2		
3 Penguji 1		
4 Penguji 2		
5 Penguji 3		
III. Mengetahui Koordinator TA		

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.017

PENILAIAN PELAKSANAAN TUGAS AKHIR

ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Judul Tugas Akhir

No	Materi Penilaian	Bobot Nilai	Nilai Perorangan		
			1	2	3
A	Luaran Tugas Akhir				
a.1	Dokumen	30 %			
a.2	Produk Perangkat Lunak / Hasil Penelitian	30 %			
	(produk aplikasi (sistem, tools, atau yg lain) atau prototype / simulator atau model)				
B	Proses Bimbingan				
b.1	Softskill	20 %			
	(Komunikasi (verbal dan tertulis), Kolaborasi / Kerja Tim, Kesungguhan, Manajemen Waktu)				
b.2	Hardskill	20 %			
	(Kemampuan menganalisis/berpikir logis, merancang, coding, menguji produk PL atau hasil penelitian; technical writting)				

PANDUAN PENILAIAN : A : ≥ 80 ; AB : 75 – 79.99 ; B : 70 – 74.99 ; BC : 65 – 69.99 ; C : 60 – 64.99

Bandung, _____

Pembimbing I,

Pembimbing II

NIP.

NIP.

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.018

BUKTI TELAH MENYELESAIKAN HASIL REVISI LAPORAN

Pada hari / tanggal :		Waktu :	
ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Judul Tugas Akhir

Yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa kelompok tersebut di atas telah menyelesaikan perbaikan hasil laporan sesuai dengan permintaan dan waktu yang telah ditetapkan :

- Batas akhir revisi pada hari _____ / tanggal _____
- Disetujui hasil revisi laporan oleh Penguji I pada hari _____ / tanggal _____
- Disetujui hasil revisi laporan oleh Penguji II pada hari _____ / tanggal _____
- Disetujui hasil revisi laporan oleh Pembimbing pada hari _____ / tanggal _____
- Bersedia untuk menyerahkan buku laporan pada hari _____ / tanggal _____

Catatan :

1. *Melampirkan fotocopy permintaan revisi dari pembimbing/penguji yang bersangkutan*
2. *Apabila di dalam proses perbaikan revisi mengalami suatu kesulitan segera konsultasi dengan koordinator atau pembimbing masing-masing kelompok.*

Bandung, _____

Penguji II,

Penguji I

NIP.

NIP.

Mengetahui,
Pembimbing II,

Mengetahui,
Pembimbing I,

NIP.

NIP.

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.019

**BUKTI TELAH MENYERAHKAN
LAPORAN DAN KELENGKAPAN FORM TUGAS AKHIR**

Pada hari / tanggal :				Waktu :	
ID Kelompok Tugas Akhir :					
Dengan susunan anggota sebagai berikut :					
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN		
1					
2					
3					

Judul Tugas Akhir

TEMPAT TA: _____

BANYAK : ____ Exp. + CD ____ Keping

Bandung, _____

Yang Menerima,

Koordinator TA

Yang Menyerahkan


NIP.

NIP.

NIM.

Catatan :

- Formulir Tugas akhir harus dijilid dengan *cover* warna biru donker
- Khusus formulir K8.0803.IK.01.08.FTA.19 ini harus digandakan sebanyak anggota KoTA (digunakan sebagai bukti telah menyerahkan laporan TA dan bebas masalah)

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.020

SURAT KESEPAKATAN PISAH/ MEMISAHKAN DIRI DARI KELOMPOK TUGAS AKHIR

Kami Kelompok Tugas Akhir KoTA....., Tahun akademik/:

NO.	NAMA	NIM
01.		
02.		
03.		

dan mengacu pada form K80803.IK.01.08.FPTA.02 dan K80803.IK.01.08.FPTA.03, atas kesepakatan bersama ***untuk pisah/ memisahkan diri*** dari anggota KoTA....., semua konsekwensi akan ditanggung masing-masing anggota kelompok, dan tidak saling menggugat/ menghalangi atas hasil karya yang dimuat sebagian atau keseluruhan di dalam persidangan laporan TA.

Perjanjian ini kami buat tidak dalam tekanan dari dalam/ luar kelompok. Terima kasih.

Diterbitkan di : Bandung
Tanggal :

Anggota3,

Anggota2,

Pembuat kesepakatan,
Anggota 1,

NIM.

NIM.

NIM.

Mengetahui,
Pembimbing II,

Disetujui,
Pembimbing I,

NIP.

NIP.

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.021

PENGAJUAN CALON PENGGANTI PEMBIMBING KELOMPOK TUGAS AKHIR

Kami yang bertanda tangan di bawah ini:

ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir

Mengajukan calon pengganti pembimbing :

NIP	NAMA	STATUS PEMBIMBING

Bandung, _____

Peserta TA 1,

Peserta TA 2,


Peserta TA 3,

NIM. :

NIM. :

NIM. :

KETERANGAN : *Lampirkan alasan penggantian*

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.022

**KESEDIAAN MENJADI CALON PENGGANTI PEMBIMBING
KELOMPOK TUGAS AKHIR**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

NIP	NAMA

Dosen Program Studi D3 Teknik Informatika Jurusan Teknik Komputer dan Informatika Politeknik Negeri Bandung bersedia menjadi **Calon Pengganti Pembimbing I / II *)** dari:

ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir	


Bandung, _____

Calon Pengganti Pembimbing I, II *)

(_____)

NIP/ NIK.

*) *Lingkari yang sesuai*

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.023

PERSETUJUAN PELAKSANAAN SEMINAR II / III *)

TUGAS AKHIR

Sesuai dengan penugasan pembimbing dalam pelaksanaan Tugas Akhir, kami yang bertanda tangan di bawah ini menyetujui pelaksanaan Seminar II / III *) Tugas Akhir, untuk :

ID Kelompok Tugas Akhir:			
dengan susunan anggota			
No	NIM	Nama Mahasiswa	Tanda Tangan
1			
2			
3			


Pada hari, tanggal:, sesi: I / II / III / IV *) ,
tempat

	Bandung, _____
Pembimbing I	Pembimbing II
	a.n. Koordinator TA
_____ NIP. _____	_____ NIP. _____
	_____ NIP. _____

*) Lingkari yang sesuai

CATATAN :

Laporan TA untuk materi pelaksanaan seminar harus diserahkan kepada koordinator TA untuk dicek kelengkapan persyaratan sebelum diserahkan ke pembimbing dan penguji **SELAMBATNYA :**
Seminar 2 : 2 (dua) hari kerja sebelum tanggal pelaksanaan seminar 2 TA.
Seminar 3 : 1 (satu) minggu sebelum tanggal perkiraan pelaksanaan seminar 3 TA untuk penetapan jadwal dan konfirmasi kebersediaan penguji dan pembimbing.

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.019.a

BUKTI TELAH MEREVISI ABSTRAK DAN TATA TULIS


ID Kelompok Tugas Akhir :			
Dengan susunan anggota sebagai berikut :			
NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN
1			
2			
3			

Topik Tugas Akhir

Petugas yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa kelompok tersebut di atas telah melaksanakan proses revisi atas hasil revidi Judul dan Abstrak Bahasa Inggris, serta Tata Tulis laporan Tugas Akhir.

No	Aspek yang direviu	Tanggal	Nama	Tanda Tangan
1	Judul dan Abstrak Bahasa Inggris			
2	Tata Tulis Laporan			

Dengan demikian, laporan Tugas Akhir dengan topik di atas dinyatakan layak dan diijinkan untuk dijilid.

	JURUSAN TEKNIK KOMPUTER DAN INFORMATIKA POLITEKNIK NEGERI BANDUNG	
	FORMULIR TUGAS AKHIR	FTA.06.a / 10.a / 14.a *)

RESUME BIMBINGAN

Bimbingan ke / Kode Dosen	/	Jam Mulai		Paraf Pembimbing
Tanggal		Jam Selesai		

Halaman ____ / ____

*) *Lingkari yang sesuai*