

JADWAL PERKULIAHAN
PROGRAM S1 REGULER JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNS
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2009/2010

Hari	Waktu	Mata kuliah	Kls	SKS	Smt	Dosen Pengajar	Ruang Gedung IV No :												
							101	102	103	104	105	106	107	108	202				
SENIN	07.30 - 09.10	Kalkulus (sesi 1)	A	4	I	Setiono, ST, MSc* Ir. Sofa Marwoto Drs. Muslich, M.Si													x
	07.30 - 09.10	Manajemen Konstruksi (sesi 1)	A	4	V	Ir. Adi Yusuf Mutaqien, MT Ir. Delan Soeharto, MT Fajar S.H, ST, MT	Ir. Budi Laksito* Widi Hartono, ST, MT Kusno A.S., ST, Ph.D	x											
	09.15 - 10.55	Mekanika Bahan (sesi 1)	A	4	III	Ir. Bambang Santosa, MT Ir. Budi Utomo, MT* Ir. Purwanto, MT Ir. A. Mediyanto, MT	Ir. Sunarmasto, MT Edy Purwanto, ST, MT Ir. Endang Rismunarsi, MT Agus Setyabudi, ST, MT	x											
	09.15 - 11.45	Topik Khusus Transportasi (Material Jalan Raya) Rek. Sungai & Ang. Sedimen Proyek	-	3	VII	Ir. Ary Setyawan, PhD Ir. Suyanto, MM* + Dr. Ir. Mamok S, MEng Ir. Delan Soeharto, MT*	Ir. Djoko Sarwono, MT Ir. Susilowati, MSi Ir. Adi Yusuf Mutaqien, MT		x										
	11.50 - 13.30	Gb. Bangunan & CAD (sesi 1)	A	4	I	Ir. Sumardi MD Ir. Purwanto, MT Ir. Budi Laksito	Purnawan G., ST ,MT Ir. Agus P Saido, MSc Agus Setyabudi, ST, MT*												
	11.50 - 13.30	Struktur Beton (sesi 1)	A	4	V	Ir. Mukahar, MSCE Ir. A. Mediyanto, MT Ir. Supardi, MT	Edy Purwanto, ST, MT * Endah Safitri, ST, MT Ir. Bambang Santosa, MT	x											
	13.35 - 15.15	Mek. Fluida & Hidrolika (sesi 1)	A	4	III	Ir. AMF. Subratayati, MSi Ir. Solichin, MT * Ir. Siti Qomariyah, MSc	Ir. JB. Soenardi W, MSi Ir. Suyanto, MM Ir. Sudarto, MSi	x											
	13.35 - 16.05	Perancangan Struktur Baja Perencanaan Transportasi Pengelolaan Limbah Investigasi Geoteknik	-	3	VII	Ir. Munawar HS * DR(Eng). Ir. Syafii * Ir. Budi Utomo, MT Bambang Setiawan, ST, MT*	Ir. Slamet Prayitno, MT SJ. Legowo, ST, MT Ir. Koosdaryani, MT*		x										

Hari	Waktu	Mata kuliah	Kls	SKS	Smt	Dosen Pengajar	Ruang Gedung IV No :															
							101	102	103	104	105	106	107	108	202							
SELASA	07.30 - 09.10	Persamaan Diferensial (sesi 1)	A	4	III	DR(Eng). Ir. Syafii *																
			B			Drs. Pangadi, M.Si		x														
			C			Supriyadi Wibowo, MSi				x												
	07.30 - 09.10	Sistem Rekayasa Sipil (sesi 1)	A	4	VII	Ir. Siti Qomariyah,M.Sc*	Ir. Agus Hari Wahyudi, MSc	x														
			B			Endah Safitri, ST, MT	Ir. Supardi, MT				x											
			C			Fajar Sri H, ST, MT	Ir. Agus Sumarsono, MT						x									
	09.15 - 10.55	Fisika Dasar (sesi 1)	A	4	I	Achmad Basuki, ST, MT	Ir. Solichin, MT		x													
			B			Purnawan G. ST,MT*	Wibowo, ST, DEA					x										
C			Darsono, M.Si									x										
09.15 - 10.55	Rekayasa Pondasi (sesi 1)	A	4	V	Dr. Ir. Sholihin As'ad, MT*																	
		B			Ir. Noegroho Djarwanti, MT	Ir. Budi Susilo, MT	x															x
11.00 - 13.30	Ilmu Ukur Tanah / Geomatika	A	3	III	Ir. Agus P. Saido, MSc																	
		B			Ir. Kuswanto MSP		x														x	
		C			Ir. Suryoto, MT*			x														
11.00 - 12.40	Bahasa Indonesia	A	2	VII	Drs. Sholeh Dasuki, MS										x							
		B			Ir. Sulastoro, M.Si *					x												
		C			Ir. AP. Sudarno, MHum		x															
13.35 - 16.05	Rek. & Manajemen Lalu Lintas	A	3	V	Ir. Djumari, MT	Ir. Djoko Sarwono, MT	x															
		B			Ir. Agus Sumarsono, MT	Ir. Djoko Santoso				x												
		C			S.J. Legowo, ST, MT*	Ir. Agus Wahyudi, MT									x							
13.35 - 16.05	Perenc. SDA dengan SIG SIG dlm Perenc Transportasi Perencanaan dan Penjadwalan Konstruksi Pelabuhan dan Rekayasa Pantai	-	3	VII	Ir. Agus P Saido, MSc*	Ir. Suryoto, MT									x							
		-			Ir. Suryoto, MT*	Ir. Agus P Saido, MSc								x								
		-			Ir. Budi Laksito *	Widi Hartono, ST, MT										x						
		-			Ir. AMF. Subratayati, Msi+Ir. Susilowati, MSi	Ir. JB Soenardi W, MSi * + Ir. Solichin, MT												x				

Hari	Waktu	Mata kuliah	Kls	SKS	Smt	Dosen Pengajar	Ruang Gedung IV No :												
							101	102	103	104	105	106	107	108	202				
RABU	07.30 - 09.10	Pengantar Rekayasa Sipil	A B C	2	I	Ir. Endang Rismunarsi, MT Ir. AP. Sudarno, MHum Achmad Basuki, ST, MT*		x			x								
	07.30 - 09.10	Kewirausahaan		2	VII	Ir. JB Sunardi W, MSI * Ir. Purwanto, MT												x	
	09.15 - 10.55	Pemrograman Komputer	A B C	2	III	Setiono, ST, MSc Ir. Agus P Saido, MSc * Widi Hartono, ST, MT Agus Setiabudi, ST, MT Ir. Sofa Marwoto DR. Ir. Mamok Suprpto, Meng	x											x	
	09.15 - 11.45	Peranc. Lapangan Terbang Peranc. Infrastruktur Keairan MEH dalam Geoteknik Aspek Legal Jasa Konstruksi	-	3	VII	Ir. Djoko Sarwono, MT* Ir. Djumari, MT		x											
			-	3	VII	Dr. Ir. Rr. Rintis Hadiani, MT* Ir. Suyanto, MM + Ir. Sudarto				x									
			-	3	VII	Fajar S. H., ST, MT * Ir. Sunarmasto, MT					x								
			-	3	VII	S. Adi Kristiawan, ST, Ph.D* Dr. Ir. Sholihin As'ad, MT + Kusno AS, ST, PhD							x						
	11.50 - 13.30	Kimia Dasar	A B	2	I	Ir. Mulyadi * Ir. Samun		x											x
			A B C	2	V	Dr. Ir. Mamok Suprato, MEng Ir. Agus Hari Wahyudi, MSc+Ir. Sulastoro RI, MSi Ir. Susilowati, MSi Ir. Adi Yusuf Mutaqien, MT + Ir. Koosdaryani, MT Prof. Dr. Ir. Sobriyah, MSc Dr. Ir. Rr. Rintis Hadiani, MT*	x												
13.35 - 15.15	Sistem Transportasi	A B C	2	III	Dr.Eng. Ir. Syafii, MT Ir. Kuswanto N, MSP Ir. Djumari, MT* Ir. Djoko Santoso Ir. Agus Wahyudi, MT Ir. Ary Setyawan,Ph.D	x												x	
		-	3	VII	Ir. Mukahar, MSCE * S. Adi Kristiswan, ST, PhD		x			x									
		-	3	VII	Niken Silmi S, ST, MT* Ir. Budi Laksito							x							
13.35 - 16.05	Peranc. Str. Beton Prategang Stab. Lereng & Perbaikan Tnh Estimasi dan Pengendalian Biaya Konstruksi Pengelolaan Kualitas & Kuantitas SDA	-	3	VII	Ir. Sulastoro RI, MSi+Ir. AMF. Ir. Koosdaryani, MT* + Ir. Budi Utomo, MT														
		-	3	VII	Subratayati, MSi														
		-	3	VII															

Hari	Waktu	Mata kuliah	Kls	SKS	Smt	Dosen Pengajar	Ruang Gedung IV No :												
							101	102	103	104	105	106	107	108	202				
KAMIS	07.30 - 09.10	Kalkulus (sesi 2)	A	4	I	Setiono, ST, MSc* Ir. Sofa Marwoto Drs. Muslich, M.Si												x	
			B					x											
			C						x										
	07.30 - 09.10	Manajemen Konstruksi (sesi 2)	A	4	V	Ir. Adi Yusuf Mutaqien, MT Ir. Delan Soeharto, MT Fajar S.H, ST, MT	Ir. Budi Laksito* Widi Hartono, ST, MT Kusno A.S., ST, Ph.D	x											
			B							x									
			C											x					
	09.15 - 10.55	Mekanika Bahan (sesi 2)	A	4	III	Ir. Bambang Santosa, MT Ir. Budi Utomo, MT* Ir. Purwanto, MT Ir. A. Mediyanto, MT	Ir. Sunarmasto, MT Edy Purwanto, ST, MT Ir. Endang Rismunarsi, MT Agus Setyabudi, ST, MT	x											
			B							x									
C														x					
D																x			
09.15 - 11.45	Dinamika Struktur Pemodelan Sumber Daya Air Peranc. Jalan Rel & Moda Angkutan Massal	-	3	VII	Dr. Ir. AP Rahmadi, MSCE *	Dr. Ir. Mamok S, MEng Ir. Djoko Santoso		x											
		-																	
		-																	
11.50 - 13.30	Gb. Bangunan & CAD (sesi 2)	A	4	I	Ir. Sumardi MD Ir. Purwanto, MT Ir. Budi Laksito	Purnawan G., ST, MT Ir. Agus P Saido, MSc Agus Setyabudi, ST, MT*													
		B																	
		C																	
11.50 - 13.30	Struktur Beton (sesi 2)	A	4	V	Ir. Mukahar, MSCE Ir. A. Mediyanto, MT Ir. Supardi, MT	Edy Purwanto, ST, MT * Endah Safitri, ST, MT Ir. Bambang Santosa, MT	x												
		B																	
		C																	
13.35 - 15.15	Mek. Fluida & Hidrolika (sesi 2)	A	4	III	Ir. AMF. Subratayati, MSi Ir. Solichin, MT * Ir. Siti Qomariyah, MSc	Ir. JB. Soenardi W, MSi Ir. Suyanto, MM Ir. Sudarto, MSi													
		B																	
		C																	
13.35 - 16.05	Keselamatan Transportasi&Lingkungan Perancangan Struktur Jembatan	-	3	VII	Ir. Djumari, MT* Ir. Slamet Prayitno, MT*	Ir. Djoko Sarwono, MT Ir. Munawar HS													
		-																	

Hari	Waktu	Mata kuliah	Kls	SKS	Smt	Dosen Pengajar	Ruang Gedung IV No :													
							101	102	103	104	105	106	107	108	202					
JUMAT	07.30 - 09.10	Persamaan Diferensial (sesi 2)	A B C	4	III	DR(Eng). Ir. Syafii * Drs. Pangadi, M.Si Supriyadi Wibowo, MSi		x											x	
	07.30 - 09.10	Sistem Rekayasa Sipil (sesi 2)	A B C	4	VII	Ir. Siti Qomariyah, M.Sc* Endah Safitri, ST, MT Fajar Sri H, ST, MT	Ir. Agus Hari Wahyudi, MSc Ir. Supardi, MT Ir. Agus Sumarsono, MT	x		x										
	09.15 - 10.55	Fisika Dasar (sesi 2)	A B C	4	I	Agus Setiabudi, ST, MT Purnawan G. ST, MT* Darsono, M.Si	Ir. Solichin, MT Wibowo, ST, DEA		x			x								
	09.15 - 10.55	Rekayasa Pondasi (sesi 2)	A B	4	V	Dr. Ir. Sholihin As'ad, MT* Ir. Noegroho Djarwanti, MT	Ir. Budi Susilo, MT	x												x
	13.30 - 15.10	Agama Islam Agama Kristen Agama Katholik	- - -	2	I	Ir. Budi Utomo, MT* Dr. Ir. T. Haryono, M, PhD Drs. MS. Hasta Wijaya	Setiono, ST, MSc		x											x
	13.30 - 16.00	Analisis Struktur Metode Matriks	A B C	3 3 3	V	Ir. Agus Supriyadi, MT* Agus Setiyabudi, ST, MT Wibowo, ST, DEA	Achmad Basuki, ST, MT	x		x										

Keterangan :

1. Matakuliah berbobot 4 SKS dilaksanakan 2 sesi per minggu (2 @ 100 menit tatapmuka)
2. Matakuliah berbobot 3 SKS dilaksanakan 1 sesi per minggu (1 @ 150 menit tatapmuka)
3. Susunan dosen pengajar dapat disesuaikan kembali berdasarkan kebutuhan.

Ditetapkan di Surakarta
Tanggal 5 Agustus 2009

Ketua Jurusan Teknik Sipil,

Ir. Bambang Santosa, MT
NIP 19590823 198601 1 001