

NIRL / Reg. Number : 03.12.3.135

No. Seri / Serial Number : TS.0684



UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
SOEGIJAPRANATA CATHOLIC UNIVERSITY

dengan ini menyatakan bahwa :
certifies that :

TEGUH TUHU PRASETYO

NIM / Student Number : 99.12.2289

Lahir di PATI tanggal 8 Juli 1981, terdaftar sebagai mahasiswa tahun 1999 telah menyelesaikan dan memenuhi segala syarat

Born in PATI, on 8 July 1981, enrolled in 1999, completed and fulfilled all the requirements

pendidikan Sarjana tanggal 27 Oktober 2003 pada Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Program Studi Teknik Sipil

for the Undergraduate (Stratum 1) program in Civil Engineering at Engineering Faculty on 27 October 2003

Status Terakreditasi B, Nomor : 002/BAN-PT/Ak-V/S1/III/2002, oleh sebab itu kepadanya diberikan

Accredited B, Number : 002/BAN-PT/Ak-V/S1/III/2002, the person concerned, therefore, was awarded

IJAZAH

THE DEGREE OF

SARJANA TEKNIK (S.T.)

(Bachelor of Engineering)

beserta segala hak dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut

with all the honors, right, and privileges belonging thereto

Diberikan di Semarang pada tanggal 13 Desember 2003

Given in Semarang on 13 December 2003

Dekan
Dean

Ir. Djoko Suwarno, M.Si



Rektor
Rector

Dr. Martinus Handoko, MSc, FIC



UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV / 1, Bendan Duwur, Semarang- 50234

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting)

Fax. (024) 8415429 - 8445265 http://www.unika.ac.id

E-Mail: unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

TRANSKRIP

NAMA : TEGUH TUHU PRASETYO
NIM : 99.12.2289
NIRL : 03.12.3.135
TEMPAT LAHIR : PATI
TANGGAL LAHIR : 8 JULI 1981

TAHUN MASUK : 1999
TANGGAL LULUS : 27 OKTOBER 2003
FAKULTAS : TEKNIK
PROG. STUDI : TEKNIK SIPIL
STATUS : TERAKREDITASI

KODE	MATA KULIAH	NILAI	SKS	S.N
Semester 1				
TSU-001	MATEMATIKA I	A	4	16
UKS.12.113	ILMU BUDAYA DASAR	A	2	8
UKS.12.111	BAHASA INGGRIS I	C	2	4
UKS.12.112	PENDIDIKAN PANCASILA	C	2	4
TKS.116	KIMIA	A	2	8
TKS.117	MEKANIKA REKAYASA I	A	4	16
TKS.118	MENGAMBAR REKAYASA I	B	2	6
TKS.115	FISIKA DASAR	B	2	6
TKS.119	DASAR-DASAR ILMU LINGKUNGAN PEMUKIMAN	A	2	8
Semester 2				
UKS.12.122	PENDIDIKAN AGAMA	B	2	6
UKS.12.121	BAHASA INGGRIS II	B	2	6
TKS.127	MENGAMBAR REKAYASA II	B	2	6
TKS.126	MEKANIKA REKAYASA II	B	4	12
TKS.129	HUKUM PEMBANGUNAN	A	1	4
TKS.124	MATEMATIKA II	B	3	9
TKS.125	BAHAN BANGUNAN	A	2	8
TKS.128	REKAYASA GEOLOGI	C	2	4
Semester 3				
TSU-016	ANALISA STRUKTUR I	B	3	9
TKS.217	MEKANIKA FLUIDA/HIDROLIKA I	B	2	6
TKS.216	MEKANIKA TANAH I	C	2	4
UKS.12.211	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	B	2	6
TKS.219	ILMU UKUR TANAH	A	2	8
TKS.218	SISTEM TRANSPORTASI	B	2	6
TKS.212	MATEMATIKA III	B	3	9
TKS.213	ANALISA NUMERIK	C	2	4
TKS.214	BAHASA COMPUTER	B	2	6
Semester 4				
TKS.225	MEKANIKA FLUIDA/HIDROLIKA II	A	2	8
TKS.224	MEKANIKA TANAH II	B	2	6
TKS.223	MEKANIKA REKAYASA IV	B	2	6
TKS.222	STATISTIKA/PROBABILITAS	B	2	6
TKS.226	REKAYASA HIDROLOGI	B	2	6
TKS.221	MATEMATIKA IV	B	3	9
TKS.229	TEKNOLOGI BETON	B	2	6
TKS.228	REKAYASA JALAN RAYA	B	3	9
Semester 5				
TKS.319	PEMINDAHAN TANAH MEKANIS	C	2	4
TKS.314	STRUKTUR KAYU	C	2	4
TKS.316	BANGUNAN AIR/IRIGASI I	B	1	3
TKS.318	MANAGEMENT KONSTRUKSI	C	2	4
TKS.311	BAHAN PERKERASAN JALAN	A	2	8
TKS.312	STRUKTUR BETON I	B	2	6
TKS.313	STRUKTUR BAJA I	A	2	8
TKS.315	REKAYASA FUNDASI	B	2	6
TKS.317	PENGEMBANGAN SUMBER DAYA AIR	B	2	6
Semester 6				
TKS.321	STRUKTUR BETON II	B	2	6
TKS.323	REKAYASA PENYEHATAN	B	2	6
TKS.322	STRUKTUR BAJA II	A	2	8
TKS.324	REKAYASA PANTAI	A	2	8
TKS.325	REKAYASA LALU-LINTAS	B	2	6

KODE	MATA KULIAH	NILAI	SKS	S.N
TKS.326	IRIGASI II	A	3	12
TKS.327	DRAINASE PERKOTAAN	A	2	8
Semester 7				
TSM-017	REKAYASA ANGKUTAN UMUM	B	2	6
TSM-002	MANAJEMEN PROYEK	B	3	9
TSM-001	METODOLOGI PENELITIAN	B	2	6
TKS.415	PELABUHAN	B	2	6
TKS.412	RENCANA ANGGARAN BIAYA	B	2	6
TKS.417	KULIAH KERJA LAPANGAN	A	1	4
Semester 8				
TKS-P28	PERENCANAAN TRANSPORTASI	B	2	6
UKS.12.421	KULIAH KERJA NYATA	A	2	8
TSU-026	TEKNIK PENULISAN & PRESENTASI	B	2	6
TKS.423	KERJA PRAKTEK	A	2	8
TKS.424	TUGAS AKHIR	A	4	16
Matakuliah Pilihan				
TSM-013	SISTEM INFORMASI DAN MANAJEMEN	B	3	9
TSM-006	MANAJEMEN & KEBIJAKAN TRANSPORTASI	A	3	12
TKS.P26	ILMU UKUR TANAH LANJUTAN	A	2	8
TKS.P22	JALAN REL	A	2	8
TKS.P27	TRANSPORTASI SEDIMEN	A	2	8
TKS.P17	ALIRAN AIR TANAH	A	2	8
JUMLAH			148	482
INDEKS PRESTASI KUMULATIF		3.26		
PREDIKAT KELULUSAN		SANGAT MEMUASKAN		
JUDUL SKRIPSI / TUGAS AKHIR				
PENGANGKUTAN HASIL LAUT KOTA JUANA KE JAKARTA				

No. Seri Ijazah TS.0684

Semarang 19 November 2003

Rektor,



Dr. Martinus Handoko, MSc, FIC

FAKULTAS TEKNIK

Ir. Djoko Suwarno, M.Si

Institut Teknologi Bandung

menyatakan bahwa

Teguh Tuhu Prasetyo

lahir pada tanggal 8 Juli 1981 di Pati

diterima pada tahun 2009

dengan Nomor Induk Mahasiswa 25009020

telah menyelesaikan studi dan memenuhi segala syarat pendidikan Magister
pada Program Studi

Teknik Sipil

pada tanggal 27 Juni 2011

Oleh sebab itu, kepadanya diberikan gelar

Magister Teknik (M.T.) dengan Predikat Cum Laude

beserta segala hak dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut.

Diberikan di Bandung, tanggal 15 Juli 2011



Dekan
Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan,

Prof. Ir. Suprihanto Notodarmojo, Ph.D.



Rektor,

Prof. Akhmaloka, Ph.D.

Ijazah ini diberikan berdasarkan Surat Keputusan Rektor Nomor : 233/SK/ITB/PP.3.5.1/2011

AB 013365

Nomor : 250006/ITB/PP/VTI/19Z/2/2011





INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN

Jl. Ganesa 10 Bandung 40132, Indonesia, Telp. : 022 2504952, Intern Pst : 8739 Ext. 103-113 Fax. : 022 2516586

TRANSKRIP AKADEMIK

No. 296/I1.C09/PP.3.2.3/2011

N a m a : **Teguh Tuhu Prasetyo**
Nomor Induk : **25009020**
Tempat Lahir : **Pati**
Tanggal Lahir : **8 Juli 1981**

Tahun Masuk : **2009**
Tanggal Lulus : **27 Juni 2011**
Program Studi : **Teknik Sipil**
Pengutamaan : **Rekayasa Transportasi**

Semester 1			Semester 2		
Kode	Mata Kuliah	SKS Nilai	Kode	Mata Kuliah	SKS Nilai
SI 5141	Perencanaan dan Pemodelan Transportasi	3 A	SI 5098	Metoda Penelitian	3 A
SI 5142	Analisis dan Riset Operasional Sistem Transportasi	3 B	SI 5241	Rekayasa Jalur	3 A
SI 5143	Rekayasa Lalu Lintas	3 A	SI 5242	Model Simulasi Sistem Transportasi	3 BC
SI 5144	Ekonomi Transportasi	3 A	SI 5244	Analisis Kebijakan Transportasi	3 AB
Semester 3			Semester 4		
Kode	Mata Kuliah	SKS Nilai	Kode	Mata Kuliah	SKS Nilai
SI 6141	Proyek Kelompok	3 A	SI 6099	Penelitian dan Tesis	6 A
SI 6142	Analisis Dampak Lingkungan & Keselamatan	3 A			

Indeks Prestasi (IP) : **3,75**

Keterangan Nilai

- A = 4,0 = Sangat Baik
AB = 3,5 = Antara Baik dengan sangat baik
B = 3,0 = Baik
BC = 2,5 = Cukup dan Baik
C = 2,0 = Cukup
D = 1,0 = Hampir cukup

Predikat : **Cum Laude**

Bandung, 15 Juli 2011

Dekan,



Prof. Ir. Suprihanto Notodarmojo, Ph.D. *sm*
NIP 195412091980031002