KARTU HASIL STUDI

Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas

Nim : 1408605019

Tahun Ajaran

Nama

: I Gusti Ngurah Agung Wisnu Arimurti

Semester

PA

: Ida Bagus Made Mahendra, S.Kom, M.Kom

| No | Tahun Ajaran | Semester | Kode MK | Nama Matakuliah | SKS | Nilai | N*K |
|----|-----------------|----------|-----------|---------------------------------------|-----|-------|------|
| 1 | 2014/2015 | Ganjil | IK100130 | Matematika Diskrit () | 3 | В | 9 |
| 2 | 2014/2015 | Ganjil | IK100241 | Algoritma & Pemrograman () | 4 | В | 12 |
| 3 | 2014/2015 | Ganjil | IK200130 | Logika Informatika () | 3 | В | 9 |
| 4 | 2014/2015 | Ganjil | IK300520 | Bahasa Indonesia () | 2 | A | 8 |
| 5 | 2014/2015 | Ganjil | IU104120 | Kewarganegaraan () | 2 | В | 6 |
| 6 | 2014/2015 | Ganjil | IU104520 | Bahasa Inggris () | 2 | В | 6 |
| 7 | 2014/2015 | Ganjil | MA104130 | Kalkulus I () | 3 | A | 12 |
| 8 | 2014/2015 | Genap | IK200241 | Sistem Digital () | 4 | A | 16 |
| 9 | 2014/2015 | Genap | IK200330 | Organisasi dan Arsitektur Komputer () | 3 | A | 12 |
| 10 | 2014/2015 | Genap | IK200441 | Struktur Data () | 4 | В | 12 |
| 11 | 2014/2015 | Genap | IU104320 | Etika () | 2 | A | 8 |
| 12 | 2014/2015 | Genap | IU104420 | Ilmu Sosial Budaya Dasar () | 2 | A | 8 |
| 13 | 2014/2015 | Genap | MA104230 | Aljabar Linier Elementer () | 3 | В | 9 |
| 14 | 2014/2015 | Genap | MA204130 | Kalkulus II () | 3 | В | 9 |
| 15 | 2014/2015 | Genap | MU104520 | Pendidikan Pancasila () | 2 | В | 6 |
| 16 | 2015/2016 | Ganjil | IK200530 | Statistika Dasar () | 3 | A | 12 |
| 17 | 2015/2016 | Ganjil | IK300141 | Sistem Operasi () | 4 | В | 12 |
| 18 | 2015/2016 | Ganjil | IK300241 | Basis Data () | 4 | A | 16 |
| 19 | 2015/2016 | Ganjil | IK300330 | Desain dan Analisis Algoritma () | 3 | В | 9 |
| 20 | 2015/2016 | Ganjil | IK300430 | Program Linear () | 3 | A | 12 |
| 21 | 2015/2016 | Ganjil | IK300730 | Pengantar Probabilitas () | 3 | В | 9 |
| 22 | 2015/2016 | Ganjil | IK591330 | Teori Bahasa & Otomata () | 3 | A | 12 |
| 23 | 2015/2016 | Genap | IK400141 | Komunikasi Data dan Jaringan Komp. () | 4 | В | 12 |
| 24 | 2015/2016 | Genap | IK400230 | Rekayasa Perangkat Lunak () | 3 | В | 9 |
| 25 | 2015/2016 | Genap | IK400330 | Etika Profesi () | 2 | A | 8 |
| 26 | 2015/2016 | Genap | IK400430 | Basis Data Lanjut () | 3 | В | 9 |
| 27 | 2015/2016 | Genap | IK400530 | Pengantar Kecerdasan Buatan () | 3 | A | 12 |
| 28 | 2015/2016 | Genap | IK400630 | Riset Operasi () | 3 | A | • 12 |
| 29 | 2015/2016 | Genap | IK400720 | Kewirausahaan () | 2 | A | 8 |
| 30 | 2015/2016 | Genap | IK400730 | Interaksi Manuasia dan Komputer () | 3 | В | 9 |
| 31 | 2016/2017 | Ganjil | IK030130 | Keamanan Jaringan (1) | 3 | A | 12 |
| 32 | 2016/2017 | Ganjil | IK030330 | Jaringan Komputer Lanjut (1) | 3 | В | 9 |
| 33 | 2016/2017 | Ganjil | IK030430 | Kriptografi (1) | 3 | A | 12 |
| 34 | 2016/2017 | Ganjil | IK500130 | Analisis dan Desain Sistem (1) | 3 | A | 12 |
| 35 | 2016/2017 | Ganjil | IK500230 | Grafika Komputer (1) | 3 | A | 12 |
| 36 | 2016/2017 | Ganjil | IK500330 | Pemodelan dan Simulasi (1) | 3 | В | 9 |
| 37 | 2016/2017 | Ganjil | IK500430 | Pemrograman Berorientasi Obyek (1) | 3 | В | 9 |
| 38 | 2016/2017 | Ganjil | IK500520 | Tata Tulis Karya Ilmiah (1) | 2 | В | 6 |
| 39 | 2016/2017 | Genap | IF1601223 | Kompulasi Pararel (1) | 3 | - | - |
| 40 | 2016/2017 | Genap | IF1601263 | Pemrograman Jaringan (1) | 3 | A | 12 |
| 41 | 2016/2017 | Genap | IF1601273 | Cloud Computing (1) | 3 | B+ | 10.5 |
| 42 | 2016/2017 | Genap | IF1601303 | Ubiquitous Computing (1) | 3 | В | 9 |
| 43 | 2016/2017 | Genap | IF1601323 | Simulasi Jaringan (1) | 3 | A | 12 |

| Total PEROIDIAN INC. | | | | | | | 455.5 |
|----------------------|-----------|-------|-----------|------------------------------|---|----|-------|
| 46 | 2016/2017 | Genap | IK600230 | Pemrograman Berbasis Web (1) | 3 | B+ | 10.5 |
| 45 | 2016/2017 | Genap | IK600120 | Metode Penelitian (1) | 2 | B+ | 7 |
| 44 | 2016/2017 | Genap | IF1601353 | Semantic Web (1) | 3 | B+ | 10.5 |

IP Semester: -

IP Kumulatif (s.d semester ini): 3.48 *) Maksimum kredit yang dapat diambil : - SKS

Dicetak tanggal: 05 Juli 2017

MIPA UNUD

ya Adnyana

196007051

*) IPK dihitung berdasarkan nilai terbaik dari matakuliah yang diambil