



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

SR Mendikbud: 0190/0/1985 tanggal 20 April 1985

TRANSKRIP

N.I.M. : 22-2013-142

Nama : NADIA ULFAH

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 24 September 1995

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Program Studi : TEKNIK SIPIL

Monor Transkrip : 0814/TA/6.1.23/ITENAS/IX/2017

Nilai

A = 4 Sangat baik

B = 3 Baik

C = 2 Cukup

D = 1 Kurang

E = 0 Gagal

MATAKULIAH

SKS NILAI

1	SI--101	PENDIDIKAN KEMAHANEGARAAN	3	A
	SI--102	Bahasa Indonesia	3	B
	SI--103	MATEMATIKA I	3	B
	SI--104	MATEMATIKA II	3	B
5	SI--105	Bahasa Inggris I	2	C
	SI--107	FISIKA DASAR	3	C
	SI--111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	A
	SI--112	MEKANIKA FLUIDA	3	C
	SI--113	GEOLOGI TEKNIK	3	B
10	SI--114	MEKANIKA TANAH I	3	B
	SI--115	KONSTRUKSI BANGUNAN	3	B
	SI--116	SISTEM TRANSPORTASI	2	A
	SI--118	REKAYASA LINGKUNGAN	2	B
	SI--120	STATIKA	3	A
15	SI--211	REKAYASA HIDROLOGI	3	A
	SI--212	IRIGASI	2	B
	SI--213	HIDRAULIKA	2	C
	SI--214	PERENCANAAN DRAINASE	2	B
	SI--215	MEKANIKA TANAH II	3	A
20	SI--216	PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	B
	SI--217	REKAYASA & MANAJEMEN LALU LINTAS	3	B
	SI--218	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	B
	SI--219	TEKNOLOGI BETON	3	C
	SI--220	STRUKTUR KAYU	2	A
25	SI--221	MEKANIKA BAHAN	3	A
	SI--222	ANALISIS STRUKTUR I	3	C
	SI--223	MATEMATIKA TEKNIK	3	A
	SI--224	PERANCANGAN STRUKTUR BAHAN	4	A
	SI--302	Bahasa Inggris II	2	A
30	SI--311	BANGUNAN AIR	3	B
	SI--313	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3	B
	SI--314	ANGGARAN & PELAKSANAAN BANGUNAN	4	B
	SI--315	REKAYASA JALAN	4	A
	SI--316	KONSTRUKSI JALAN	3	B
35	SI--317	STRUKTUR BAJA I	3	B
	SI--318	STRUKTUR BAJA II	3	A
	SI--319	STRUKTUR BETON BERTULANG I	3	A
	SI--320	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	A
	SI--321	ANALISIS STRUKTUR II	3	C
40	SI--322	METODA KOMPUTASI	3	B

MATAKULIAH

SKS NILAI

SI--402	AGAMA	3	A
SI--411	REKAYASA FANTASI	3	A
SI--412	REKAYASA PELABUHAN	2	A
SI--413	EKONOMI REKAYASA	2	B
SI--414	PERALATAN KONSTRUKSI	2	B
SI--415	PEMELIHARAAN & PENINGKATAN JALAN	2	A
SI--416	EKONOMI TRANSPORTASI	2	A
SI--417	PERANCANGAN BANGUNAN GEDUNG DAN JEMBRATAN	3	A
SI--419	KEMERIAUSAHAN	2	B
SI--452	REKAYASA BANDARA	2	B
SI--453	PERAKITAN TANAH	2	B
SI--490	KERJA PRAKTEK	3	A
SI--500	TUGAS AKHIR	4	A

Judul Skripsi :

KRITERIA GREEN INFRASTRUCTURE DALAM
PENENTUAN LUAS STASIUN

Lulus Program Sarjana Tanggal 7 September 2017

Jumlah SKS Diperoleh : 145

Indeks Prestasi : 3,32

Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan

Dekan,

[Signature]

Abinhot Sibotang, S.T., M.T.



Bandung, 15 September 2017

Sektor,

[Signature]

Dr. Irena Acharya, Ir., M.T.