

Matakuliah: Datawarehouse
Kelompok: AA
Semester Gasal 2023/2024
Dosen : Sri Mulyati, S.Kom., M.Kom.

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			26/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	14/11	21/11	28/11	05/12	12/12	19/12	02/01	05/01	05/01	
1	1912501390	Petra Raja	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	80
2	2011501158	Kafka Khalis Kurniawan	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
3	2012500027	Bonifasius Cakra Buana	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
4	2012500134	Kenny Linardi Lim	Alpha	Alpha	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	60
5	2012500266	Febrian	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
6	2012500522	Agung Hafidz Ponco Sedewo	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
7	2012500605	Salsabila Putri Abdullah Kurnia	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	66.67
8	2012500670	Anindya Daniswara	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	86.67
9	2012500811	Jamilah Hasanah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
10	2012501009	Ihsan Kamil	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	80
11	2012501090	Muhammad Rifki	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
12	2111501173	Bagus Aji Hapsoro	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
13	2112500018	Andhika Febriyanda Utomo	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
14	2112500083	Anisa Dwi Utami	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
15	2112500133	Aghri Zahra	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
16	2112500323	Ezza Valent Putri	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
17	2112500364	Muhammad Hilmi Athallah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
18	2112500406	Wasilah Ulul Azmi	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
19	2112500471	Muhammad Danni Alief	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
20	2112500513	Rendy Lorenzo	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
21	2112500638	Rangga Abdi Maulana	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
22	2112500703	Muhamad Luthfan Ilyasa	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
23	2112500737	Alvin Syahputra	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
24	2112500786	Aferil Yudhatama	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
25	2112500877	Rizky Hasyim Nugraha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
26	2112501081	Evan Danner Manalu	Sakit	Sakit	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
27	2112501107	Muhammad Rizki Marten	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
28	2112501123	Muhammad Syachru	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100

		Rizky																	
29	2112501487	Junica Kristin Ompusunggu	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
30	2212500371	Dimas Nur Septian	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	86.67

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi
Gasal 2023/2024

Matakuliah : Datawarehouse

Kelompok : AA

Dosen : Sri Mulyati, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	26-09-2023	Pendahuluan Data Warehouse
2	03-10-2023	Pendekatan Bisnis Data Warehouse
3	10-10-2023	Struktur Data Warehouse
4	17-10-2023	Karakteristik Data Warehouse
5	24-10-2023	Studi kasus Multidimensional model
6	31-10-2023	Studi Kasus Multidimensional Model Cont
7	14-11-2023	Studi kasus Multidimensional Model cont
8	21-11-2023	midtest
9	28-11-2023	implementasi Data warehouse menggunakan DBMS
10	05-12-2023	implementasi Data warehouse menggunakan DBMS Cont
11	12-12-2023	Tugas Kelompok implementasi Data warehouse menggunakan DBMS
12	19-12-2023	Tugas Kelompok implementasi Data warehouse menggunakan DBMS
13	02-01-2024	Tugas Kelompok implementasi Data warehouse menggunakan DBMS
14	05-01-2024	Tugas Kelompok implementasi Data warehouse menggunakan DBMS
15	05-01-2024	Data warehouse menggunakan metode starschema denormalisasi dan snow flake

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah: Datawarehouse

Kelompok: AA

Dosen: Sri Mulyati, S.Kom., M.Kom.

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1912501390	Petra Raja	80 %	70	65	50	61 => C
2	2011501158	Kafka Khalis Kurniawan	93 %	100	60	90	84 => A-
3	2012500027	Bonifasius Cakra Buana	93 %	100	50	90	81 => A-
4	2012500134	Kenny Linardi Lim	60 %	70	999	999	21 => -
5	2012500266	Febrian	93 %	100	80	80	86 => A
6	2012500522	Agung Hafidz Ponco Sedewo	100 %	83	50	50	60 => C
7	2012500605	Salsabila Putri Abdullah Kurnia	67 %	70	999	999	21 => -
8	2012500670	Anindya Daniswara	87 %	80	40	10	40 => E
9	2012500811	Jamilah Hasanah	100 %	100	50	80	77 => B+
10	2012501009	Ihsan Kamil	80 %	70	10	10	28 => E
11	2012501090	Muhammad Rifki	93 %	70	25	30	41 => E
12	2111501173	Bagus Aji Hapsoro	100 %	90	100	45	75 => B+
13	2112500018	Andhika Febriyanda Utomo	93 %	80	40	40	52 => D
14	2112500083	Anisa Dwi Utami	100 %	100	50	80	77 => B+
15	2112500133	Aghri Zahra	93 %	80	50	80	71 => B
16	2112500323	Ezza Valent Putri	93 %	80	40	80	68 => B-
17	2112500364	Muhammad Hilmi Athallah	100 %	100	90	90	93 => A
18	2112500406	Wasilah Ulul Azmi	100 %	100	90	100	97 => A

19	2112500471	Muhammad Danni Alief	100 %	100	55	100	87 => A
20	2112500513	Rendy Lorenzo	100 %	100	70	100	91 => A
21	2112500638	Rangga Abdi Maulana	100 %	100	40	75	72 => B
22	2112500703	Muhamad Luthfan Ilyasa	93 %	100	55	90	83 => A-
23	2112500737	Alvin Syahputra	100 %	100	80	90	90 => A
24	2112500786	Aferil Yudhatama	100 %	100	70	70	79 => B+
25	2112500877	Rizky Hasyim Nugraha	100 %	90	80	80	83 => A-
26	2112501081	Evan Danner Manalu	100 %	90	50	90	78 => B+
27	2112501107	Muhammad Rizki Marten	100 %	100	90	90	93 => A
28	2112501123	Muhammad Syachru Rizky	100 %	100	90	90	93 => A
29	2112501487	Junica Kristin Ompusunggu	100 %	100	60	90	84 => A-
30	2212500371	Dimas Nur Septian	87 %	100	10	80	65 => 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 !

DATAWAREHOUSE-AA (S1reg-23gasal-sri mulyati)

Dashboard > My courses > FAKULTAS > FTI > REGULAR S1 > 2023/2024 1 > DATAWAREHOUSE-AA (S1reg-23gasal-sri mulyati)

- 🏠 Site home
- 📊 Dashboard
- 📅 Calendar
- 🏆 Badges
- ✎ Edit course settings
- 📄 All courses
- 🔗 Turn editing on

Show sidebars

Navigation

▾ Dashboard

🏠 Site home

> Site pages

▾ My courses

> PANDUAN

> KARYAWAN

▾ FAKULTAS

▾ FTI

▾ REGULAR S1

> 2022/2023 2

▾ 2023/2024 1

▾ **DATAWAREHOUSE-AA (S1reg-23gasal-sri mulyati)**

> Participants

🏆 Badges

📊 Grades

> General

> P1 : Pengenalan Data Warehouse (26 September 2023)

> P2 : Pendekatan Bisnis Data Warehouse (3 Oktober 2023)

> P3 : Struktur Data Warehouse (10 Oktober 2023)

> P4 : Karakteristik Data Warehouse (17 Oktober 2023)

> P5: Studi Kasus Multi dimensional Model (24 Oktobe...

> P6 : Tugas Multi Dimensional Model (31 Oktober 2023)

> P7 : Tugas Multi Dimensional Model (14 November 2023)

> P8 : Mid Test (21 November 2023)

> P9 : implementasi Data warehouse menggunakan DBMS ...

> P10 : implementasi Data warehouse menggunakan DBMS...

> P11 : Tugas Kelompok implementasi Data warehouse m...

> P12 : Tugas Kelompok implementasi Data warehouse m...

> P13 : Tugas Kelompok implementasi Data warehouse m...

> P14 : Tugas Kelompok implementasi Data warehouse m...

> P15 : Data warehouse menggunakan metode starschema...

> Final Test

> Topic 17

> PENG. SISTEM BASIS D.-XA (S1reg-23gasal-sri mulyati)

> PENG. SISTEM BASIS D.-XF (S1reg-23gasal-sri mulyati)

> 2022/2023 1

Course administration

⚙ [Edit settings](#)

✎ [Turn editing on](#)

⚙ [Course completion](#)

> [Users](#)

⌵ [Filters](#)

> [Reports](#)

⚙ [Gradebook setup](#)

📁 [Backup](#)

⬆ [Restore](#)

⬆ [Import](#)

> [Question bank](#)

Show sidebars

Course management ⚙

📎 [link gabung WA group](#)

P1 : Pengenalan Data Warehouse (26 September 2023)

📎 [Materi 1](#)

138KB Powerpoint 2007 presentation

P2 : Pendekatan Bisnis Data Warehouse (3 Oktober 2023)

📎 [Pendekatan Bisnis Data Warehouse](#)

1.3MB Powerpoint 2007 presentation

P3 : Struktur Data Warehouse (10 Oktober 2023)

📎 [struktur data warehouse](#)

853.3KB Powerpoint 2007 presentation


P4 : Karakteristik Data Warehouse (17 Oktober 2023)

📎 [karakteristik Data Warehouse](#)

1.7MB Powerpoint 2007 presentation


P5: Studi Kasus Multi dimensional Model (24 Oktober 2023)

👤 [Presensi pertemuan ke 5](#)

 [Tugas studi kasus pemodelan Multi dimensional](#)

 [latihan data warehouse](#)

59KB Word document


 [Pemodelan Dimensional Model](#)

1.8MB Powerpoint 2007 presentation


Show sidebars

[P6 : Tugas Multi Dimensional Model \(31 Oktober 2023\)](#)

 [tugas kasus Data warehouse](#)


 [kehadiran pertemuan 6](#)

[P7 : Tugas Multi Dimensional Model \(14 November 2023\)](#)

 [tugas kasus Data warehouse](#)

[P8 : Mid Test \(21 November 2023\)](#)

[P9 : implementasi Data warehouse menggunakan DBMS \(28 November 2023\)](#)

 [implementasi kasus Data warehouse](#)

[P10 : implementasi Data warehouse menggunakan DBMS \(5 Desember 2023\)](#)

 [implementasi kasus Data warehouse](#)

[P11 : Tugas Kelompok implementasi Data warehouse menggunakan DBMS \(12 Desember 2023\)](#)


 [Presensi Kehadiran pertemuan 11](#)

[P12 : Tugas Kelompok implementasi Data warehouse menggunakan DBMS \(19 Desember 2023\)](#)

 [kehadiran pertemuan ke 12](#)

 [latihan soal pertemuan 12](#)


[P13 : Tugas Kelompok implementasi Data warehouse menggunakan DBMS \(2 Januari 2024\)](#)

 [latihan soal pertemuan 13](#)

[P14 : Tugas Kelompok implementasi Data warehouse menggunakan DBMS \(5 Januari 2024\)](#)

 [latihan soal pertemuan 14](#)

P15 : Data warehouse menggunakan metode starschema denormalisasi dan snow flake (5 Januari 2024)

 Pemodelan Dimensional Model dengan model snow flake dan starchema denormalisasi

1.8MB Powerpoint 2007 presentation



Final Test

Show sidebars

Topic 17

Copyright © since 2019 DDP Universitas Budi Luhur. All rights reserved.

[Reset user tour on this page](#)