



YAYASAN PERGURUAN CIKINI
INSTITUTSAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640

Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024

Email : humas@istn.ac.id Website : www.istn.ac.id

SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK

Nomor : 12 /03.1-F/IX/2023

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama	: Totok Andi Prasetyo, S.T., M.T.	Status Pegawai	: Tetap
NIK	: 4433	Program Studi	: Teknik Sipil S1
Jabatan Akademik	: Tenaga Pengajar ber-NIDN		

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/Minggu	Kredit (SKS)	Ket.	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	1. Pengajaran di Kelas termasuk Laboratorium					
	1. Analisa Struktur II	S1-Reg	13.00-15.30	1	Rabu	
	2. Fisika Terapan	S1-Reg	13.00-14.40	1	Kamis	
	3. Matematika Rekayasa I	S1-Reg	08.00-10.30	1	Selasa	
	4. Matematika Rekayasa III	S1-Reg	13.00-15.30	1	Senin	
	5. Mekanika Tanah II	S1-Reg	13.00-14.40	1	Rabu	
	6. Struktur Baja II	S1-Reg	08.00-10.30	1	Kamis	
	7. Teknologi Bahan Konstruksi	S1-Reg	08.00-09.40	1	Rabu	
	8. Mekanika Tanah II	D3-Reg	13.00-14.40	1	Selasa	
	2. Pembimbing					
	1. Seminar					
	2. Kerja Praktek				1	
	3. Tugas Akhir				1	
	4. Pembimbing Akademik				1	
	3. Penguji					
	1. Tugas Akhir				1	
	2. Kerja Praktek					
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah			1		
	2. Penulisan Karya Ilmiah					
	3. Penulisan Diktat Kuliah					
	4. Menerjemahkan Buku Kuliah					
	5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum					
	6. Pengembangan bahan ajar					
III PENGABDIAN PADA MASYARAKAT	1. Menduduki Jabatan Di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pend. & Penelitian					
	3. Memberikan Penyuluhan/pelatihan/penataran/ceramah					
	4. Memberikan pelayanan kpd Masyarakat umum				1	
	5. Menulis karya PengMas yang tidak dipublikasikan					
	1. Menjadi anggota panitia/badasn pada suatu PT					
	2. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah					
	3. Menjadi anggota Organisasi profesi				1	
	4. Mewakili PT/Lembaga Pemerintah, duduk dalam penitia antar Lembaga					
	5. Menjadi anggota Delegasi Nas. Ke Pertemuan Int.					
	6. Berperan serta aktif dalam Pert. Ilmiah/Seminar					
	7. Anggota Dalam Tim Penilai Jabatan Dosen					
	Jumlah Total				15	

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional. Penugasan ini berlaku tanggal 25 September 2023 sampai dengan 28 Februari 2024.

Tembusan :

11. Direktur Akademik – ISTN
12. Direktur Non Akademik – ISTN
13. Ka. Biro Sumber Daya Manusia – ISTN
14. Kepala Program Studi Teknik Sipil
15. Arsip

Jakarta, Oktober 2023





**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 REGULER FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Teknologi Bahan Konstruksi
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Rabu
Jam : 08:00 - 09:40

Semester : 1
SKS : 3
Kelas : A
Ruang : B.1

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	27/9/23	Penjelasan umum materi bahan ajar	6	
2	4/10/23	Penjelasan tentang beton	5	
3	11/10/23	Penjelasan pasir, membahas tegangan dan tegangan, membahas gaya hancur silinder dan kubus	4	
4	18/10/23	Penjelasan gradasi agregat, membahas grafik distribusi butir	4	
5	25/10/23	Mengolah data hasil uji tekan hancur	4	
6	1/11/23	Pembahasan berat jenis agregat.	6	
7	8/11/23	Perencanaan campuran beton	4	
8		UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)		

Dosen Mengajar

(.....)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 REGULER FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Teknologi Bahan Konstruksi
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Rabu
Jam : 08:00 - 09:40

Semester : 1
SKS : 3
Kelas : A
Ruang : B.1

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	22 / 11 '23	Membahas Soal UTS	6	
10	29 / 11 '23	Menjelaskan lata tegangan regangan dan baja.	6	
11	06 / 12 '23	Tegangan Mempelajari tegangan regangan beton dan baja	6	
12	13 / 12 '23	Mempelajari Penampang Penampang baja	5	
13	20 / 12 '23	Teknologi Bahan Bangunan Jenis - jenis kayu	4	
14				
15				
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

(.....)



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 REGULER FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Mekanika Tanah II
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Rabu
Jam : 13:00 - 14:40

Semester : 3
SKS : 2
Kelas : A
Ruang : B.2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	27/9/23	Tinjau art ^o yg hadir st 1 ^g	3	
2	04/2023 /10	Penjelasan materi mekanika tanah ² kekuatan uji geser	4	
3	11/2023 /10	kekuatan geser dan aplikasi untuk menda- patkan parameter triaksial dan uji geser	3	
4	18/2023 /10	Soal parameter uji geser dan triaksial	3	
5	25/2023 /10	mempelajari daya dukung pondasi dangkal, teori triaksial dan mayerhof	3	
6	01/2023 /11	Tekanan lateral tanah	4	
7	08/23 /11	soal soal tekanan lateral	4	
8		UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)		

Dosen Mengajar

(.....)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 REGULER FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Mekanika Tanah II
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Rabu
Jam : 13:00 - 14:40

Semester : 3
SKS : 2
Kelas : A
Ruang : B.2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	29/11 2023	konsolidasi	4	
10	06/12 2023	latihan konsolidasi menurut parameter PC, CC, dan CV	3	
11	13/12	besar konsolidasi		
12	20/12	waktu konsolidasi		
13	27/12	Stabilitas lereng + latihan soal	2	
14	03/01	latihan soal kestabilan lereng	1	
15				
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

(.....)



FAK / JURUSAN
 MATAKULIAH
 KELAS / PESERTA
 KURIKULUM
 DOSEN

**DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA
 ANJIL - REGULER - TAHUN 2023/2024**

fakultas]
 Struktur Beton II / 11151PTS05 / 5
 A / 3
 2023

HARI / TANGGAL Rabu
 JAM KULIAH 08:00-10:30
 RUANG B-1

1. Totok Andi Prasetyo, ST., MT.
2. Ir. Edy Purwanto, M.T.
3. Dasa Aprisandi, ST., MT.

Hal : 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN														JUMLAH			
			27/9	4/10	11/10	18/10	25/10	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12	27/12		3/02	10/02	
1	18110009	SYAPRIL AMANDA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA
2	19110002	FONTA RYFADITIA MADJID	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA
3	21110004	FAREL RAMADHANI	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA	HA

CATATAN :

Perubahan peserta hanya diperkenankan bila ada persetujuan tertulis dari Pelaksana Jurusan.

Jakarta,

Dosen Pengajar,



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 REGULER FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Struktur Beton II Semester : 5
Dosen : Totok Andi Prasetyo., ST, MT SKS : 3
: Ir. Edy Purwanto., MT Kelas : A
Dasa Aprisandi., ST, MT
Hari : Rabu Ruang : B.3
Jam : 08:00 - 10:30

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	27/9/2023	-Kontrak Perkuliahan. - Pre-Test tentang Beton. - Penyampaian rencana Materi Struktur Beton 2.	2.	
2	4/10/23	- Penulangan Balok. - Contoh Soal.	2.	
3	11/10/23.	- Kolom Beton Bertulang. - Contoh Soal	2.	
4	18/10/23	- Perhitungan Kolom Beton Pendek. - Latihan Soal	3	
5	25/10/23	- Jenis Keruntuhan Kolom - Contoh Soal keruntuhan balance	3	
6	1/11/23	- Kolom bulat - Perbandingan kolom persegi dg kolom bulat	2.	
7	8/11/23	- Diagram Interaksi Kolom	1	
8	21/11/23.	UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)	3	

Dosen Mengajar

(.....)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 REGULER FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Struktur Beton II Semester : 5
Dosen : Totok Andi Prasetyo., ST, MT SKS : 3
: Ir. Edy Purwanto., MT Kelas : A
Dasa Aprisandi., ST, MT
Hari : Rabu Ruang : B.3
Jam : 08:00 - 10:30

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	29/11/23.	Perhitungan Tangga beton bertulang.	2	
10	6/12/23	Penulangan Pile cap	3	
11	13/12/23	Penulangan bore pile	3	
12	20/12/23	Penulangan Box Culvert	3	
13	27/12/23.	Penulangan Retaining wall	3.	
14	3 ⁰¹ / 10 /24	Beton Shot crete .	3	
15	10/01/24	Lakhan	3	
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

(.....)



FAK / JURUSAN
MATAKULIAH
KELAS / PESERTA
KURIKULUM
DOSEN

**DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA
GANJIL - REGULER - TAHUN 2023/2024**

fakultas]
Mekanika Kekuatan Bahan / 11131PTS02 / 3
K / 1
2023
1. Wawan Kuswaya, Ir. MT.
2. Totok Andi Prasetyo, ST, MT.

HARI / TANGGAL Selasa
JAM KULIAH 17:00-19:30
RUANG B-1

Hal : 1 / 1

No	NIM	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN												JUMLAH									
1	22114002	MUHAMAD TRI REVALDI KARLITOS	28/9	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11													

Aktual

CATATAN :
Perubahan peserta hanya diperkenankan bila ada persetujuan tertulis dari Pelaksana Jurusan.

Jakarta,

Dosen Pengajar,

(1. Wawan Kuswaya, Ir. MT.
2. Totok Andi Prasetyo, ST, MT.)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 P2K FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Bahan
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Selasa
Jam : 17:00 - 19:30

Semester : 3
SKS : 3
Kelas : K
Ruang : B.2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	26/9 ²³ /9	Pengantar Mekanika Bahan	2	
2	03/10 ²³ /10	Tegangan normal, geser, Poisson ratio	2	
3	10/10 ²³ /10	Hitung tdk berat	2	
4	17/10 ²³ /10	Tugas hitung tdk berat	2	
5	24/10 ²³ /10	Hitung Inertia siku, IWP	2	
6	31/10 ²³ /10	Lakhan kuby Pra UAS	2	
7	4/11	Tdk Berat, Jx, Jy Tegangan Poisson	2	
8		UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)		

Dosen Mengajar

IR. TOTOK A.P. MT

(.....)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 P2K FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Mekanika kekuatan Bahan
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Selasa
Jam : 17:00 - 19:30

Semester : 3
SKS : 3
Kelas : K
Ruang : B.2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	18/11 ²³	Tegangan material dan Cukuk	2	
10	5/12 ²³	Analisa Tekan Kolom	2	
11	12/12 ²³	Tegangan Kritis, Per, lendutan Balok	2	
12	19/12 ²³	Analisa Tgangan dan momen	2	
13	19/12 ²³	Mengaji lendutan Balok Beban Terpusat	2	
14	3/2 ²⁴	Latihan soal 3 mengaji Tgangan dan Kolom Perotisi	2	
15	10/2 ²⁴	Tegangan Kolom WF Profil	2	
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

IR. TOTOK A.P., MT

(.....)



FAK / JURUSAN
MATAKULIAH
KELAS / PESERTA
KURIKULUM
DOSEN

**DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA
GANJIL - REGULER - TAHUN 2023/2024**

fakultas] HARI / TANGGAL Selasa
Mekanika Tanah 2 / 14131D3S04 / 3
A / 1
2023
JAM KULIAH 13:00-14:40
RUANG C-6
1. Wawan Kuswaya, Ir. MT.
2. Totok Andi Prasetyo, ST, MT.

Hal : 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN												JUMLAH		
			27/9	4/10	11/10	18/10	25/10	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12		20/12	27/12
1	22410002	BUNGKUS SUKRISNO	!	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN	BUN

Pengisian mata

CATATAN :
Perubahan peserta hanya diperkenankan bila ada persetujuan tertulis dari Pelaksana Jurusan.

Jakarta,
Dosen Pengajar,

(1. Wawan Kuswaya, Ir. MT.
2. Totok Andi Prasetyo, ST, MT.)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL D3 FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Mekanika Tanah 2
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
Totok Andi Prasetyo., ST,MT
Hari : Selasa
Jam : 13:00 - 14:40

Semester : 3
SKS : 2
Kelas : A
Ruang : B.2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1				
2		menjelaskan materi dan Penjelasan tentang Pergeseran tanah dan contoh soal	1	
3		Ketahanan geser dan Aplikasinya dan dapat parameter geser dari uji triaxial dan uji geser	1	
4	13/10			
5	25/10			
6	1/11	Tekanan lateral tanah dan tekanan COULOMB dan Rankine dan cara kerjanya khusus	1	
7	8/11	Membahas tekanan Lateral serta contoh soal	1	
8		UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)		

Dosen Mengajar

(.....)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL D3 FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Mekanika Tanah 2
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
Totok Andi Prasetyo., ST,MT
Hari : Selasa
Jam : 13:00 - 14:40

Semester : 3
SKS : 2
Kelas : A
Ruang : B.2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	6/12	Catatan konsolidasi		
10	13/12			
11	20/12			
12	27/12			
13				
14				
15				
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

(.....)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 REGULER FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Bahan
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Selasa
Jam : 08:00 - 10:30

Semester : 3
SKS : 3
Kelas : A
Ruang : B.2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	26/9 ²³	Pengenalan Mekanika Bahan	2	
2	03/10 ²³	Pembahasan Tegangan normal Tegangan Geser, Poisson Ratio	1	
3	10/10 ²³	Hitung titik Berat Contoh hitung titik Berat	2	
4	17/10 ²³	Tugas hitung titik Berat hitung regangan	2	
5	24/10 ²³	Hitung Inertia profil siku, WF	2	
6	31/10 ²³	Latihan hitung Pra UAS titik Berat dan Inertia siku, WF	2	
7	14/11	Titik Berat, Inertia Profil Tegangan bahan	2	
8		UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)		

Dosen Mengajar

(Ir. TOTOK A.P., MT)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 REGULER FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Mekanika Kekuatan Bahan
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Selasa
Jam : 08:00 - 10:30

Semester : 3
SKS : 3
Kelas : A
Ruang : B.2

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	18/11 ²³	Tegangan material dan Contoh	2	
10	5/12 ²³	Axial Tahanan Kolom	2	
11	12/12 ²³	Tegangan Kritis, Per, Lendutan Balok Kelaungingan Batang	2	
12	17/12 ²³	Analisa Tegangan, momen diagram	2	
13	15/12 ²³	mencari lendutan Balok beban terpusat	2	
14	2/2 ²⁴	Latihan Soal-soal mencari Tegangan, Kolom P kritis	2	
15	10/2 ²⁴	Tegangan, P kritis Kolom	2	
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

Ir. Totok A. P., MT.

(.....)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 P2K FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Teknologi Bahan Konstruksi
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Kamis
Jam : 17:00 - 19:30

Semester : 1
SKS : 3
Kelas : K
Ruang : B.1

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	05 oktober 2023	* Pembahasan * Beton Penebaran beton	4	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8		UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)		

Dosen Mengajar

(.....)



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 P2K FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Teknologi Bahan Konstruksi
Dosen : Ir. Wawan Kuswaya., MT
: Totok Andi Prasetyo., ST, MT
Hari : Kamis
Jam : 17:00 - 19:30

Semester : 1
SKS : 3
Kelas : K
Ruang : B.1

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9				
10	Sabtu 09-12-23	- Penampang Profil baja - Lambang setruktur		
11	Sabtu 16-12-23	- Tegangan dan Resonansi - Kayu - Beton		
12	Sabtu, 23/12/23	- Kayu		
13	Sabtu, 6/1, 24	- Kayu		
14				
15				
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

(.....)