

JADWAL KULIAH

SEMESTER AGUSTUS 2008– JANUARI 2009

PROGRAM D-III TEKNIK SIPIL - TRANSPORTASI

JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNS

HARI	JAM	MATA KULIAH		SMT	RUANG
SENIN	07.30 - 09.10	Konstruksi Perkerasan Jalan Ir. Djumari, MT.		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
	09.15 - 10.55	Mekanika Tanah 1 Dr.tech Sholihin As'ad, MT		II	Lab. JR Gd V- Lt.2
	11.00 - 12.40	Struktur Beton Jembatan (Ir. A. Mediyanto, MT, MT.)		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
	12.45 - 14.25	Mekanika Fluida Ir. Solichin, MT		II	Lab. JR Gd V- Lt.2
	14.30 - 16.10	Mekanika Rekayasa 2 Ir. Edy Purwanto, MT		II	Lab. JR Gd V- Lt.2
SELASA	07.30 - 09.10	Peralatan dan Metode Konstruksi Agus Setiya Budi, ST., MT.		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
	09.15 - 10.55	Bahan Perkerasan Jalan 2 Ir. Djoko Sarwono, MT		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
	11.00 - 12.40	Teknik Lalu Lintas F. Pungky Pramesti, ST., MT.		II	Lab. JR Gd V- Lt.2
	12.45 - 14.25	Rekayasa Pondasi I Ir. Noegroho Djarwanti, MT.		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
	14.30 - 16.10	CAD Ir. Agus P Saido, MSc		II	Lab. JR Gd V- Lt.2
RABU	07.30 - 09.10	Matematika 2 Ir. Solichin, MT		II	Lab. JR Gd V- Lt.2
	09.15 - 10.55	Lab uji Tanah Dr.tech Sholihin As'ad, MT.		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
	11.00 - 12.40	Rekayasa Beton Ir. Sumardi, MD		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
	12.45 - 14.25	Ilmu Ukur Tanah Ir. Suryoto, MT		II	Lab. JR Gd V- Lt.2
	14.30 - 16.10	K3 dan Hk ketenagakerjaan Ir. Suyatno luhur, MM		VI	Lab. JR Gd V- Lt.2
KAMIS	07.30 - 09.10	Statistik		II	Lab. JR

		Ir. Sulastoro RI, MSi			Gd V- Lt.2
	09.15 - 10.55	Pend. Pancaila & Wws Ir. Sudarto		VI	Lab. JR Gd V- Lt.2
	11.00 - 12.40	Kewirausahaan Ir. JB Sunardi, Widjaya, MSi		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
	12.45 - 14.25	Bahan Bangunan Ir. Sumardi MD		II	Lab. JR Gd V- Lt.2
	14.30 - 16.10	Struktur Baja Jembatan Ir. Slamet Prayitno, MT		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2
JUMAT	07.30 - 09.10	Aspek Hk Dalam Industri kosnt Wibowo, ST, DEA		VI	Lab. JR Gd V- Lt.2
	09.15 - 10.55	CAD Lanjut Widhi Hartono, ST.,MT		IV	Lab. JR Gd V- Lt.2

Ket

LKD = lab kontrusi dasar (gedung VI lantai 1

LKTM =lab komputer teknik dan manajemen (gedung v lantai 3)

KULIAH DIMULAI TANGGAL 16-2-2009

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP 2009

PROGRAM D-III TEKNIK SIPIL - BANGUNAN GEDUNG

JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNS

HARI	JAM	MATA KULIAH	Kelas	SMT	RUANG	
SENIN	07.30 - 09.10	Aspek hk Dlm Industri Konstruksi Fajar Sri Handayani, ST.,MT	A	VI	R II-TS1	
		Aspek hk Dlm Industri Konstruksi Ir Delan Soeharto, MT	B		R. IV-202	
	09.15 - 10.55	Etika Bisnis Endah Safitri, ST., MT	A	VI	R II-TS1	
		Instalasi Bangunan Cahyono Ikhsan, ST., MT	A	II	LKD	
	11.00 - 12.40	Manajemen Konstruksi Gedung Ir. Budi Laksito	A	IV	R II-TS1	
		Manajemen Konstruksi Gedung Widhi Hartono, ST.,MT	B		R LKD	
	12.45 - 14.25	Instalasi Bangunan Setiono, ST., MSc	B	II	R II-TS1	
		Etika Bisnis Fajar Sri Handayani, ST.,MT	B	VI	R LKD	
	14.30 - 16.10	Hidrolika (A) Ir. Siti qomariah, MSc	A	VI	R II-TS1	
		Hidrolika (B) Ir. Suyanto, MM	B		R. IV-107	
	SELASA	07.30 - 09.10	Rekayasa Pondasi I Yusep Muslih P, ST.,MT	A	IV	R II-TS1
			Rekayasa Pondasi I Dr.tech Sholihin As'ad, MT	B		R LKD
09.15 - 10.55		Lab. Konstruksi dasar I Ir. Budi Utomo, MT	A	IV	R II-TS1	
		Lab. Konstruksi dasar I Achmad Basuki, ST.,MT	B		R. IV-107	
11.00 - 12.40		Dasar dasar Bangunan Edy Purwanto, ST.,MT	A	II	R II-TS1	
		Dasar dasar Bangunan Senot Sangadji, ST., MT	B		R LKD	
12.45 - 14.25	Struktur Baja Gedung Ir. Slamet Prayitno, MT	A	IV	R II-TS1		

		Struktur Baja Gedung Ir. Munawar HS	B		R. IV-108
	14.30 - 16.10	Manajemen Konstruksi Widhi Hartono, ST, MT	A	II	R II-TS1
		Manajemen Konstruksi Kusno A Sambowo, ST., PhD	B		R. IV-107
RABU	07.30 - 09.10	Bahan bangunan 2 Purnawan Gunawan, ST.,MT	A	II	R II-TS1
		Bahan bangunan 2 Ir. Endang Rismunarsi	B		R. IV-107
	09.15 - 10.55	Pend. Pancasila & Wws Kebangsaan Ir. Suryoto, MT		II	R II-TS1
	11.00 - 12.40	Estimasi Biaya Ir. Adi Yusuf Muttaqien, MT	A	IV	R II-TS1
		Estimasi Biaya Ir. Delan Suharto, MT	B		R. IV-202
	12.45 - 14.25	Struktur Beton Gedung Ir. Purwanto.	A	IV	R II-TS1
		Struktur Beton Gedung Ir. A Mediyanto, MT	B		R. IV-102
14.30 - 16.10	K3 dan Hk ketenagakerjaan Suparlan, Spd.		VI	R II-TS1	
HARI	JAM	MATA KULIAH	Kelas	SMT	RUANG
KAMIS	07.30 - 09.10	Lab Uji Tanah Dr.tech Sholihin As'ad, MT	A	IV	R II-TS1
		Lab Uji Tanah Yusep Muslih P, ST.,MT	B		R. IV-107
	09.15 - 10.55	Rekayasa Jalan Ir. Agus Sumarsono, MT	A	IV	R II-TS1
		Rekayasa Jalan S Jauhari Legowo, ST.,MT	B		LKD
	11.00 - 12.40	Mekanika Tanah 1 (Ir. Budi Susilo, MT.)	A	II	R II-TS1
		Mekanika Tanah 1 Ir. Noegroho Djarwanti,MT	B		LKD
12.45 - 14.25	Matematika 2 Ir. Sofa Marwoto	A	II	R II-TS1	

		Matematika 2 F. Pungky Pramesti, ST.,MT	B		LKD
	14.30 - 16.10	CAD dasar Purnawan Gunawan, ST.,MT	A	II	LKTM
		CAD dasar Achmad Basuki, ST.,MT	B		LKTM
JUMAT	07.30 - 09.10	Rekayasa Beton Edy Purwanto, ST.,MT	A	IV	R II-TS1
		Rekayasa Beton Ir. Supardi	B		LKD
	09.15 - 10.55	Statistik Ir. Agus Sumarsono, MT	A	II	R II-TS1
		Statistik Purnawan Gunawan, ST.,MT	B		R. IV-107
	13.30 - 15.10	Mekanika Rekayasa 2 Ir. Bamabang Santosa, MT	A	II	R II-TS1
		Mekanika Rekayasa 2 Ir. Sunarmasto, MT	B		R. IV-107

Ket

LKD = lab kontrusi dasar (gedung VI lantai 1

LKTM =lab komputer teknik dan manajemen (gedung v lantai 3)

KULIAH DIMULAI TANGGAL 16-2-2009

A = Kelas NIM gasal

B= Kelas NIM genap

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP 2009
PROGRAM D-III TEKNIK SIPIL - INFRASTRUKTUR
PERKOTAAN

JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNS

HARI	JAM	MATA KULIAH		SMT	RUANG
SENIN	07.30 - 09.10	Lab. Konstruksi Dasar Achmad Basuki, ST.,MT	A	IV	R. IV-108
		Lab. Konstruksi Dasar Ir. Slamet Prayitno,MT	B		R. IV-107
	09.15 - 10.55	Teknik Lalu lintas S Jauhari Legowo, ST.,MT	A	IV	R. IV-108
		Teknik Lalu lintas Ir. Agus Wahyudi, MT	B		R. IV-202
	11.00 - 12.40	Ilmu Ukur Tanah Ir. Agus P Saido, MSc	A	II	R. IV-108
		Ilmu Ukur Tanah Ir. Kuswanto Nurhadi, MSP	B		R. IV-202
	12.45 - 14.25	Rek. Penyehatan & Perpipaan Ir. Budi Utomo, MT	A	IV	R. IV-108
		Rek. Penyehatan & Perpipaan Ir. Koosdaryani, MT	B		R. IV-202
	14.30 - 16.10	Aspek hukum DIK Ir. Agus Wahyudi, MT		VI	R. IV-108
	SELASA	07.30 - 09.10	Konstruksi Perkerasan Jalan Ir. Ari Setiawan, MSc.,PhD	A	II
Konstruksi Perkerasan Jalan Ir. Djoko Sarwono, MT			B	R. IV-202	
09.15 - 10.55		Pengembangan SDA Ir. Solichin, MT	B	IV	R. IV-108
		Matematika 2 (F. Pungky Pramesti, ST., MT.)	A	II	R. IV-202
11.00 - 12.40		Pengembangan SDA Ir. Susilowati, MSi	A	IV	R. IV-108
		Matematika 2	B	II	R. IV-202

		Ir. Sofa Marwoto				
	12.45 - 14.25	CAD Purnawan Gunawan, ST.,MT	A	II	R. LKTM	
		CAD Achmad Basuki, ST.,MT	B		R. LKTM	
RABU	07.30 - 09.10	Mekanika Tanah 1 Ir. Noegroho Djarwanti, MT	A	II	R. IV-108	
		Mekanika Tanah 1 Yusep Muslih P, ST.,MT	B		R. IV-107	
	09.15 - 10.55	Pengantar Penataan Kota Ir. Kuswanto Nurhadi, MSP	A	IV	R. IV-108	
		Pengantar Penataan Kota Ir. Agus P Saido, MSc	B		R. IV-107	
	11.00 - 12.40	Hidrolika 2 Ir. JB Sunardi Widjaya, Msi	A	IV	R. IV-108	
		Hidrolika 2 Ir. AMF Subratayati, Msi	B		R. IV-107	
	12.45 - 14.25	Mekanika Fluida Ir. AMF Subratayati, Msi	A	II	R. IV-108	
		Mekanika Fluida Ir. Susilowati, Msi	B		R. IV-107	
	14.30 - 16.10	K3 dan Hk ketenaga kerjaan Wibowo, ST.,DEA	A	VI	R. IV-108	
	KAMIS	07.30 - 09.10	Instalasi Jar Listrik dan Telkom Setiono, ST.,MSc	A	IV	R. IV-108
			Instalasi Jar Listrik dan Telkom Senot Sangaji, ST.,MT	B		R. IV-202
		09.15 - 10.55	Infrastruktur Perkotaan Ir. Koosdaryani, MT	A	II	R. IV-108
Infrastruktur Perkotaan Ir. Siti Qomariah, Msi			B	R. IV-202		
11.00 - 12.40		Statistik Ir. Sulastoro RI, MT	A	II	R. IV-108	
		Statistik Setiono, ST.,MSc	B		R. IV-202	

	12.45 - 14.25	Rekayasa Pondasi Ir. Budi Susilo, MT	A	IV	R. IV-108
		Rekayasa Pondasi Ir. Tuwuh Tukadi	B		R. IV-202
	14.30 - 16.10	Perencanaan Geometri Ir. Sanusi	A	IV	R. IV-108
		Perencanaan Geometri Ir. Djumari, MT	B		R. IV-107
JUMAT	07.30 - 09.10	Mekanika Rekayasa 2 Ir. Sunarmasto, MT	A	II	R. IV-108
		Mekanika Rekayasa 2 Ir. Bambang Santosa, MT	B		R. IV-202
	09.15 - 10.55	Pend. Pancasila & Wws Kbg Ir. Suryoto, MT		II	R. IV-108
	13.30 - 15.10	Manajemen Konstruksi Fajar Sri Handayani, ST, MT	A	IV	R. IV-108
Manajemen Konstruksi Ir. Budi Laksito		B	R. IV-202		

Ket

LKD = lab kontrusi dasar (gedung VI lantai 1

LKTM =lab komputer teknik dan manajemen (gedung v lantai 3)

KULIAH DIMULAI TANGGAL 16-2-2009

A = Kelas NIM gasal

B= Kelas NIM genap