

Matakuliah: Analisa Dan Perancangan SI

Kelompok: ZA

Semester Genap 2019/2020

Dosen : Humisar Hasugian, S.Kom., M.Kom.

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			04/03	11/03	18/03	25/03	01/04	08/04	15/04	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	03/06	10/06	17/06	
1	1812300018	Tiara Fanny Putri Suseno	Hadir	100														
2	1812300026	Sadam Haris Febrian	Hadir	Alpha 93.33														
3	1812300034	Aldi Damia Hasyim	Hadir	Alpha 93.33														
4	1812300042	Fernandito Chrisandi Prasetya Simon	Hadir	100														
5	1812300059	Abiyyu Dzaky Alfaridzi	Hadir	100														
6	1812300067	Muhammad Rizki Reihan	Alpha	Hadir	93.33													
7	1812300075	Tyaas Priambudi	Hadir	100														
8	1812300083	Rifki Maulana	Alpha	Hadir	93.33													
9	1812300091	Aaynuuar	Alpha	Hadir	93.33													
10	1812300117	Fauziah Lesiana Savira	Hadir	100														
11	1812300125	Muhammad Iqbal Gunawan	Hadir	100														
12	1812300133	Jofansyah Farrel Ramadhan	Hadir	100														
13	1812300158	Deo Hernowo	Alpha	Hadir	93.33													
14	1812300166	Elmar Rossa	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	86.67											
15	1812300174	Prasetyo Pandu Putro	Hadir	100														
16	1812300190	Muhammad Indra Kurniawan Nasution	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Hadir	66.67
17	1814300024	Nabila Khairunnisa	Hadir	100														
18	1814300032	Lughes Gili Kurniawan	Hadir	100														
19	1814300040	Novi Setya Ningrum	Hadir	100														
20	1814300057	Dewi Sulistiawati	Hadir	100														

# Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Fakultas D3 Unggulan Genap 2019/2020

**Matakuliah :** Analisa Dan Perancangan Si

**Kelompok :** ZA

**Dosen :** Humisar Hasugian, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	04-03-2020	Introduction, Nilai kebudiuhan, UML
2	11-03-2020	DFD (Data Flow Diagram)
3	18-03-2020	Unified Modeling Language, Quiz interaktif di forum elearning
4	25-03-2020	Siklus System Development Life Cycle
5	01-04-2020	Use Case Diagram
6	08-04-2020	membuat use case menggunakan proses bisnis studi kasus penjualan distro
7	15-04-2020	Tugas Use case sistem peminjaman koperasi
8	22-04-2020	Activity Diagram
9	29-04-2020	UTS
10	06-05-2020	Activity Diagram Studi Kasus
11	13-05-2020	Class Diagram
12	20-05-2020	Studi Kasus Class Diagram
13	03-06-2020	Rancangan Layar
14	10-06-2020	Sequence Diagram
15	17-06-2020	Studi Kasus Sistem Informasi Koperasi (Use Case, Class Diagram, Interface, Sequence Diagram)

# Universitas Budi Luhur

& Akademi Sekretari BudiLuhur  
cerdas berbudi luhur  
<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

## Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas D3 Unggulan  
Matakuliah: Analisa Dan Perancangan Si  
Kelompok: ZA  
Dosen: Humisar Hasugian, S.Kom., M.Kom.

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1812300018	Tiara Fanny Putri Suseno	100 %	93	82	100	93 => A
2	1812300026	Sadam Haris Febrian	93 %	68	65	78	71 => B
3	1812300034	Aldi Damia Hasyim	93 %	79	63	70	71 => B
4	1812300042	Fernandito Chrisandi Prasetya Simon	100 %	75	67	70	71 => B
5	1812300059	Abiyyu Dzaky Alfaridzi	100 %	84	64	76	75 => B+
6	1812300067	Muhammad Rizki Reihan	93 %	84	72	70	75 => B+
7	1812300075	Tyaas Priambudi	100 %	80	60	65	68 => B-
8	1812300083	Rifki Maulana	93 %	85	64	70	73 => B
9	1812300091	Aaynuuar	93 %	82	72	70	74 => B
10	1812300117	Fauziah Lesiana Savira	100 %	78	65	70	71 => B
11	1812300125	Muhammad Iqbal Gunawan	100 %	80	66	70	72 => B
12	1812300133	Jofansyah Farrel Ramadhan	100 %	91	82	100	92 => A
13	1812300158	Deo Hernowo	93 %	76	72	70	72 => B
14	1812300166	Elmar Rossa	87 %	52	50	10	35 => E
15	1812300174	Prasetyo Pandu Putro	100 %	88	71	75	78 => B+
16	1812300190	Muhammad Indra Kurniawan Nasution	67 %	45	73	70	63 => C
17	1814300024	Nabila Khairunnisa	100 %	99	97	100	99 => A
18	1814300032	Lughes Gili Kurniawan	100 %	86	73	80	80 => A-
19	1814300040	Novi Setya Ningrum	100 %	82	72	89	82 => A-
20	1814300057	Dewi Sulistiyawati	100 %	96	94	100	97 => A

**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 !](#)