





Y A Y A S A N P E R G U R U A N C I K I N I
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640 Telp. (021) 727 0090, 787 4645, 787 4647 Fax. (021) 786 6955
<http://www.istn.ac.id> E-mail: rektorat@istn.ac.id

SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK
Nomor : 162/03-C.03/IX/2024
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Nama	: Siti Madinah Ladjamuddin, S.Kom., M.Kom.	Status Pegawai	: Edukatif Tetap		
NIP/NIK/NIDN	: 01.121226/-/0307107201	Program Studi	: Teknik Informatika		
Jabatan Akademik	: Lektor				
BIDANG	PERINCIAN KEGIATAN	RUANG/ TEMPAT	HARI/ JAM	SKS	KETERANGAN
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)				
	1. Dasar Pemrograman + Praktik (1/3) (TIF KELAS)	TIF2	Senin/ 10:20-14:40	4	
	2. Proyek / Penulisan Ilmiah (TIF KELAS A)	TIF2	Rabu/ 13:00-15:30	3	
	3. Pemrograman Lanjut + Praktik (1/2) (TIF KELAS A)	TIF1	Selasa/ 13:00-15:30	3	
	4. Struktur Data dan Algoritma + Praktik (2/1) (TIF KELAS K)	A-5	Sabtu/ 13:00-15:30	3	
	5. Menduduki Jabatan Struktural Ka. Prodi Teknik Informatika FSTI		Senin – Jumat	-	
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah / Penulisan Karya Ilmiah			1	
III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	1. Pelatihan dan Penyuluhan			1	
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	1. Berperan Serta Aktif dalam Pertemuan Ilmiah/Seminar			1	
Jumlah Total				16	
Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional. Penugasan ini berlaku tanggal 23 September 2024 sampai dengan 08 Februari 2025.					
Jakarta, 18 September 2024 Wakil Dekan FSTI  ISTN Dr. Musfirah Cahya Fajrah, S.Si., M.Si. 					

Tembusan :

1. Wakil Rektor Bidang Akademik – ISTN
2. Wakil Rektor Bidang Sumber Daya – ISTN
3. Ka. Biro Pengembangan Sumber Daya Manusia – ISTN
4. Kepala Program Studi Sistem Informasi
5. Arsip



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL










Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta



Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK INFORMATIKA 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Dasar Pemrograman + Praktik (1/3)
NAMA DOSEN : SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom., M.Kom.
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : A

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHA DIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 23 September 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert. 1 = Pengenalan Flowchart, Pemrograman C++; Pemrograman Java ; Pemrograman Python	Pert. 1 = Pengenalan Flowchart, Pemrograman C++; Pemrograman Java ; Pemrograman Python	(9 / 11)	SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	
2	Senin, 30 September 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 2 = Pengenalan Algoritma, dengan membuat = Algoritma; Flowchart; Pemrograman Bahasa C++, Pemrograman Java, dan Pemrograman Python	Pert 2 = Pengenalan Algoritma, dengan membuat = Algoritma; Flowchart; Pemrograman Bahasa C++, Pemrograman Java, dan Pemrograman Python	(8 / 11)	SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	
3	Senin, 7 Oktober 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 3 = Pengenalan Algoritma, Latihan dasar dengan membuat = Algoritma; Flowchart; Pemrograman Bahasa C++, Pemrograman Java, dan Pemrograman Python	Pert 3 = Pengenalan Algoritma, Latihan dasar dengan membuat = Algoritma; Flowchart; Pemrograman Bahasa C++, Pemrograman Java, dan Pemrograman Python	(9 / 11)	SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	
4	Senin, 14 Oktober 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 4 = Struktur Berurutan = Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++, Java, dan Python	Pert 4 = Struktur Berurutan = Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++, Java, dan Python	(8 / 11)	SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	
5	Senin, 21 Oktober 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 5 = Struktur Seleksi = IF – THEN - ELSE Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++, Java, dan Python	Pert 5 = Struktur Seleksi = IF – THEN - ELSE Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++, Java, dan Python	(9 / 11)	SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	

6	Senin, 28 Oktober 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 6 = Struktur Seleksi = IF – THEN – ELSE – IF = Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++,Java,dan Python	Pert 6 = Struktur Seleksi = IF – THEN – ELSE – IF = Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman :C++,Java,dan Python	(9 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	
7	Senin, 4 November 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 7 = Struktur Seleksi = CASE – OF = Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++, Java, dan Python	Pert 7 = Struktur Seleksi = CASE – OF = Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++, Java, dan Python	(9 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	
8	Senin, 11 November 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 8 = UTS (Ujian tengah Semester)	Pert 8 = UTS (Ujian tengah Semester)	(9 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	
9	Senin, 18 November 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 9 = Struktur Perulangan = WHILE-DO ; REPEAT-UNTIL ; FOR-asc & FOR-desc. = Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++,Java,dan Python	Pert 9 = Struktur Perulangan = WHILE-DO ; REPEAT-UNTIL ; FOR-asc & FOR-desc. = Penjelasan, Membuat : Algoritma, Flowchart; Pemrograman : C++,Java, dan Python	(9 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	
10	Senin, 25 November 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 10 = Pemrograman Modular = Procedure ; Function = Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	Pert 10 = Pemrograman Modular = Procedure ; Function = Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	(9 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	
11	Senin, 2 Desember 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 11 = Rekursif = Factorial dan Fibonacci = Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++,Java, dan Python	Pert 11 = Rekursif = Factorial dan Fibonacci = Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	(8 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	
12	Senin, 9 Desember 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 12 = Array : Array Dimensi Satu Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	Pert 12 = Array : Array Dimensi Satu Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	(8 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	
13	Senin, 16 Desember 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 13 = Array = Array Dimensi Dua / 2D = Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	Pert 13 = Array = Array Dimensi Dua / 2D = Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	(4 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	
14	Senin, 23 Desember 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 14 = Array = Array Dimensi Tiga / 3D = Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	Pert 14 = Array = Array Dimensi Tiga / 3D = Penjelasan, Membuat : Algoritma; Pemrograman : C++, Java, dan Python	(9 / 11)	SITI LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	MADINAH	

15	Senin, 30 Desember 2024	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 15 = Reiview Menyelesaikan semua tugas	Pert 15 = Reiview Menyelesaikan semua tugas	(9 / 11)	SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	
16	Senin, 6 Januari 2025	10:20	14:40	TIF2	Selesai	Pert 16 = UAS Ujian Akhir Semester	Pert 16 = UAS Ujian Akhir Semester	(11 / 11)	SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom.,M.Kom.	

Dicetak oleh: MISNAWATI, pada 26 Februari 2025 11:03:15 WIB | siakad.istn.ac.id/siakadrep_perkulahan

Jakarta, 26 Februari 2025 Ketua
Prodi Teknik Informatika



SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom., M.Kom.
NIDN 03071072



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta
 Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

ISI PRESENSI DOSEN TEKNIK INFORMATIKA 2024 GANJIL

Mata kuliah : IF1101 - Dasar Pemrograman + Praktik (1/3)

Nama Kelas : A

No	NIP	NAMA	TATAP MUKA														
			23 Sep 2024	30 Sep 2024	7 Okt 2024	14 Okt 2024	21 Okt 2024	28 Okt 2024	4 Nov 2024	11 Nov 2024	18 Nov 2024	25 Nov 2024	2 Des 2024	9 Des 2024	16 Des 2024	23 Des 2024	30 Des 2024
1	200902-006	SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom., M.Kom.	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta
Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

ISI PRESENSI MAHASISWA TEKNIK INFORMATIKA 2024 GANJIL

Mata kuliah : IF1101 - Dasar Pemrograman + Praktik (1/3)

Nama Kelas : A

No	NIM	NAMA	TATAP MUKA															
			23 Sep 2024	30 Sep 2024	7 Okt 2024	14 Okt 2024	21 Okt 2024	28 Okt 2024	4 Nov 2024	11 Nov 2024	18 Nov 2024	25 Nov 2024	2 Des 2024	9 Des 2024	16 Des 2024	23 Des 2024	30 Des 2024	6 Jan 2025
Peserta Reguler																		
1	19360008	Ahmad Sholahudin	A				A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	H
2	19360011	MUHAMMAD ISMAIL HAQQI	A				A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	H
3	24360001	Muhammad Sechan Auriel	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H
4	24360002	Putri Nurhaliza	H		H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H
5	24360003	Raffii Islami Fashya	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H
6	24360004	Fadil Ardiansyah	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7	24360005	Fathurahman Al Faqih	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	A	H	H	H	H
8	24360006	Nabila Latifatul Hamdah	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H
9	24360007	Aflin Awaludin	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
10	24360008	Dito Bima Ramadhan	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11	24360009	Adriano Michael Silaen	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H
Paraf Ketua Kelas																		
Paraf Dosen																		



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK INFORMATIKA S1

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : Dasar Pemrograman + Praktik (1/3)

Kelas / Kelompok : Kelas A

Kode Mata kuliah : IF1101

Nama Kelas : A

SKS : 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	19360008	Ahmad Sholahudin	0.00	0.00	0.00	6.25	0.63	E			
2	19360011	Muhammad Ismail Haqqi	0.00	0.00	0.00	6.25	0.63	E			
3	24360001	Muhammad Sechan Auriel	85.00	76.00	80.00	93.75	81.18	A	✓		
4	24360002	Putri Nurhaliza	77.00	77.00	81.00	87.50	79.65	A-	✓		
5	24360003	Raffli Islami Fashya	85.00	78.00	83.00	93.75	82.98	A	✓		
6	24360004	Fadil Ardiansyah	80.00	76.00	79.00	93.75	79.78	A-	✓		
7	24360005	Fathurahman Al Faqih	73.00	75.00	79.00	87.50	77.45	A-	✓		
8	24360006	Nabila Latifatul Hamdah	75.00	75.00	76.00	93.75	77.28	A-	✓		
9	24360007	Aflin Awaludin	80.00	76.00	79.00	100.00	80.40	A	✓		
10	24360008	Dito Bima Ramadhan	85.00	78.00	85.00	100.00	84.40	A	✓		
11	24360009	Adriano Michael Silaen	78.00	76.00	79.00	93.75	79.38	A-	✓		

Tanggal Cetak : Rabu, 12 Februari 2025, 07:15:30

Paraf Dosen :



SITI MADINAH LADJAMUDDIN, S.Kom., M.Kom.