

FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MEDAN AREA

Kampus I : Jl. Kolam/Gedung PBSI No. 1 Medan 20223 Telp. 061-7366878 Fax. 061-7366998
Kampus II : J Setia Budi No. 79B / Sei Serayu No. 70A Telp. 061-8225602 Fax. 061-8226331
Email : univ_medanarea@uma.ac.id Website : http://www.uma.ac.id

DAFTAR HADIR DAN HASIL
UJIAN MAHASISWA
SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2020/2021

Program Studi : TEKNIK SIPIL

UJIAN TENGAH SEMESTER				UJIAN AKHIR SEMESTER			
Mata Kuliah / SKS	: MANAJEMEN LALULINTAS / 2	Mata Kuliah / SKS	: MANAJEMEN LALULINTAS / 2				
Kode Mata Kuliah	: TSI11052	Kode Mata Kuliah	: TSI11052				
Tingkat/Semester	: VI / 6	Tingkat/Semester	: VI / 6				
Dosen Pengasuh	: IR. NURIL MAHDA RANGKUTI, MT	Dosen Pengasuh	: IR. NURIL MAHDA RANGKUTI, MT				
Dosen Penguji	:	Dosen Penguji	:				
Hari/Tanggal	:	Hari/Tanggal	: SELASA / 27 JULI 2021				
Waktu	:	Waktu	: 14:40-16:20 WIB				
Kelas/Ruang	:	Kelas/Ruang	: A1 / R.II.3				

No.	NPM	NAMA MAHASISWA	NILAI				TANDA TANGAN	
			PS	PR	UTS	UAS	UTS	UAS
1.	158110048	ROBIN KELIAT						
2.	158110075	EFENDI SYAH PUTRA						
3.	168110042	ALEXANDER JULIANTO SIAHAAN						
4.	178110093	WILLY ALIFSYAH HARAHAP						
5.	178110145	ERIKSON PURBA						
6.	178110151	IRWAN AZHARI HARAHAP						
7.	188110001	YUDHA LAKSONO						
8.	188110019	YATAFATI ZEGA						
9.	188110023	NANANG AZHARY						
10.	188110025	MUHAMMAD RYAN						
11.	188110077	MHD. FIRZA INDY FAHRIYAN						
12.	188110123	ROYENJEL SIREGAR						
13.	188110145	ESRA LOGITA NAINGGOLAN						
14.	188110147	KHAIRUNNISA NADIAWATY ANGGRAINI						
15.	188110161	IKHSAL HARAHAP						
16.	188110171	JOSHUA HENRY RIVALDO SIANTURI						
17.	198110181	CHAIRUL ASHADI AFIF HARAHAP						
18.	198110186	FRANLEIDRIK SIMARMATA						
19.	198110187	TOMANRO MT LUMBANBATU						

Catatan :

Persentase Penilaian

PS : Partisipasi	10%
PR : Tugas dan Aktivitas di Dalam Kelas	50%
UTS : Ujian Tengah Semester	15%
UAS : Ujian Akhir Semester	25%

MEDAN.....

Dosen Pengasuh	Dosen Penguji
IR. NURIL MAHDA RANGKUTI, MT	IR. NURIL MAHDA RANGKUTI, MT

Diketahui Oleh

Wakil Dekan Bidang Akademik

Kisaran Penentuan Nilai

A	: $\geq 85.00 < 100.00$
B+	: $\geq 77.50 < 84.99$
B	: $\geq 70.00 < 77.49$
C+	: $\geq 62.50 < 69.99$
C	: $\geq 55.00 < 62.49$
D	: $\geq 45.00 < 54.99$
E	: $\geq 0.01 < 44.99$
-	: $\geq 0.00 < 0.00$

* Beri tanda **X** bagi peserta yang tidak hadir

SUSILAWATI, S.Kom, M.Kom
NIDN.0126068702