

## ABSENSI MAHASISWA

**Mata Kuliah** : Analisis dan Strategi Algoritma **Semester/Thn Ajaran** : Genap / 2019-2020  
**SKS / Kelas** : 2 / IF18A **Ruang** : NO  
**Hari / Jam** : Selasa, 07:00 - 08:40 **Nama Pengajar** : Dr. Ade Jamal,

NO	NIM	NAMA	PERTEMUAN KE / TANGGAL															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			18Feb	25Feb	03Mar	10Mar	17Mar	24Mar	31Mar	21Apr	28Apr	05May	12May	09Jun				
1	0102515001	Abuzar Alghiffari	A	V	A	V	A	V	V	V	V	V	V	V				
2	0102515003	Aldrian Nurrahman Raihan	A	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
3	0102516006	Dennisa Aura Kathelya	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
4	0102516013	Kholilur Rohman	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
5	0102516029	Ullan Jelita Kuntum Cherya	A	V	V	V	V	V	V	A	V	V	V	V				
6	0102517026	Rifqi Ramadhan	V	V	V	V	V	V	V	V	A	V	V	V				
7	0102518004	Anggito Muhamad Raffi	A	V	V	V	A	V	V	V	A	V	V	V				
8	0102518006	Dewi Ananta Hakim	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
9	0102518007	Diaz Adha Asri Prakoso	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
10	0102518010	Haerani	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
11	0102518014	Makmudin	V	V	S	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
12	0102518015	Muhamad Mahdiansyah	A	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
13	0102518016	Muhammad Fahrul Rasyid	V	V	V	V	V	V	V	V	A	V	V	V				
14	0102518018	Muhammad Ikbar Fahreza	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
15	0102518023	Rajabannisa Airo Wahyuni	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
16	0102518027	Yasmin Fathia Purwani	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Mata Kuliah : Analisis dan Strategi Algoritma Semester/Thn Aja : GENAP / 2019-2020  
 SKS / Kelas : 2 / IF18A Ruang : 513A  
 Hari / Jam : Selasa / 07:00 - 08:40 Nama Pengajar : 1. Dr. Ade Jamal,


No	NIM	Nama	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir	
			30	30	40	Angka	Huruf
1	0102515001	Abuzar Alghiffari	66.666667	46	69	61.2	C+
2	0102515003	Aldrian Nurrahman Raihan	66.666667	27	69	55.5	C
3	0102516006	Dennisa Aura Kathelya	68.333333	37	66	57.9	C
4	0102516013	Kholilur Rohman	66.666667	64	70	67.2	B-
5	0102516029	Ullan Jelita Kuntum Cherya	65	45	73	62.2	C+
6	0102517026	Rifqi Ramadhan	61.666667	40		30.5	E
7	0102518004	Anggito Muhamad Raffi	63.333333	32	81	61.2	C+
8	0102518006	Dewi Ananta Hakim	70	63	69	67.3	B-
9	0102518007	Diaz Adha Asri Prakoso	70	83	69	73.3	B
10	0102518010	Haerani	70	45	91	71.1	B
11	0102518014	Makmudin	70	71	69	69.7	B-
12	0102518015	Muhamad Mahdiansyah	66.666667	41	63	57.5	C
13	0102518016	Muhammad Fahrul Rasyid	70	65	89	75.9	B+
14	0102518018	Muhammad Ikbar Fahreza	70	63	91	76.5	B+
15	0102518023	Rajabannisa Airo Wahyuni	70	56	73	67	B-
16	0102518027	Yasmin Fathia Purwani	70	41	63	58.5	C

Range Nilai

A	81	100
A-	78	80.99
B+	75	77.99
B	70	74.99
B-	65	69.99
C+	60	64.99
C	55	59.99
D	40	54.99
E	0	39.99

Peserta yang kehadirannya kurang ditandai dengan warna merah.  
 Nilai UAS Peserta yang kehadirannya kurang otomatis dijadikan 0.

## Absensi Peserta Mata Kuliah

Kelas - Nama Mata Kuliah	: IF18A - Analisis dan Strategi Algoritma	 Cetak Absensi
Bobot	: 2 SKS	
Program Studi	: Informatika	
Hari, Jam	: Selasa, 07:00 - 08:40	
Dosen	1. Dr. Ade Jamal,	
URL Repository	<a href="https://repository.uai.ac.id/perkuliahan/index.php?idkls=ce25208bb3da7711f3cf56f7ae508a03">https://repository.uai.ac.id/perkuliahan/index.php?idkls=ce25208bb3da7711f3cf56f7ae508a03</a>	

Kehadiran Mahasiswa

Materi Kuliah

Tanggal Libur

Soal Ujian

BA UTS [07 Apr 2020]

No	Tanggal	Materi	Sumber	Metode	Media
1	18 Februari 2020	pengertian Algoritma; efisien vs efektif design vs strategy analisa kompleksitas algoritma looping sederhana	slide complexity analysis dan buku design and analysis		
2	25 Februari 2020	complexity analysis	slide 2		
3	03 Maret 2020	analisa kompleksitas T asymptotic complexity analysis big Oh example analisa algoritma	2 slide big Oh		
4	10 Maret 2020	analisa algoritma recursive	slide		
5	17 Maret 2020	Strategi algoritma induksi rekursif strategi algoritma searching: sequential dan binary searching iterative dan rekursif	elearning uai	Asynchronous	elearning uai
6	24 Maret 2020	Brute force strategy diterapkan pada: 1. simple computation: polynomial evaluation 2: TSP dan 0/1 Knapsack problem	video	Asynchronous	elearning
7	31 Maret 2020	UTS	bak soal	Synchronous	elearning dan google meet
8	07 April 2020	Uts	Rps	Asynchronous	Elearning
9	21 April 2020	Graph revisiting definisi istilah dalam graph	pdf	Asynchronous	elearning
10	28 April 2020	Graph	slide	Asynchronous	elearning video
11	05 Mei 2020	divide and conquer binary search, merge sort dan quick sort	slide	Asynchronous	elearning dan video
12	12 Mei 2020	dynamic programming	slide	Asynchronous	elearning, video quiz
13	09 Juni 2020	QUIZ dynamic programming, bahas quiz LCS	video	Asynchronous	elearning
14	07 Juli 2020	UAS	UAS	Asynchronous	UAS