



**DAFTAR HADIR PESERTA UJIAN AKHIR SEMESTER
SEMESTER GANJIL - REGULER - TAHUN 2023/2024
PROGRAM KAMPUS ISTN BUMI SRENGSENG P2K - KELAS KARYAWAN**

FAK / JURUSAN : Teknik Sipil S1
 MATAKULIAH : Matematika Rekayasa III
 KELAS / DOSEN : K / Totok Andi Prasetyo, ST, MT.
 HARI / TANGGAL : Selasa 23/01/2024
 JAM UJIAN : 17:00 - 19:30
 PESERTA : 4 / 4 MHS
 RUANG : B-3

Hal : 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	NO DUDUK	TANDA TANGAN KEHADIRAN	KOMPONEN NILAI ANGKA				NILAI AKHIR	
					KULIAH 0%	TUGAS 0%	UTS 0%	UAS 100%	ANGKA 100%	HURUF
1	22114001	* AKMAL KHOLIKUL IHKSAN	1	1.	/	/	/	/	/	/
2	22114002	* MUHAMAD TRI REVALDI KARLITOS	2	2.	/	/	/	/	/	/
3	23114301	SHIFA AINUN ROHMAH	3	3. <i>Shi</i>		70	80	70		
4	23114701	GALIH NUR WIJAYA	4	4. <i>Galih</i>		90	80	95		

TANDA * DIKAMAN NIM BERARTI UANG KULIAH BELUM LUNAS

PENGAWAS			
NAMA	ttd	NAMA	ttd
1.		3.	
2.		4.	

Koordinator Pengawas

(_____)

PESERTA UJIAN : MHS

Dosen Pengajar,

(Totok Andi Prasetyo, ST, MT.)



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

FAK / JURUSAN
MATAKULIAH
KELAS / PESERTA
KURIKULUM
DOSEN

Teknik Sipil S1
Matematika Rekayasa III / 11131PTS01 / 3
K / 4
2023
1. Totok Andi Prasetyo, ST, MT.
2. Atjep Sudarjanto, Ir MT
3. Rildarini Syahfarin, S T., M T

HARI / TANGGAL Senin
JAM KULIAH 17:00-19:30
RUANG B-3

Hal : 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN							JUMLAH
			6/1	9/1	12/1	16/1	19/1	20/1	22/1	
1	22114001	AKMAL KHOLIKUL IHKSAN	/	/	/	/	/	/	/	4
2	22114002	MUHAMAD TRI REVALDI KARLITOS	/	/	/	/	/	/	/	4
3	23114301	SHIFA AINUN ROHMAH	/	/	/	/	/	/	/	16
4	23114701	GALIH NUR WIJAYA	/	/	/	/	/	/	/	16

CATATAN :

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

Jakarta,

Dosen Pengajar,

(Totok Andi Prasetyo, ST, MT.)

27/11/2023



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

FAK / JURUSAN
MATAKULIAH
KELAS / PESERTA
KURIKULUM
DOSEN

Teknik Sipil S1
Matematika Rekayasa III / 11131PTS01 / 3
K / 4
2023
1. Totok Andi Prasetyo, ST, MT.
2. Atjep Sudarjanto, Ir. MT.
3. Rildarini Syahfarin, S.T., M.T.

HARI / TANGGAL
Senin
JAM KULIAH
17:00-19:30
RUANG
B-3

Hal : 1 / 1

No	N I M	NAMA MAHASISWA	TANGGAL PERTEMUAN								JUMLAH
			25/09	02/10	14/10	21/10	28/10	04/11	11/11	18/11	
1	22114001	AKMAL KHOLIKUL IHKSAN	✓	/	/	/	/	/	/	4	
2	22114002	MUHAMAD TRI REVALDI KARLITOS	✓	/	/	/	/	/	/	5	
3	23114301	SHIFA AINUN ROHMAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	23114701	GALIH NUR WIJAYA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

CATATAN :

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

Jakarta,

Dosen Pengajar,

(Totok Andi Prasetyo, ST, MT.)

16/10/2023



**BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)**
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 P2K FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Matematika Rekayasa III
Dosen : Totok Andi Prasetyo., ST, MT
: Ir. Atjep Sudarjanto., MT
: Rildarini Syahfarin., ST, MT
Hari : Senin
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	25/9/23	Diferensial parsial 1	3	
2	2/10/23	Diferensial parsial 2	3	
3	14/10/23	Integral Ganda. Latihan soal	2	
4	21/10/23	Integral. Sifat pertidakan Integral pertidakan	2	
5	28/10/23	Integral kemuliharaan luas, Volume, Berat Gravitasi	2	
6	4/11/23	Lanjutan Integral Latihan soal	2	
7	11/11/23	Integral Lipat dua Latihan soal	2	
8	18/11/23	UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)	2	

Dosen Mengajar

(.....)



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 P2K FTSP - ISTN

Mata Kuliah : Matematika Rekayasa III Semester : 3
Dosen : Totok Andi Prasetyo., ST, MT SKS : 3
: Ir. Atjep Sudarjanto., MT Kelas : K
: Rildarini Syahfarin., ST, MT
Hari : Senin Ruang : B.2
Jam : 17:00 - 19:30

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
9	25/11/23	Diferensial orde pertama dengan Integral langsung	2	
10	2/12/23	Cara ke 2 : Dengan penisalan variabel latihan soal	2	
11	9/12/23	Cara ke 3 Persamaan Homogen latihan soal	2	
12	16/12/23	Diferensial orde kedua karena akar yg real dan berbeda	2	
13	23/12/23	Kedua akar persamaan karakteristiknya sama & real latihan soal	3	
14	6/1/24	Kedua akar pers karakteristiknya kompleks. latihan soal	3	
15	13/1/24	Latihan soal / kuis / PR.	2	
16	20/1/24	UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

(.....)