

N.I.M. : 22-2016-159

N a m a : MUHAMMAD FARHAN

Tempat/Tgl.Lahir : JAKARTA, 20 Desember 1997

## TRANSKRIP

Nilai A = 4,00 Sangat baik AB = 3,50 Antara sangat

baik dan baik

B = 3,00 Balk

B = 3,00 Balk
BC = 2,50 Cukup balk
C = 2,00 Cukup
D = 1,00 Kurang
E = 0 Gagal

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Program Studi : TEKNIK SIPIL

Nomor Transkrip: 0381/TA/6.1.22/ITENAS/VII/2020

		Matakuliah	Sks	NILAI
1	SI101	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A
	SI102	BAHASA INDONESIA	3	В
	SI103	MATEMATIKA I	3	В
	SI104	MATEMATIKA II	3	A
5	SI105	BAHASA INGGRIS I	2	В
•	SI107	FISIKA DASAR	3	A
	SI111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	A
	SI112	MEKANIKA FLUIDA	3	A
N	SI113	GEOLOGI TEKNIK	3	A
10	SI114	MEKANIKA TANAH I	3	A
	SI115	KONSTRUKSI BANGUNAN	3	A
	SI116	SISTEM TRANSPORTASI	2	A
	SI118	REKAYASA LINGKUNGAN	2	A
15	SI120	STATIKA	3	A
	SIA-104	PENGANTAR INFRASTRUKTUR BERKELANJUTAN	2	A
	SIA-201	TEKNOLOGI BAHAN	3	A
	SIA-202	ANALISIS STRUKTUR 1	3	A
20	SIA-203	MEKANIKA BAHAN .	3	A
	SIA-204	STRUKTUR BAJA 1	3	A
	SIA-205	REKAYASA HIDROLOGI	3	A
	SIA-206	STRUKTUR BETON BERTULANG 1	3	AB
	SIA-207	HIDRAULIKA	2	A
	SIA-208	DRAINASE PERKOTAAN	2	A
	SIA-209	MEKANIKA TANAH 2	3	A
25	SIA-210	PERANCANGAN FONDASI 1	2	A
23	SIA-212	PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	A
	SIA-213	MATEMATIKA TEKNIK	. 3	A
30	SIA-214	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	A
	SIA-301	ANALISIS STRUKTUR 2	3	A
	SIA-302	PERANCANGAN STRUKTUR GEDUNG	3	AB
30	SIA-303	STRUKTUR BAJA 2	3	AB
	SIA-304	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3	В
35	SIA-305	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	BC
	SIA-306	METODE KONSTRUKSI DASAR	2	AB
	SIA-307	IRIGASI	2	BC
	SIA-308	PERANCANGAN GEOMETRI JALAN	2	A
	SIA-309	PERANCANGAN FONDASI 2	2	В
	SIA-310	PEMELIHARAAN DAN PENINGKATAN JALAN	2	В
	SIA-311	PERANCANGAN PERKERASAN JALAN	2	В
40	SIA-312	BAHASA INGGRIS 2	2	BC
	and the transposal construction that	THE PERSON OF TH	mention manufacture	

Matakuliah	Sks	NILA
SIA-314 BANGUNAN AIR	2	A
SIA-316 METODE KOMPUTASI	2	A
SIA-351 DINAMIKA STRUKTUR DAN REKAYASA GEMPA	2	AB
SIA-354 DINAMIKA TANAH DAN FONDASI DINAMIS	2	AB
SIA-399 REKAYASA DAN MANAJEMEN LALU LINTAS	\3	A
SIA-401 PERANCANGAN STRUKTUR JEMBATAN	3	A
SIA-402 KEWIRAUSAHAAN	2	A
SIA-403 EKONOMI REKAYASA	2	A
SIA-405 PERALATAN KONSTRUKSI	2	AB
SIA-406 AGAMA	2	A
SIA-407 REKAYASA PANTAI	2	AB
SIA-409 KONSTRUKSI JALAN	3	В
SIA-451 STRUKTUR BETON PRATEGANG	2	В
SIA-455 PERBAIKAN TANAH	2	A
SIA-457 REKAYASA JALAN REL	2	A
SIA-490 PRAKTIK KERJA	3	A
SIA-500 TUGAS AKHIR	4	A
Judul Skripsi :  KAJIAN HIDRAULIK REHABILITASI BENDUNG		
CIKEUSIK		
Lulus Program Sarjana Tanggal 16 Juli 2020		
Jumlah SKS Diperoleh : 144		
Indeks Prestasi : 3,71		
Predikat Kelulusan : Dengan Pujian		

Dr. Soni Darmawan, S.T., M.T.

Bandung, 14 Agustus 2020

Prof. Meilinda Nurbanasari, S.T., M.T., Ph.D.