



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER

Jalan RS. Fatmawati No.1 - Pondok Labu, Jakarta Selatan 12450, Telp. 021-7656971,
Fax. 021-7656904 Website: <http://www.upnvj.ac.id>, Email: upnvj@upnvj.ac.id

TRANSKRIP AKADEMIK

Nomor : 034/T/SI-S1/FIK/2017

Program Pendidikan : SARJANA (S1)
Program Studi : SISTEM INFORMASI
Status : TERAKREDITASI

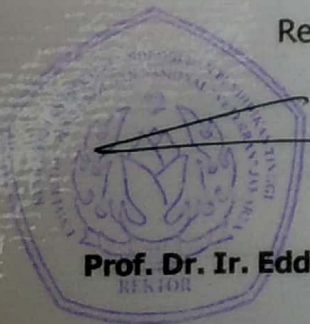
diberikan kepada :

Nama Mahasiswa : **BERNAND DAYAMUNTARI HERMAWAN**
Nomor Pokok Mahasiswa : **1310512042**
Tempat dan Tanggal Lahir : **JAKARTA, 19 Oktober 1995**
Tanggal Kelulusan : **6 Juli 2017**
Jumlah Kredit : **152** sks
Index Prestasi Kumulatif : **3.64**
Predikat Kelulusan : **DENGAN PUJIAN**

Matakuliah dan Nilai yang diperoleh tercantum di belakang.

Jakarta, 24 Agustus 2017

Rektor,



Prof. Dr. Ir. Eddy S. Siradj, M.Sc. Eng.



Dekan,



Dr. Nidjo Sandjojo, M.Sc

MATAKULIAH DAN NILAI

Nama Mahasiswa : **BERNAND DAYAMUNTARI HERMAWAN**

Nomor Pokok Mahasiswa: **1310512042**

Nama Matakuliah	Prestasi			
	HM	AM	K	M
I. MPK (Matakuliah Pengembangan Kepribadian)				
1. PENDIDIKAN AGAMA	B+	3.30	3	9.90
2. PENDIDIKAN PANCASILA	A	4.00	2	8.00
3. PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	A-	3.70	3	11.10
4. ILMU SOSIAL DAN BUDAYA DASAR	B+	3.30	3	9.90
5. BAHASA INDONESIA	A-	3.70	3	11.10
6. BAHASA INGGRIS AKADEMIK	A-	3.70	3	11.10
II. MKK (Matakuliah Kompetensi Keilmuan)				
1. PENGANTAR MANAJEMEN	B+	3.30	2	6.60
2. PENGETAHUAN BISNIS	B	3.00	2	6.00
3. ANALISIS PROSES BISNIS	B	3.00	2	6.00
4. PENGANTAR EKONOMI	A	4.00	2	8.00
5. DASAR AKUNTANSI	B-	2.70	3	8.10
6. MANAJEMEN PERSEDIAAN	A	4.00	3	12.00
7. KONSEP SISTEM INFORMASI	A-	3.70	3	11.10
8. PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI	A	4.00	3	12.00
9. ANALISIS SISTEM INFORMASI	B+	3.30	3	9.90
10. PERANCANGAN SISTEM INFORMASI	B+	3.30	3	9.90
11. PERANCANGAN ORIENTASI OBJEK	A	4.00	3	12.00
12. TESTING DAN IMPLEMENTASI SISTEM	B-	2.70	2	5.40
13. MANAJEMEN PROYEK SISTEM INFORMASI	A	4.00	3	12.00
14. SISTEM BERKAS	A	4.00	2	8.00
15. SISTEM OPERASI	A-	3.70	3	11.10
16. JARINGAN KOMPUTER	A	4.00	3	12.00
17. KEAMANAN KOMPUTER & KRIPTOGRAFI	A	4.00	3	12.00
18. METODE PERANCANGAN PROGRAM	A	4.00	3	12.00
19. ALJABAR LINIER	A-	3.70	3	11.10
20. STATISTIKA	B+	3.30	3	9.90
21. MATEMATIKA BISNIS	B	3.00	3	9.00
22. MANAJEMEN SAINS	A	4.00	3	12.00
23. MATEMATIKA DESKRIT	A	4.00	3	12.00
24. METODOLOGI PENELITIAN	A	4.00	2	8.00
III. MKB (Matakuliah Keahlian dalam Berkarya)				
1. SISTEM INFORMASI MANAJEMEN	A	4.00	3	12.00
2. SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN	A	4.00	3	12.00
3. SISTEM INFORMASI AKUNTANSI	B+	3.30	3	9.90
4. APLIKASI BERBASIS WEB	A	4.00	3	12.00
5. SISTEM BASIS DATA	A	4.00	3	12.00
6. PERANCANGAN BASISDATA	A-	3.70	3	11.10
7. PENGOLAHAN DATA TERDISTRIBUSI	A	4.00	3	12.00
8. PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	B+	3.30	3	9.90
9. PERANGKAT LUNAK APLIKASI	A	4.00	3	12.00
10. ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA	A-	3.70	4	14.80
11. REKAYASA PERANGKAT LUNAK	A	4.00	3	12.00
12. BAHASA PEMROGRAMAN (VB)	A-	3.70	4	14.80
13. BHS. PEMROGRAMAN (JAVA APPL. & APPLLET)	B	3.00	4	12.00
14. PEMROG BERBASIS WEB (JAVA SERVLET & JSP)	A	4.00	3	12.00
15. MULTIMEDIA	A	4.00	3	12.00
IV. MPB (Matakuliah Prilaku dalam Berkarya)				
1. INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	B-	2.70	3	8.10
2. ETIKA PROFESI TEKNOLOGI INFORMASI	A	4.00	2	8.00
3. KOMPUTER DAN MASYARAKAT	B+	3.30	2	6.60
4. SEMINAR TEKNOLOGI INFORMASI	C+	2.30	2	4.60
5. KERJA PRAKTEK	B-	2.70	2	5.40
6. * SKRIPSI	A	4.00	6	24.00
V. MBB (Matakuliah Berkehidupan dalam Masyarakat)				
1. KEPEMIMPINAN	A-	3.70	3	11.10
2. PERILAKU ORGANISASI	A-	3.70	2	7.40
Judul Tugas Akhir				
PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MONITORING PELAKSANAAN PROYEK MECHANICAL & ELECTRICAL BERBASIS CLOUD (STUDI KASUS DI PT. MALMASS MITRA TEKNIK).				
Total :		152	552.90	

Keterangan : HM = Huruf Mutu
 AM = Angka Mutu
 K = Kredit
 M = Mutu