



KARTU RENCANA STUDI (KRS)

Semester Ganjil 2017/2018

NIM : 1608107010004

Nama : Raihana Akmalia

Mahasiswa :

Program Studi : MIPA/Informatika

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Semester	Kelas	Keterangan
1	INF213	PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK	3	3	01	
2	INF215	LOGIKA	2	3	01	
3	INF219	BASIS DATA LANJUT	3	3	01	
4	INF221	SISTEM OPERASI	3	3	01	
5	INF223	ALJABAR LINEAR	2	3	01	
6	INF225	ETIKA TEKNOLOGI INFORMASI	2	3	01	
7	INF227	KOMPUTASI NUMERIK	3	3	01	
8	MKS201	BAHASA INGGRIS	2	3	91	
9						
10						
11						
12						

Total SKS:22

Menyetujui,

Dosen Wali / Pembimbing Akademik

dto

Darussalam, 07-18-2017

Mahasiswa Ybs

Zulfan S.Si., M.Sc

NIP.198606022015041003

Raihana Akmalia

NIM.1608107010004

\*Persetujuan PA diberikan via sistem

PERUBAHAN KARTU RENCANA STUDI (PKRS)

Semester Ganjil 2017/2018

Hanya diisi MK yang dibatalkan/diganti/ditambahkan. Diisi secara manual. Perubahan Online dilakukan oleh Subbag Pendidikan Fakultas.

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Semester	Kelas	Keterangan
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

Menyetujui,

Dosen Wali / Pembimbing Akademik

Darussalam, 07-12-2017

Mahasiswa Ybs

Zulfan S.Si., M.Sc

NIP.198606022015041003

Pada Kolom Keterangan Dapat Diisikan :

H :Untuk matakuliah yang di batalkan

P :Untuk matakuliah baru

U :Untuk matakuliah yang diambil ulang karena sebelumnya tidak lulus

X :Untuk matakuliah yang diambil dalam rangka perbaikan nilai

Raihana Akmalia

NIM.1608107010004

PEMBATALAN MATAKULIAH (PMK)

Semester Ganjil 2017/2018

Hanya diisi MK yang dibatalkan dan harus menyisipkan minimum 12 SKS. Diisikan secara manual.Perubahan Online dilakukan oleh Subbag Pendidikan Fakultas

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Semester	Kelas	Keterangan
1						
2						
3						
4						
5						
6						

Menyetujui,

Dosen Wali / Pembimbing Akademik

Darussalam, 07-12-2017

Mahasiswa Ybs

Zulfan S.Si., M.Sc

NIP.198606022015041003

Pada Kolom Keterangan Dapat Diisikan :

H :Untuk matakuliah yang di batalkan

Raihana Akmalia

NIM.1608107010004