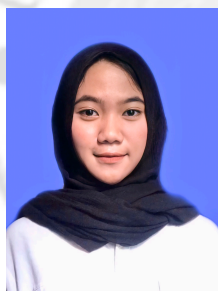


## KARTU RENCANA STUDI (KRS) SEMESTER PTA 2020 / 2021



NAMA : ANDIENI DWI SYAPUTRI  
NPM : 10120144  
FAKULTAS : ILMU KOMPUTER & TEKNOLOGI INFORMASI  
JURUSAN : S1-Sistem Informasi  
JUMLAH SEMESTER : 1  
KELAS : 1KA27 (K-p)  
TAHUN : PTA 2020 / 2021

No.	KODE MK	NAMA MK	KELAS AMBIL	JENIS	SKS
1.	HM011102	Ilmu Sosial Dasar	1KA27	W	1
2.	IT011104	Bahasa Inggris 1	1KA27	W	1
3.	IT011119	Praktikum Algoritma & Pemrograman 1	1KA27	W	1
4.	IT011121	Praktikum Fisika Dasar	1KA27	W	1
5.	IT011206	Fisika dan Kimia Dasar 1	1KA27	W	2
6.	IT011210	Matematika Dasar 1	1KA27	W	2
7.	IT011236	Pengantar Bisnis dan Ekonomi Digital	1KA27	P	2
8.	IT011302	Algoritma dan Pemrograman 1 *	1KA27	U	3
9.	IT011316	Pengantar Teknologi Sistem Informasi **	1KA27	W	3
10.	PP000201	Pendidikan Agama Islam	1KA27	W	2
11.	PP000207	Pendidikan Kewarganegaraan	1KA27	W	2
TOTAL SKS :					20



16 September 2021

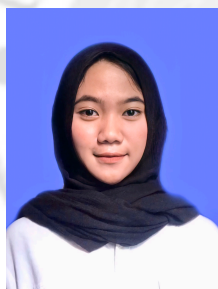
Dr. Febriani

BAAK

Cek Validasi:

<https://krs.gunadarma.ac.id/validasi/5255ea3f5>**\*KRS ini wajib dicetak/diprint oleh mahasiswa**

## KARTU RENCANA STUDI (KRS) SEMESTER ATA 2020 / 2021



NAMA : ANDIENI DWI SYAPUTRI  
NPM : 10120144  
FAKULTAS : ILMU KOMPUTER & TEKNOLOGI INFORMASI  
JURUSAN : S1-Sistem Informasi  
JUMLAH SEMESTER : 2  
KELAS : 1KA27 (K-p)  
TAHUN : ATA 2020 / 2021

No.	KODE MK	NAMA MK	KELAS AMBIL	JENIS	SKS
1.	HM011101	Ilmu Budaya Dasar	1KA27	W	1
2.	IT000102	Prak.Teknologi Kecerdasan Artifisial	1KA27	W	1
3.	IT000201	Teknologi Kecerdasan Artifisial	1KA27	W	2
4.	IT011105	Bahasa Inggris 2	1KA27	W	1
5.	IT011120	Prak. Algoritma & Pemrograman 2	1KA27	W	1
6.	IT011207	Fisika & Kimia Dasar 2	1KA27	W	2
7.	IT011211	Matematika Dasar 2	1KA27	W	2
8.	IT011232	Teori Organisasi Umum 1	1KA27	W	2
9.	IT011303	Algoritma Dan Pemrograman 2	1KA27	W	3
10.	IT011309	Konsep Sistem Informasi */**	1KA27	U	3
11.	PP000206	Pendidikan Pancasila (*)	1KA27	U	2
TOTAL SKS :					20



16 September 2021

Dr. Febriani

BAAK

Cek Validasi:

<https://krs.gunadarma.ac.id/validasi/Offe1>**\*KRS ini wajib dicetak/diprint oleh mahasiswa**