











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

Mata Kuliah : Jalan Rel  
Dosen : Ismono Kusmaryono, ST, MT  
Hari : Sabtu  
Jam : 13.00-14.40

Semester : 5  
SKS : 2  
Kelas : A  
Ruang :

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	07-Okt-23	Transportasi kereta api Indonesia dan sejarahnya		
2	14-Okt-23	Struktur jalan rel (struktur bangunan atas dan struktur bangunan bawah)		
3	21-Okt-23	Pembebanan jalan rel, gaya vertikal, gaya transversal, gaya longitudinal dan distribusi gaya pada jalan rel		
4	28-Okt-23	Komponen jalan rel		
5	04-Nov-23	Komponen jalan rel lanjutan		
6	11-Nov-23	Stabilisasi tanah badan jalan rel		
7	18-Nov-23	Wessel		
8	02-Des-23	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER ( UTS )</b>		
9	09-Des-23	Stasiun kereta api		










**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
**( PRESENSI KEHADIRAN DOSEN )**  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2020-2021  
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FTSP-ISTN

Hal 2

Mata Kuliah : Jalan Rel  
Dosen : Ismono Kusmaryono, ST, MT

Semester : 5  
SKS : 2  
Kelas : A  
Ruang :

Hari : Selasa  
Jam : 13.00-14.40

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
10	16-Des-23	Perencanaan konstruksi dan geometrik jalan rel		
11	23-Des-23	Perencanaan konstruksi dan geometrik jalan rel (contoh kasus)		
12	30-Des-23	Drainase jalan rel		
13	06-Jan-24	Perlintasan jalan rel		
14	13-Jan-24	Transformasi kereta api di Indonesia		
15	20-Jan-24	Penjelasan tugas jalan rel		
16	27-Jan-24	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER ( UAS )</b>		

Dosen Mengajar



Ismono Kusmaryono

# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Teknik Sipil S1

Matakuliah : Jalan Rel (P)

Kelas / Peserta : K

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas

Dosen : Ismono K, Ir., MT.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	30%	30%	30%	0%	0%		
1	20114001	Fauzan Nabil	88	80	79	85	0	0	82	A
2	22114701	Masbansa Sangadji	81	0	78	50	0	0	46.5	D
3	23114301	Shifa Ainun Rohmah	94	85	82	85	0	0	85	A
4	23114701	Galih Nur Wijaya	94	85	82	85	0	0	85	A

Rekapitulasi Nilai							
A	3	B+	0	C+	0	D+	0
A-	0	B	0	C	0	D	1
		B-	0	C-	0	E	0

Jakarta, 25 February 2024

Dosen Pengajar



Ismono K, Ir., MT.