



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KARANGANYAR

Jl. Raya Solo-Tawangmangu Km 12, Papahan, Kec. Tasikmadu, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah 57722

website: www.umuka.ac.id, email: umuka@umuka.ac.id

Telepon (0271)6498851, 4993819, Admin 08112801912 (57761)

KARTU HASIL STUDI (KHS) MAHASISWA

NIM : IF0222023 TA/SMT : Ganjil 2023/2024
 Nama : Marcellina Nova Ellyanza Fakultas : FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
 Pembimbing Akademik : Nova Tri Romadloni S.Kom., M.Kom. Program Studi : Informatika
 Jenjang Studi : S1

NO	Kode MK	Matakuliah	SKS	Huruf	Mutu	Nilai
1	FTIF30732	Komunikasi Data	2	A-	3.6	7.20
2	FTIF30532	Administrasi Jaringan	2	A	4	8.00
3	FSTIF31131	Praktikum Pemrograman Berorientasi Objek	1	A	4	4.00
4	FSTIF31032	Pemrograman Berorientasi Objek	2	A	4	8.00
5	MKWU30112	Standardized Test Preparation (English 2)	2	B-	2.7	5.40
6	FSTIF30333	Matematika Diskrit	3	A-	3.6	10.80
7	FSTIF30532	Riset Operasi	2	A	4	8.00
8	FSTIF30633	Pengembangan Sistem Berbasis Objek	2	A-	3.6	7.20
9	FSTIF30832	Pengenalan Web	2	A	4	8.00
10	FSTIF30931	Praktikum Pengenalan Web	1	A	4	4.00
11	MKWU30212	Kemuhammadiyahan	2	A	4	8.00
12	null	null	null			
13	null	null	null			
Jumlah SKS			21			78.60
IP Semester			3.74	Diperbolehkan mengambil SKS max. 24		
IP Kumulatif						

Karanganyar, 13 Maret 2024
 Dekan

Drs. Sujalwo, M.Kom.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KARANGANYAR
 Jl. Raya Solo-Tawangmangu Km 12, Papahan, Kec. Tasikmadu, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah 57722
 website: www.umuka.ac.id, email: umuka@umuka.ac.id
 Telepon (0271)6498851, 4993819, Admin 08112801912 (57761)

KARTU HASIL STUDI (KHS) MAHASISWA

NIM : IF0222023 TA/SMT : Genap 2023/2024
 Nama : Marcellina Nova Ellyanza Fakultas : FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
 Pembimbing Akademik : Nova Tri Romadloni S.Kom., M.Kom. Program Studi : Informatika
 Jenjang Studi : S1

NO	Kode MK	Matakuliah	SKS	Huruf	Mutu	Nilai
1	FTIF41031	Praktikum Pemrograman Web	1	A	4	4.00
2	FTIF40631	Praktikum Teknologi Basis Data	1	A	4	4.00
3	FTIF40432	Pengenalan Pola	2	A	4	8.00
4	FTIF40932	Pemrograman Web	2	A	4	8.00
5	FTIF40832	Information Retrival	2	A	4	8.00
6	FTIF40732	Cloud Computing	2	A	4	8.00
7	FSTIF30732	Interaksi Manusia dan Komputer	2	A	4	8.00
8	FTIF40532	Teknologi Basis Data	2	A-	3.6	7.20
9	FTIF41133	Metode Penulisan Karya Ilmiah	3	A-	3.6	10.80
10	MKWU40212	Pendidikan Kewarganegaraan	2	A-	3.6	7.20
11	MKWU40112	Islam dan Ilmu Pengetahuan	2	A-	3.6	7.20
Jumlah SKS			21			80.40
IP Semester			3.83	Diperbolehkan mengambil SKS max. 24		
IP Kumulatif						

Karanganyar, 11 Februari 2025
 Dekan

Ir Puji Astuti, M.P.

