



**INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL**

SK Mendikbud: 0180/0/1985 tanggal 20 April 1985

# TRANSKRIP

N.I.M. : 22-2013-195

N a m a : TAUFIK HAKIM AKBAR

Tempat/Tgl. Lahir : PADANG, 3 April 1995

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Program Studi : TEKNIK SIPIL

Nomor Transkrip : 0829/TA/6.1.22/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 KEWARGANEGARAAN	3	B
	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	A
	SI--107 FISIKA DASAR	3	A
	SI--111 STATISTIKA & PROBABILITAS	2	B
	SI--112 MEKANIKA FLUIDA	3	A
	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	A
	SI--213 HIDRAULIKA	2	A
	SI--214 PERENCANAAN DRAINASE	2	A
	SI--215 MEKANIKA TANAH II	3	A
20	SI--216 PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	A
	SI--217 REKAYASA & MANAJEMEN LALU LINTAS	3	A
	SI--218 MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	B
	SI--219 TEKNOLOGI BETON	3	B
	SI--220 STRUKTUR KAYU	2	B
25	SI--221 MEKANIKA BAHAN	3	C
	SI--222 ANALISIS STRUKTUR I	3	A
	SI--223 MATEMATIKA TEKNIK	3	B
	SI--224 PERANCANGAN STRUKTUR BAWAH	4	C
	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	B
	SI--316 KONSTRUKSI JALAN	3	B
35	SI--317 STRUKTUR BAJA I	3	B
	SI--318 STRUKTUR BAJA II	3	B
	SI--319 STRUKTUR BETON BERTULANG I	3	B
	SI--320 STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	B
	SI--321 ANALISIS STRUKTUR II	3	B
40	SI--322 METODA KOMPUTASI	3	C

MATAKULIAH	SKS	NILAI
SI--402 AGAMA	3	A
SI--411 REKAYASA PANTAI	3	B
SI--412 REKAYASA PELABUHAN	2	B
SI--413 EKONOMI REKAYASA	2	A
SI--414 PERALATAN KONSTRUKSI	2	B
SI--415 PEMELIHARAAN & PENINGKATAN JALAN	2	A
SI--416 EKONOMI TRANSPORTASI	2	B
SI--417 PERANCANGAN BANGUNAN GEDUNG DAN JEMBATAN	3	B
SI--419 KEWIRAUSAHAAN	2	A
SI--452 REKAYASA BANDARA	2	A
SI--455 REKAYASA JALAN REL	2	B
SI--490 KERJA PRAKTEK	3	B
SI--500 TUGAS AKHIR	4	A

Judul Skripsi :

PERENCANAAN TEBAL LAPIS TAMBAH

PERKERASAN LENTUR PADA RUAS JALAN RAYA TANJUNGSARI  
KABUPATEN SUMEDANG

Lulus Program Sarjana Tanggal 7 September 2017

Jumlah SKS Diperoleh : 145

Indeks Prestasi : 3,28

Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan

Dekan,

Abinhot Sihotang, S.T., M.T.



Bandung, 15 September 2017

Rektor,

**itenas**  
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

Dr. Imam Aschuri, Ir., M.T.