

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi Gasal 2023/2024

Matakuliah : Analisis Dan Desain Algoritma

Kelompok : XG

Dosen : Nawindah, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	05-10-2023	Pengenalan algoritma, pseudocode dan flowchart.
2	12-10-2023	Simbol-simbol flowchart dan penggunaannya dalam penyelesaian masalah sederhana.
3	19-10-2023	Konsep dasar dalam bahasa pemrograman : variabel, konstanta, tipe data dan operator.
4	26-10-2023	Struktur percabangan kontrol lanjutan (nested If, Multi condition dan logical operator, jenis operator logika, konversi multi condition menjadi nested if, contoh program sederhana, switch case.
5	26-10-2023	Penggunaan struktur kontrol percabangan IF-THEN dan IF-THEN-ELSE dan contoh penggunaan kontrol percabangan.
6	02-11-2023	Struktur perulangan for while dan do...while
7	09-11-2023	Penggunaan dasar perulangan bertingkat dan penggunaan break, continou.
8	16-11-2023	Ujian Tengah Semester
9	23-11-2023	Penggunaan variabel array satu dimensi : konsep array satu dimensi, contoh algoritma operasi dasar array dan contoh array satu dimensi sederhana.
10	30-11-2023	Manipulasi array satu dimensi : algoritma dasar manipulasi array satu dimensi dan penelusuran array satu dimensi.
11	07-12-2023	searching array satu dimensi : pencarian pada array satu dimensi, contoh algoritma pencarian array satu dimensi.
12	14-12-2023	Penelusuran array satu dimensi : memahami konsep penelusuran array satu dimensi untuk mencari nilai terbesar, nilai terkecil, dan kriteria lainnya di dalam array satu dimensi.
13	19-12-2023	Penggabungan (merge) array satu dimensi : konsep manipulasi array satu dimensi dan penggabungan dua atau lebih array menjadi array satu dimensi.
14	21-12-2023	Pemecahan (Split) array satu dimensi :konsep dasar pemecahan (split) array dan penggabungan array. Mempraktekan contoh dan latihan soal.
15	28-12-2023	Manipulasi array karakter (string) : Memahami konsep manipulasi array satu dimensi dan melakukan penggabungan dua atau lebih array menjadi array satu dimensi. Mempraktekan manipulasi array karakter (string).

Matakuliah: Analisis dan Desain Algoritma

Kelompok: XG

Semester Gasal 2023/2024

Dosen : Nawindah, S.Kom., M.Kom.

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			05/10	12/10	19/10	26/10	26/10	02/11	09/11	16/11	23/11	30/11
1	2311500124	Rizky Ahmad Fahrezi	Hadir									
2	2311500181	Muhamad Abdullah Abdur Farid	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir
3	2311500637	Muhamad Pundra	Hadir									
4	2311500694	Rizki Agni Ilham	Hadir									
5	2311500702	Ikhsan Riyadi	Hadir									
6	2311500769	Kevin Kautsar	Hadir									
7	2311500835	Raudatuz Zahra	Hadir									
8	2311500843	Hafidz Alfarizhi	Hadir									
9	2311500876	RENDRA KUSUMA	Hadir									
10	2311500967	Fickry Imamsyah	Hadir	Alpha								
11	2311501080	Shifa Khoirunnisa	Hadir									
12	2311501106	A.Dasen Al Farizi	Hadir									
13	2311501171	Bayu Dian Nugroho	Hadir									
14	2311501197	Adriansah Permana Putra	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	ljin	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir
15	2311501312	Sebastian Haryo Tito Wibowo	Hadir									
16	2311501346	Yooran Pradiano Ahmad	Hadir									
17	2311501403	Hanif Rahman Ibrahim	Hadir									

18	2311501577	Riyan Hadi Nata	Hadir										
19	2311501619	Muhamad Zacki Zen	Hadir	Alpha	Hadir								
20	2311501684	NADYA ULYA ARIVA	Hadir										
21	2311501718	Jeneri Bayu Nugroho	Hadir										
22	2311501932	Abu Yazid	Hadir										
23	2311502138	Uswatun Khasanah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir
24	2312500206	Charles Consuelo	Hadir										
25	2312500347	Salma Nadya Ananda	Hadir										
26	2312500461	Vemas Ardyansyah	Hadir										
27	2312500495	Farhan Surya Putra Rizky	Ijin	Hadir									
28	2312500610	Ferdi Hariansyah	Hadir										
29	2312500669	Faiq Hibatullah	Hadir										
30	2312500685	Sahrul Wijaya	Hadir										
31	2312500750	Siti Meylisyah Anugraeni	Hadir										
32	2312500834	Fayza Alivia Khairunnisa	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir						
33	2312500909	Rafif Dado Naufal	Hadir										
34	2312500958	Nazwa Nadyra	Hadir										
35	2312500966	Shania Amalia Laysanov	Hadir										
36	2312501089	Nihla Octafiani	Hadir	Ijin	Hadir								
37	2312501121	Dhimas Adjie Tjahyo Hadiningrat	Hadir	Alpha	Hadir								

38	2312501139	Rayasa Mario	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir
39	2312501154	Fadhlan Ramadhan	Hadir									

Universitas Budi Luhur

cerdas berbudi luhur

<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi
 Matakuliah: Analisis Dan Desain Algoritma
 Kelompok: XG
 Dosen: Nawindah, S.Kom., M.Kom.

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	2311500124	Rizky Ahmad Fahrezi	100 %	75	50	76	68 => B-
2	2311500181	Muhamad Abdullah Abdur Farid	87 %	70	55	56	60 => C
3	2311500637	Muhamad Pundra	100 %	70	40	69	61 => C
4	2311500694	Rizki Agni Ilham	100 %	78	35	82	67 => B-
5	2311500702	Ikhsan Riyadi	100 %	80	20	60	54 => D
6	2311500769	Kevin Kautsar	100 %	78	75	89	82 => A-
7	2311500835	Raudatuz Zahra	100 %	71	70	77	73 => B
8	2311500843	Hafidz Alfarizhi	100 %	74	60	96	79 => B+
9	2311500876	RENDRA KUSUMA	100 %	77	65	68	70 => B
10	2311500967	Fickry Imamsyah	87 %	74	65	80	74 => B
11	2311501080	Shifa Khoirunnisa	100 %	81	85	99	89 => A
12	2311501106	A.Dasen Al Farizi	100 %	71	40	76	64 => C
13	2311501171	Bayu Dian Nugroho	87 %	81	10	50	47 => D
14	2311501197	Adriansah Permana Putra	87 %	60	80	59	66 => B-

15	2311501312	Sebastian Haryo Tito Wibowo	93 %	71	65	40	57 => D
16	2311501346	Yooran Pradiano Ahmad	100 %	81	90	90	87 => A
17	2311501403	Hanif Rahman Ibrahim	100 %	81	100	100	94 => A
18	2311501577	Riyan Hadi Nata	100 %	78	50	62	63 => C
19	2311501619	Muhamad Zacki Zen	93 %	65	80	80	76 => B+
20	2311501684	NADYA ULYA ARIVA	100 %	75	40	72	63 => C
21	2311501718	Jeneri Bayu Nugroho	100 %	81	100	100	94 => A
22	2311501932	Abu Yazid	100 %	72	50	71	65 => B-
23	2311502138	Uswatun Khasanah	100 %	71	55	81	70 => B
24	2312500206	Charles Consuelo	100 %	73	55	54	60 => C
25	2312500347	Salma Nadya Ananda	100 %	81	80	87	83 => A-
26	2312500461	Vemas Ardyansyah	93 %	78	45	72	66 => B-
27	2312500495	Farhan Surya Putra Rizky	100 %	65	80	80	76 => B+
28	2312500610	Ferdi Hariansyah	93 %	78	100	69	81 => A-
29	2312500669	Faiq Hibatullah	93 %	61	45	72	61 => C
30	2312500685	Sahrul Wijaya	100 %	72	35	52	53 => D
31	2312500750	Siti Meylisyah Anugraeni	100 %	85	45	72	68 => B-
32	2312500834	Fayza Alivia Khairunnisa	100 %	81	40	88	72 => B
33	2312500909	Rafif Dado Naufal	100 %	81	35	62	60 => C
34	2312500958	Nazwa Nadyra	100 %	81	70	100	85 => A
35	2312500966	Shania Amalia Laysanov	100 %	75	70	87	78 => B+

36	2312501089	Nihla Octafiani	100 %	75	20	65	55 => D
37	2312501121	Dhimas Adjie Tjahyo Hadiningrat	87 %	71	100	80	83 => A-
38	2312501139	Rayasa Mario	93 %	70	15	64	51 => D
39	2312501154	Fadhlan Ramadhan	93 %	65	60	74	67 => B-

Note:

1. Nilai minimum yang dapat diberikan adalah 0 dan nilai maximum yang dapat diberikan adalah 100.
2. Nilai **999** atau **kosong (BUKAN NOL)** akan dianggap sebagai mahasiswa yang **TIDAK MENGIKUTI UJIAN**.

[Cetak !](#)