Nomor Seri Ijazah: 21.00194

UNIVERSITAS TRIDHARMA BALIKPAPAN

Memberikan kepada

JULIANSYAH

Tempat dan Tanggal Lahir

Nomor Induk Mahasiswa

Program Pendidikan

Fakultas Jurusan

Tanggal Yudisium Ijin Program Studi

Program Studi

Balikpapan 10 Juli 1972 05,21.0626 Sarjana (Strata 1)

TEKNIK SIPIL

TEKNIK SIPIL

12 Agustus 2009

tanggal 31 Agustus 2000 dan Perpanjangan Ijin Penyelenggaraan Program Studi dari Dirjen Dikti Depdiknas, Nomor: 2560/D/T/2005, tanggal 19 Juli 2005. "Terakreditasi", Berdasarkan Skep. BAN-PT Depdiknas, Nomor: 021/BAN-PT/Ak-IV/VIII/2000,

wewenang dan hak yang berhubungan dengan ijazah yang dimilikinya, serta berhak memakai Gelar Akademik: SARJANA TEKNIK (ST) Ijazah ini diserahkan setelah yang bersangkutan memenuhi semua persyaratan yang ditentukan dan kepadanya dilimpahkan segala





Rektor

Rektor

Achmad Bunasa, MM NIDN: 1110015401



YAYASAN PENDIDIKAN MILIANA BALIKPAPAN UNIVERSITAS TRIDHARMA FAKULTAS TEKNIK

"Terakreditasi"

Kampus : Jl. A. Wahab Syahrani No. 8 Telp. (0542) 425381 Balikpapan 76126

DAFTAR NILAI PRESTASI MAHASISWA

Nomor: 21.00194/T.SIPIL-UNTRI/VIII/2009

Nama Lengkap : JULIANSYAH Jurusan : TEKNIK SIPIL
NIM : 05.21.0626 Program Studi : TEKNIK SIPIL
Tempat/Tgl. Lahir : Penajam / 10 Juli 1972 Gelar Kesarjanaan : Sarjana Teknik (ST)

Tahun Masuk : 2005 Lulus Tahun : 2009

SMT	The face of the second		NILAI		N	SMT	MATA KULIAH		NILAI		N
		НМ	AM	К	14	SIVIT	WATAROLIAN	НМ	AM	K	
	Bahasa Inggris	В	3	2	6	V	Ilmu Lingkungan	В	3	2	6
	Matematika Dasar I	В	3	3	9		Teknik Drainase	С	2	3	6
	Fisika Dasar	B	3	3	9		Struktur Beton II	В	3	2	6
	Pendidikan Agama	В	3	2	6		Struktur Baja II	В	3	2	6
	Komputer Dasar	В	3	2	6		Teknik Reklamasi	В	3	2	6
	Gambar Struktur Bangunan	В	3	3	9		Rekayasa Lalulintas	В	3	2	6
	Statika Teknik I	В	. 3	3	9		Teknik Perkerasan Jalan	В	3	2	6
	Bahasa Indonesia	В	3	2	6		Teknik Lapangan Terbang	В	3	2	6
	Matematika Dasar II	В	3	3	9		Jalan Rel	C	2	2	4
	Kimia Dasar	В	3	2	6	VI	Struktur Kayu	C	2	2	4
	Geologi Teknik	В	3	2	6		Struktur Jembatan	В	3	2	6
	Ilmu Ukur Tanah	В	3	2	6		Rekayasa Sumber Daya Air	В	3	3	9
II	Teknologi Bahan Bangunan	В	3	2	6		Rekayasa Jalan Raya	С	2	2	4
	Statika Teknik II	В	3	3	9		Pemindahan Tanah Mekanis	В	3	2	6
	Teknik & Sistem Transportasi	В	3	2	6		Metode Pelaksanaan Konstruksi	В	3	2	6
	Rekayasa Hidrologi	В	3	2	6		Struktur Beton Pratekan	В	3	2	6
	Investigasi Tanah Dasar	В	3	2	6		Metode Penelitian	В	3	2	6
-	Statika & Probabilitas	В	3	2	6		Manajemen Konstruksi II	В	3	2	6
	Analisa Strktur I	В	3	3	9	VII	Komputer Rekayasa	В	3	2	6
	Mekanika Fluida	B	3	2	6		Teknik Penulisan & Teknik Presentasi	В	3	2	6
55.	Geometri Jalan Raya	В	3	2	6		Rekayasa Penyehatan Lingkungan	C	2	2	4
111	Matematika Rekayasa I	В	3	3	9		Teknik Banguna Pantai	В	3	2	6
	Mekanika Tanah I	В	3	2	6		Perencanaan & Cost Estimasi	В	3	2	6
	Manajemen Konstruksi I	В	3	2	6		Mekanika Vibrasi & Gempa	В	3	2	6
	Teknik Sungan dan Waduk	В	3	2	6		Rekayasa Pondasi Lanjut	С	2	2	4
	Rekayasa Pondasi I	В	3	2	6		Teknik Pelabuhan	В	3	2	6
	Pendidikan Pancasila & Kewarganegaraan	В	3	2	6		Kerja Praktek / OJT	В	3	2	6
	Matematika Rekaysa II	В	3.	3	9	VIII	Kewirausahaan	В	3	2	6
	Analisa Struktur II	В	3	3	9		Stabilitas & Perkerasan Tanah	C	2	2	4
	Rekayasa Pondasi II	В	3	2	6		Aspek Hukum Dalam Pelaks. Pembangunan	В	3	2	6
IV	Hidrolika	В	3	2	6		Ekonomi teknik	В	3	2	.6
	Struktur Beton I	С	2	2	4		Tugas Akhir	В	3	4	12
	Struktur Baja I	В	3	2	6		1 2				
	Teknik Irigasi & Banguna Air	В	3	2	6			\top			П
	Mekanika Tanah II	В	3	2	6						\Box
JUMLAH			7	80	238		JUMLAH	\top		68	189

Keterangan :
HM : Huruf Mutu
AM : Angka Mutu
K : Kredit
N : Nilai

Jumlah Nilai 427

Jumlah S K S 148

Indeks Prestasi 2.89

Predikat Kelulusan SANGAT MEMUASKAN

Rektor
(Drs. Achmad Bunasa, MM.)
NIDN 1110015401

Balikpapan, 15 Agustus 2009