



Nomor Seri : 0858/STMIKBPP/TI/S1/2011

**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER BALIKPAPAN**  
**TERAKREDITASI**

dengan ini menyatakan bahwa :

**IGNATIUS RYAN WAHYU NAINGGOLAN**

NIM : 07.01.195

lahir di : **BALIKPAPAN**

tanggal : **25 JUNI 1989**

telah menyelesaikan dengan baik dan memenuhi segala syarat Pendidikan Sarjana (S1)

Program Studi : **TEKNIK INFORMATIKA**

Oleh sebab itu kepadanya diberikan Ijazah dan Gelar

**SARJANA KOMPUTER ( S.Kom )**

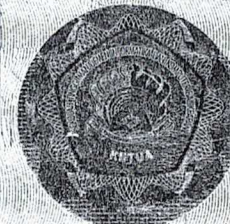
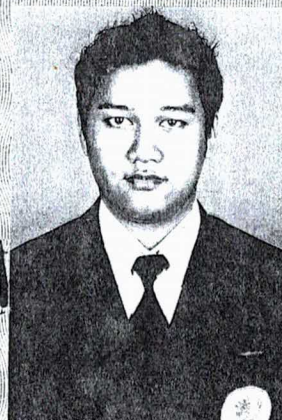
beserta segala hak dan kewajiban yang melekat pada Ijazah dan Gelar Tersebut

Diberikan di Balikpapan pada tanggal : **19 Nopember 2011**



**Pembantu Ketua**  
**Bidang Akademik**

  
**Djumhadi, ST., M.Kom**



**Ketua,**

  
**Drs. Bambang Sri Wahyono, M.Pd.**





# SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER BALIKPAPAN

## TRANSKRIP AKADEMIK

Lamp. Ijazah No: 0858/STMIKBPP/TI/S1/2011

NAMA : IGNATIUS RYAN WAHYU NAINGGOLAN  
 TEMPAT TANGGAL LAHIR : BALIKPAPAN, 25 JUNI 1989  
 NIM / NPM : 07.01.195 / 07.11.338.701503.17972  
 PROGRAM STUDI : TEKNIK INFORMATIKA  
 JENJANG PENDIDIKAN : STRATA - 1  
 TANGGAL LULUS : 19 Nopember 2011

NO.	MATA KULIAH	SKS	NILAI	NO.	MATA KULIAH	SKS	NILAI
1	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	2	B	34	METODOLOGI RISET	2	C
2	ALJABAR LINEAR DAN MATRIKS	2	C	35	MOBILE COMPUTING	2	B
3	ANALISIS DAN DESAIN SISTEM	2	C	36	ORGANISASI SISTEM KOMPUTER	3	B
4	BAHASA INGGRIS BISNIS	2	B	37	PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBYEK	2	A
5	BAHASA INGGRIS KOMPUTER I	2	B	38	PEMROGRAMAN INTERNET	1	A
6	BAHASA INGGRIS KOMPUTER II	2	B	39	PEMROGRAMAN INTERNET LANJUT	1	A
7	BASIS DATA	3	C	40	PEMROGRAMAN TERSTRUKTUR	2	B
8	DASAR-DASAR MANAJEMEN INDUSTRI	2	B	41	PEMROGRAMAN VISUAL	2	B
9	E-COMMERCE	2	B	42	PENDIDIKAN AGAMA KRISTEN	2	A
10	ETIKA PROFESI	2	B	43	PENDIDIKAN PANCASILA	2	B
11	FISIKA	2	C	44	PENGAMAN SISTEM KOMPUTER	2	B
12	GRAFIKA KOMPUTER	2	A	45	PENGANTAR ARSITEKTUR KOMPUTER	2	B
13	INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	3	A	46	PENGANTAR INSTALASI KOMPUTER	2	B
14	KALKULUS I	2	B	47	PENGANTAR KECERDASAN BUATAN	2	B
15	KALKULUS II	2	C	48	PENGANTAR SISTEM KOMPUTER	2	B
16	KECAKAPAN ANTAR PERSONAL	3	B	49	PERANGKAT KERAS KOMPUTER	2	A
17	KERJA PRAKTEK (KP)	4	B	50	PERANGKAT LUNAK APLIKASI	3	B
18	KEWIRAAN	2	C	51	PRAKTIKUM MOBILE COMPUTING	1	B
19	KOMPUTER DAN MASYARAKAT	3	B	52	PRAKTIKUM REKAYASA PERANGKAT LUNAK I	1	B
20	KOMUNIKASI DATA & JARINGAN KOMPUTER	3	A	53	PROYEK TEKNIK INFORMATIKA	3	B
21	LAB. ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	2	A	54	RANGKAIAN DIGITAL	3	A
22	LAB. PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBYEK	2	A	55	REKAYASA PERANGKAT LUNAK I	2	C
23	LAB. PEMROGRAMAN INTERNET	2	A	56	SISTEM BERKAS	3	B
24	LAB. PEMROGRAMAN INTERNET LANJUT	2	A	57	SISTEM INFORMASI	3	B
25	LAB. PEMROGRAMAN TERSTRUKTUR	2	B	58	SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS	2	B
26	LAB. PEMROGRAMAN VISUAL	2	B	59	SISTEM MULTIMEDIA	1	A
27	LAB. PENGANTAR SISTEM KOMPUTER	1	A	60	SISTEM OPERASI DASAR	3	A
28	LAB. SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS	1	B	61	SKRIPSI	6	A
29	LAB. SISTEM MULTIMEDIA	2	A	62	STATISTIKA DASAR	3	C
30	LAB. TEKNIK ANIMASI	1	B	63	STRUKTUR DATA	3	B
31	LOGIKA MATEMATIKA	3	C	64	TEKNIK ANIMASI	2	B
32	MATEMATIKA DISKRIT	2	B	65	TEKNIK RISET OPERASIONAL	2	B
33	METODE NUMERIK	2	A	66	TEKNIK SIMULASI	2	B

Total Kumulatif Nilai = 454

Total Satuan Kredit Semester = 145

Indeks Prestasi Kumulatif = 3,13

Predikat = SANGAT MEMUASKAN

Balikpapan, 19 Nopember 2011

JUDUL TUGAS AKHIR :

SIMULASI KOMPUTASI ANTRIAN M/M/1 (STUDI KASUS LAYANAN PASIEN PADA KLINIK ANDA)

a.n. Ketua

Pembantu Ketua Bidang Akademik,

