

USB UNIVERSITAS SANGGA BUANA **Fakultas Teknik**

JI. PHH. Mustopa No. 68 Telp. 022-7275489, 7202841 Fax. 022-7201756 BANDUNG 40124

TRANSKRIP

No: 915/TSS1-09/2021

Nama

: Deden Adiwiguna

NPM

2112181115

Program Studi : S1 Teknik Sipil

Tempat & Tanggal Lahir : Bandung, 12 Desember 1976

Tanggal Lulus

: 29 September 2021

Predikat

: Sangat Memuaskan

NQ	Kode	Matakulish	ake	Nile
		SEMESTER 1	OH	
1		Pendidikan Kewarganegaraan	2	A
2		Bahasa Inggris	2	В
3	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Fisika Deaar I	2	B
4	120,900,241,7	Metematika I	2	В
5	STS105	Kimia Osear	2 2 2	A
8		Mekanika Teknik	2	В
7	STS107	Konsep Teknologi Infrastruktur	2	В
8		Menggambar Rekayasa & Prog. AutoCad	2	В
9	ST\$109	Teknologi Bahan Konstruksi	2	В
	0.000	SEMESTER 2	81	
10		Pancasila & UUD'45	2	A
V5/15/13		Fisika Dasar II	2	В
12	ST\$203	Bahasa Pertrograman	2	C
13	STS204	Statistik & Probabilities	2	В
14	ST\$205	Matematika II	2	C
		Mong. Struktur Bangunan Sipil	2	В
18		Geologi Rekeyese	2	A
17	ST\$208	Pendidikan Agama Islam	2	B
18	STS209	Barasa Indonesis	2	A
		SEMESTER 3	ØI	
		Rekeyese Trensportesi	5	A
		Kakulus I	2	C
		Analisis Siruktur I	2	В
22	STS304	Mekanika Tanah I	2	В
23	STS306	Survey & Pemetaan I	2	В
24	ST\$306	Mekanika Fluida	2 2	В
25	STS307	Hidrologi Terepan	2	В
28	STS308	Ekonomi Teknik	2	A
27	STS309	Multimacia	2	В
		SEMESTER 4	115	550
		Manajaman Proyak & Konstruksi	2	В
		Kalkulus II	2	B
		Analisis Struktur II	2	B
		Perencanaan Geometrik Jalan Reya	2	A
		Reksyess Lingkungan & Pengelolaan Air Berain	2	B
		Survey & Pemetaan II	2	B
-	por complete.	Hidrolika	2	В
35	ST\$408	Mekanika Tanah II	2	C
35	ST\$406	Metode Numerik & Elemen Hingga	2	В
		SEMESTER 6	1	
37	STS501	Irigesi & Bengunan Air I	2	B

NO	Kode	Metakuliah	sks	Nila
38	STS602	Rekayasa Fundas I	2	0
39		Struktur Baton I	2	0
5000	LOCAL PROPERTY.	Struktur Baja I	2	0
		Rekayasa Perkerasan Jalan Raya	2	A
		Anelia a Struktur III	2	В
43	ST8507	Konstruksi Kayu	2	A
44	ST3508	Manajemen & Sumber Days Air	2	A
		Tek. Pemeliharaan Jalan & Jembatan	2	A
		SEMESTER 6	100	100
46	ST8601	Rereyase Lalu Lintes	2	A
		Struktur Baja II	2	A
48	ST\$603	Irigaei & Bangunan Air II	2	В
49	STS604	Struktur Beton II	2	- 8
50	ST\$605	Rekayasa Fundas II	2	C.
		Rekayasa Pantai	2	B
52	STS607	Pemeliharaan Bangunan Gedung & Perkantoran	2	B
		Pengembangan Perumahan 8 Pensukiman	2	A
54	ST\$609	Metode Penelitian	2	B
		SEMESTER 7		
55	STS701	Rekayasa Pelabuhan	2	A
		Beton Pra-Tegang	2	В
		Reveyese Jalen Rei	2	8
		Aapek Etika & Hukum Konetrukai	2	A
59	STS705	Dinamika Struktur	2	В
		Metode Pelaksanaan Konstruksi	2	0
		Kerja Praktek	2	A
52	STS708	Topik Khusus	4	· A
100	10.50	SEMESTER 8		988
		Peraletan Konstruksi / PTM	2	В
		Rekayasa Jembatan	2	B
		Rekayasa Gempa.	2	8
		Rekayasa Lapangan Terbang	2	3
7	Parallel Control of the Control of t	Drainese Perkoteen	2	A
		Kewirausahaan Teknik Sipil	2	A
		Investasi & Perbankan	2	3
70	808878	Tugaa Althir	4	A
		Judul Tugas Akhir / Skripsi		
		ruh Stabilisasi Campuran Soli-Cement Terhadap N n Nilai Swaling	iilai (CBR
_	al : 144 S		-	3.21

NO.LEG: 959 /F.T./H.-2

MENGESAHKAN SALINAN / FOTO COPY SESUAL

TANGGAL

DEKAN FARE

Bandung, 06 Oktober 2021 Rektor Universitas Sangga Buana YPKP

Asep Effendi R, SE., M.Si. PIA. CFrA. CRBC.

4

Fakultas Ekonomi (d/n. STIE YPKP), Fakultas Teknik, (d/h. STT YPKP), Fakultas Ilmu Komunikasi dan Administrasi