

POLITEKNIK POS INDONESIA

NO.SERI : 007983

Ijazah

No. Ijazah : ST-01/053/PPI18

diberikan kepada :

Nama : **Nava Gia Ginasta**

Tempat dan Tanggal Lahir : **Cianjur, 10 Mei 1995**

Tahun Masuk : **2014**

Nomor Pokok Mahasiswa : **1144096**

Tanggal Kelulusan : **19 September 2018**

Jurusan / Program Studi : **Teknik Informatika / Diploma IV Teknik Informatika**

Status Program Studi : **Terakreditasi oleh Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT)**

No : **1496/SK/BAN-PT/Akred/Dipl-IV/V/1/2018** , tanggal : **6 Juni 2018**

Ijazah ini diberikan setelah yang bersangkutan memenuhi semua persyaratan dan dinyatakan Lulus berdasarkan Surat Keputusan Direktur Politeknik Pos Indonesia No : SK.191/DIR/PPI/IX/2018, dan kepadanya dilimpahkan segala wewenang dan hak yang berhubungan dengan Ijazah yang dimilikinya, serta berhak memakai sebutan **Profesional Sarjana Terapan Komputer (S.Tr. Kom.)**.

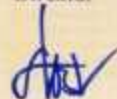
Ketua Program Studi
Diploma IV Teknik Informatika



M. Yusril Helmi Setyawan, S.Kom., M.Kom



Bandung, 19 September 2018
Direktur

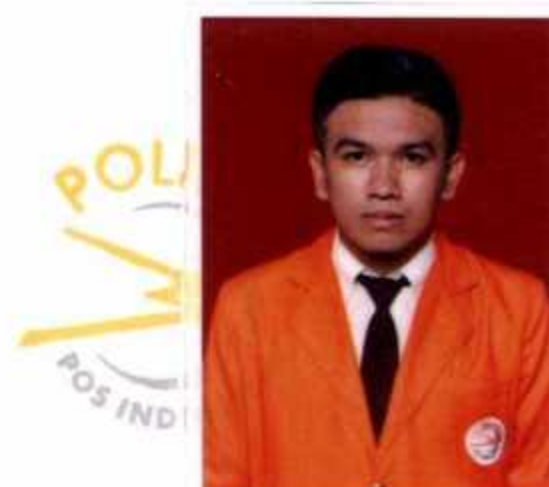


Dr. Ir. Agus Purnomo, MT.



TRANSKRIP NILAI

Nomor Ijazah : ST-01/053/PPI18
Nama : Nava Gia Ginasta
NPM : 1144096
Tempat / Tanggal Lahir : Cianjur, 10 Mei 1995
Jurusan / Program Studi : Teknik Informatika / Diploma IV Teknik Informatika
Tanggal Kelulusan : 19 September 2018



NO	MATAKULIAH	SKS	HM
1	Agama	3	B
2	Algoritma dan Struktur Data	4	B
3	Arsitektur Komputer + (Assembler)	3	B
4	Design dan Pemrograman Web	4	A
5	Fisika Dasar	2	C
6	General English I	3	B
7	Matematika Diskrit	2	B
8	Pengantar Logistik	2	A
9	Analisis dan Perancangan Sistem	3	B
10	Basis Data I	4	B
11	General English II	3	C
12	Metode Numerik	2	B
13	Pemrograman Berorientasi Objek	4	B
14	PPKN	3	B
15	Sistem Operasi	4	B
16	Supply Chain Management	2	B
17	Basis Data II	4	A
18	General English III	3	C
19	Jaringan Komputer	4	A
20	Proyek TI I	4	A
21	Rekayasa Perangkat Lunak	4	A
22	Sistem Tersebar	3	A
23	Sistem Transportasi dan Distribusi	2	C
24	Administrasi Jaringan Komputer	3	A
25	Manajemen Proyek	2	A
26	Metodologi Penelitian	2	A
27	Mobile Programming	4	A
28	Pengantar Akuntansi	2	C
29	Sistem ERP I	3	B

NO	MATAKULIAH	SKS	HM
30	Sistem Multimedia	3	A
31	Web Service Programming	4	A
32	Bahasa Indonesia	3	B
33	Kapita Selekt	2	A
34	Keamanan Jaringan	3	A
35	Kewirausahaan	2	A
36	Pemodelan Dan Simulasi Logistik	3	A
37	Proyek TI II	4	A
38	Sistem ERP 2	3	A
39	Sistem Informasi Geografis	3	A
40	Data Mining	3	B
41	Desain Interaksi	2	B
42	Etika Profesi dan Kecakapan Interpersonal	2	B
43	Kecerdasan Buatan	3	B
44	Komunikasi Bisnis	2	B
45	Manajemen & Kepemimpinan	2	B
46	Sistem Manajemen Pengetahuan	2	B
47	Sistem Pendukung Keputusan	2	B
48	Internship 1	4	A
49	Internship II	4	A
50	Tugas Akhir	4	A

JUDUL SKRIPSI : Implementasi Pencarian Rute Terbaik untuk Mengetahui Lokasi Tempat Parkir pada Sistem E-Parking Menggunakan Algoritma Dijkstra dan Best First Search

Jumlah SKS : 148
Indeks Prestasi Kumulatif : 3,43
Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan

Keterangan :

HM (Huruf Mutu)		AM (Angka Mutu)
A	=	4
B	=	3
C	=	2
D	=	1
E	=	0

Bandung, 19 September 2018

Ketua Program Studi
Diploma IV Teknik Informatika



M. Yusril Helmi Setyawan, S.Kom., M.Kom