

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

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

TRANSKRIP

N.I.M. : 22-2013-131

N a m a : RIZKIA MUTIARA EXA

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 14 Juni 1996

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Program Studi : TEKNIK SIPIL

Nomor Transkrip : 0319/TA/6.1.22/ITENAS/II/2018

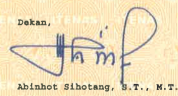
Nilai

A = 4 Sangat balk

B = 3 Baik

C = 2 Cukup
D = 1 Kurang
E = 0 Gagal

Contract Contract		II.SS.dame	and the same				I Section	
SIIIFNA	Matakuliah		NILAI		2000	MATAKULIAH	Sks	NILAI
	Winterservate		SAME TAKE	1		MANAGES CAME	-	2000000
SI101	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A	11	SI402	AGAMA	3	A
I102	BAHASA INDONESIA	3	A	100	SI412	REKAYASA PELABUHAN	2	В
I103	MATEMATIKA I	3	D	M	SI414	PERALATAN KONSTRUKSI	2	С
I104	MATEMATIKA II	3	В	Yali)	SI415	PEMELIHARAAN & PENINGKATAN JALAN	2	В
I105	BAHASA INGGRIS I	2	В	10	SI416	EKONOMI TRANSPORTASI	2	A
I107	FISIKA DASAR	3	В	101	SI417	PERANCANGAN BANGUNAN GEDUNG DAN JEMBATA	N 3	В
I111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	С	817	SI419	KEWIRAUSAHAAN	2	В
I112	MEKANIKA FLUIDA	3	С		SI452	REKAYASA BANDARA	. 2	С
I113	GEOLOGI TEKNIK	3	В	600	SI455	REKAYASA JALAN REL	2	С
I114	MBKANIKA TANAH I	3	В		SI490	KERJA PRAKTEK	3	В
I115	KONSTRUKSI BANGUNAN	3	В		SIA-403	EKONOMI REKAYASA	2	В
1116	SISTEM TRANSPORTASI	2	С	Y.	SIA-407	REKAYASA PANTAI	2	В
I118	REKAYASA LINGKUNGAN	2	В	is in	SIA-500	TUGAS AKHIR	4	A
I120	STATIKA	3	С	1000				
1211	REKAYASA HIDROLOGI	3	С	8	Judul Sk	ripsi :		
I212	IRIGASI	2	C	44		LAN TRANSPORTASI DENGAN METODE		
1213	X	2	В	11000	-	BRIUM MENGGUNAKAN PTV VISUM 16		
1214	PERENCANAAN DRAINASE	2	D	40		1200		
	MEKANIKA TANAH II	3	С		Indus Pr	ogram Sarjana Tanggal 8 Februari 2018		
1216		2	В	W		KS Diperoleh : 144		
[217		3	В	蛱		restasi : 2,56		
	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	C		Indonb 1	. 1/30		
1219	TEKNOLOGI BETON	3	С	Ami				
1220	STRUKTUR KAYU	2	C					
1221		3	A					
	ANALISIS STRUKTUR I	3	D	4				
	MATEMATIKA TEKNIK	3	C	mm				
	PERANCANGAN STRUKTUR BAWAH	4	C				-	
	BAHASA INGGRIS II	-						
	BANGUNAN AIR	3	C	411				
		3	В) Terri				
	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3						
	ANGGARAN & PELAKSANAAN BANGUNAN	4	B	ii.				
	REKAYASA JALAN	4	В	10				
	KONSTRUKSI JALAN	3	_	Hint.				
	STRUKTUR BAJA I	3	С					
	STRUKTUR BAJA II	3	C					
	STRUKTUR BETON BERTULANG I	3	С	1				
	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	C	(FAII				
	ANALISIS STRUKTUR II	3	D	V. II				
T322	METODA KOMPUTASI	3	В					





Bandung, 23 Februari 2018

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