



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

## FAKULTAS TEKNIK

Jl. Cempaka Putih Tengah 27 Jakarta Pusat, Telp : 4244016, 4256024

Jurusan : TEKNIK INFORMATIKA  
 Jenjang : STRATA 1 (S1)  
 Kode Matakuliah : INF019  
 Matakuliah : METODE NUMERIK  
 SMT/SKS/Kelas/Kode : 5/3/INF019-01/INF019.47.A.1  
 Kelas

Tahun Akademik : Ganjil 2020/2021  
 Hari/Tanggal :  
 Jam :  
 Ruang :  
 Dosen Pengasuh : YANA ADHARANI [0315098302]

No.	PERTEMUAN	BERITA ACARA	TANGGAL AJAR
1	1	Pendahuluan	2020-09-15
2	2	Solusi Persamaan Non Linear: Metode Bisection	2020-09-22
3	3	Solusi Persamaan Non Linear: Metode False Position	2020-09-29
4	4	Solusi Persamaan Non Linear: Newton Rhapson	2020-10-06
5	5	Solusi Persamaan Linear: Jacobi dan Gauss Seidel	2020-10-13
6	6	Interpolasi	2020-10-20
7	7	Persiapan UTS	2020-10-27
8	8	UTS	2020-11-04
9	9	Optimasi Numerik - Golden Ratio	2020-11-17
10	10	Optimasi NUmerek - Fibonacci Search	2020-11-24
11	11	Integrasi Numerik	2020-11-30
12	12	Turunan Numerik	2020-12-08
13	13	Persamaan Diferensial Biasa - Metode Euler (Part 1)	2020-12-15
14	14	Persamaan Diferensial Biasa (PDB) - Metode Euler	2020-12-22
15	15	Persamaan Diferensial Biasa: Metode Runge-Kutta	2020-12-29
16	16	UAS	2021-01-13

[ Waktu Cetak : 01 Maret 2021 ]

Pencetakan telah menggunakan login dengan menggunakan  
 security key : d41d8cd98f00b204e9800998ecf8427e