KARTU HASIL STUDI

Program Studi Teknik Informatika, F akultas Matematika dan Ilmu P engetahuan Alam, Univ ersitas Uda yana

Nim : 1408605058

Tahun Ajaran

Nama

: Adrianti Rusli

Semester

PA

: I Putu Gede Hendr a Suputra, 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 & P emrograman () | 4 | В | 12 |
| 3 | 2014/2015 | Ganjil | IK200130 | Logika Informatika () | 3 | В | 9 |
| 4 | 2014/2015 | Ganjil | IK300520 | Bahasa Indonesia () | 2 | Α | 8 |
| 5 | 2014/2015 | Ganjil | IU104120 | Kewarganegaraan () | 2 | Α | 8 |
| 6 | 2014/2015 | Ganjil | IU104520 | Bahasa Inggris () | 2 | Α | 8 |
| 7 | 2014/2015 | Ganjil | MA104130 | Kalkulus I () | 3 | В | 9 |
| 8 | 2014/2015 | Genap | IK200241 | Sistem Digital () | 4 | Α | 16 |
| 9 | 2014/2015 | Genap | IK200330 | Organisasi dan Arsitektur K omputer () | 3 | Α | 12 |
| 10 | 2014/2015 | Genap | IK200441 | Struktur Data () | 4 | В | 12 |
| 11 | 2014/2015 | Genap | IU104320 | Etika () | 2 | Α | 8 |
| 12 | 2014/2015 | Genap | IU104420 | Ilmu Sosial Buda ya Dasar () | 2 | Α | 8 |
| 13 | 2014/2015 | Genap | MA104230 | Aljabar Linier Elementer () | 3 | В | 9 |
| 14 | 2014/2015 | Genap | MA204130 | Kalkulus II () | 3 | Α | 12 |
| 15 | 2014/2015 | Genap | MU104520 | Pendidikan P ancasila () | 2 | Α | 8 |
| 16 | 2015/2016 | Ganjil | IK200530 | Statistika Dasar () | 3 | Α | 12 |
| 17 | 2015/2016 | Ganjil | IK300141 | Sistem Oper asi () | 4 | Α | 16 |
| 18 | 2015/2016 | Ganjil | IK300241 | Basis Data () | 4 | Α | 16 |
| 19 | 2015/2016 | Ganjil | IK300330 | Desain dan Analisis Algoritma () | 3 | Α | 12 |
| 20 | 2015/2016 | Ganjil | IK300430 | Program Linear () | 3 | Α | 12 |
| 21 | 2015/2016 | Ganjil | IK300730 | Pengantar Probabilitas () | 3 | В | 9 |
| 22 | 2015/2016 | Ganjil | IK591330 | Teori Bahasa & Ot omata () | 3 | Α | 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 | В | 6 |
| 26 | 2015/2016 | Genap | IK400430 | Basis Data Lanjut () | 3 | Α | 12 |
| 27 | 2015/2016 | Genap | IK400530 | Pengantar Kecerdasan Buatan () | 3 | В | 9 |
| 28 | 2015/2016 | Genap | IK400630 | Riset Operasi () | 3 | В | 9 |
| 29 | 2015/2016 | Genap | IK400720 | Kewirausahaan () | 2 | Α | 8 |
| 30 | 2015/2016 | Genap | IK400730 | Interaksi Manuasia dan K omputer () | 3 | Α | 12 |
| 31 | 2016/2017 | Ganjil | IK020230 | Basis Data Terdistribusi (1) | 3 | Α | 12 |
| 32 | 2016/2017 | Ganjil | IK020430 | Data Werehouse (1) | 3 | Α | 12 |
| 33 | 2016/2017 | Ganjil | IK020930 | Pemrograman Berbasis Mobile (1) | 3 | Α | 12 |
| 34 | 2016/2017 | Ganjil | IK500130 | Analisis dan Desain Sistem (1) | 3 | Α | 12 |
| 35 | 2016/2017 | Ganjil | IK500230 | Grafika Komputer (1) | 3 | A | 12 |
| 36 | 2016/2017 | Ganjil | IK500330 | Pemodelan dan Simulasi (1) | 3 | Α | 12 |
| 37 | 2016/2017 | Ganjil | IK500430 | Pemrograman Berorientasi Ob yek (1) | 3 | Α | 12 |
| 38 | 2016/2017 | Ganjil | IK500520 | Tata Tulis Karya Ilmiah (1) | 2 | Α | 8 |
| 39 | 2016/2017 | Genap | IF1601033 | Data Mining (1) | 3 | Α | 12 |
| 40 | 2016/2017 | Genap | IF1601073 | Sistem Temu Kembali Inform (1) | 3 | Α | 12 |

| | 2016/2017 | Genap | IF1601143 | Sistem Inform.Geogr afis (1) | 3 | B+ | 10.5 |
|----|-----------|-------|-----------|--------------------------------|-----|----|------|
| 42 | 2016/2017 | Genap | IF1601163 | Pengujian Perangkat Lunak (1) | 3 | Α | 12 |
| 43 | 2016/2017 | Genap | IF1601193 | Sistem Informasi Manajemen (1) | 3 | B+ | 10.5 |
| 44 | 2016/2017 | Genap | IF1601353 | Semantic Web (1) | 3 | B+ | 10.5 |
| 45 | 2016/2017 | Genap | IK600120 | Metode Penelitian (1) | 2 | Α | 8 |
| 46 | 2016/2017 | Genap | IK600230 | Pemrograman Berbasis W eb (1) | 3 | B+ | 10.5 |
| | | | | Total | 134 | | 492 |

IP Semester : -

IP Kumulatif (s.d semester ini): 3.67 *)
Maksimum kr edit yang dapat diambil : - SKS

Dicetak tanggal: 18 Juli 2017

*) IPK dihitung berdasarkan nilai terbaik dari matakuliah yang diambil

Kasubbag Akademik FMIP A UNUD

Drs. (da Bagus Made Sur ya Adnyana 196007051986031044)