

Dosen : FRIEYADIE  
 Matakuliah : DATA WAREHOUSE DAN BUSINESS INTELLIGENCE  
 SKS : 3  
 Kelas : 11.7C.01  
 Jumlah Mahasiswa : 40

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	et2-a6	18 Maret 2022	Business Intelligence	<p>berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 1 perkenalan menjelaskan overview bi arsitektur model dan keunggulan dan hubungan dss dan bi 2 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning mybest dengan gmeet dan soal latihan melalui mybest 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google drive lalu link diserahkan keke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui my-elnusa</p>	<p>Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:31:04 Keluar: 21:31:58</p>
02	et2-a6	25 Maret 2022	Data Warehousing	<p>berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan 2 dengan materi menjelaskan pengertian overview dw arsitektur dw proses etl data implementasi dw dan resiko dalam pengimplementasiannya 2 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa</p>	<p>Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:32:23 Keluar: 21:31:33</p>
03	et2-a6	1 April 2022	Business Performance Management	<p>berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 3 a overview bpm b bpm vs bi c langkah-langkah proses closed-loop untuk mengoptimalkan kinerja bisnis - strategize - plan - monitor analyze - act adjust d performance measurement 2 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa</p>	<p>Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:32:52 Keluar: 21:28:51</p>
04	et2-a6	8 April 2022	BPM Methodologies	<p>berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 4 data warehousing yaitu 1 overview bpm 2 bpm vs bi 3 langkah-langkah proses closed-loop untuk mengoptimalkan kinerja bisnis - strategize -plan - monitor analyze - act adjust 2 performance measurementmelakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui</p>	<p>Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:34:54</p>

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Keluar: 21:32:38
<b>05</b>	et2-a6	22 April 2022	Pengantar Data Mining	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 5 1 pengenalan data 2 data mining overview 3 hubungan data mining dan bidang lain 4 masalah-masalah dalam data mining 5 tipe data 6 pengetahuan model data mining melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 2 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 3 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 4 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 5 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:33:38 Keluar: 21:29:56
<b>06</b>	et2-a6	13 Mei 2022	Metode Learning Algoritma Data Mining	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 9 penjelasan aplikasi data warehouse and bi 2 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:32:32 Keluar: 21:39:44
<b>07</b>	et2-a6	20 Mei 2022	Review Quiz	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 10 studi kasus data mining menggunakan c 45 2 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:31:19 Keluar: 21:27:55
<b>08</b>	et2-a6	27 Mei 2022	(UTS)	Pelaksanaan Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:31:32 Keluar: 21:26:35

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
09	et2-a6	3 Juni 2022	Prsentasi kelompok	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 11 presentasi kelompok 3 dan 5 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:35:15 Keluar: 21:26:07
10	et2-a6	10 Juni 2022	Prsentasi kelompok	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 12 presentasi kedua uas kelompok 10 dan 2 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:36:24 Keluar: 21:31:58
11	et2-a6	17 Juni 2022	Prsentasi kelompok	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 13 presentasi kelompok 6, 2 dan 7 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:39:07 Keluar: 21:27:24
12	et2-a6	24 Juni 2022	Prsentasi kelompok	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 14 presentasi tugas kelompok 2 dan 4 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:34:38 Keluar: 21:26:00
13	et2-a6	1 Juli 2022	Prsentasi kelompok	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 12 presentasi kedua uas kelompok 12, dan 15 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30-21:40 Masuk: 19:36:24 Keluar: 21:31:58

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	
<b>14</b>	et2-a6	8 Juli 2022	Prsentasi kelompok	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 13 presentasi kelompok 3 dan 2 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30- 21:40 Masuk: 19:39:07 Keluar: 21:27:24
<b>15</b>	et2-a6	15 Juni 2022	Prsentasi kelompok	berita acara pengajaran 1 pembahasan pertemuan pertemuan 14 presentasi tugas kelompok 8 dan 2 melakukan diskusi dan informasi untuk tugas melalui wag 3 media pembelajaran melalui elearning myelnusa dengan gmeet dan soal latihan melalui myelnusa 4 melakukan penjelasan lebih jelas di wag 5 tugas di serahkan melalui link google ke myelnusa 6 mahasiswa melakukan presensi melalui myelnusa	Tepat Waktu Jadwal: 19:30- 21:40 Masuk: 19:34:38 Keluar: 21:26:00
<b>16</b>	et2-a6	22 Juni 2022	(UAS)	Pelaksanaan Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 19:30- 21:40 Masuk: 19:36:24 Keluar: 21:31:58

## Presensi Mahasiswa 11.7C.01



Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
<u>11213225</u>	Wayu Lanti	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
<u>11213230</u>	Mohammad Reza	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
<u>11213245</u>	Dwi Triyana	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
<u>11213251</u>	Heru Hermawan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
<u>11213252</u>	Muhammad Ridwan Syah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
<u>11213255</u>	Adhitiar Prayoga	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	15	
<u>11213261</u>	Rani Savitri	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	
<b>Jumlah hadir</b>		40	40	39	39	37	37	38	40	38	36	39	37	40	40	40	38	

## Penilaian 11.7C.01

NIM	NAMA	Presensi	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
11213063	Dea Octavianil	100	100	88	95	A
11213066	Yuli Widystuti	100	100	98	90	A
11213078	Dede Unggara	100	100	98	90	A
11213079	I Komang Widiastika	100	75	94	90	A
11213086	Faisal Fahmi	91	80	46	90	B
11213087	Filipus Nanda Kurniawan	64	75	20	90	C
11213089	Muchlis Imam Santoso	91	80	98	90	A
11213094	Rohmat Sapardi	100	80	100	85	A
11213096	Andayani	100	100	50	85	A
11213098	Ebid Boy Wisman Jaya Farasi	91	100	88	90	A
11213107	Dharma Setia Laia	100	100	96	95	A
11213114	Puspa Mayang Sari	82	100	74	90	A
11213115	Darisma Hidayat	64	75	86	90	A
11213119	Albeth Niko Leonardo	91	75	94	95	A
11213120	Gaba'atulo Waruwu	100	80	30	90	B
11213123	Arip Nurhakim	100	100	84	95	A
11213125	Nawaya Martytamara	100	100	100	90	A
11213137	Meyti Lestari	100	80	88	90	A
11213144	Wicaksono Saputra	91	100	100	0	B
11213145	Wahyu Handayani	100	100	36	95	A
11213146	Muhammad Adi Riyanto	91	100	96	90	A
11213149	Nebriyanto Wahyu Saputro	100	100	100	90	A
11213158	Riswanto	100	100	90	90	A
11213164	Rahmat Syaefullah	100	100	100	90	A
11213182	Opa Kholis Majid	91	100	88	85	A
11213190	Agus Siswandi	91	100	96	95	A

<b>NIM</b>	<b>NAMA</b>	<b>Presensi</b>	<b>TUGAS</b>	<b>UTS</b>	<b>UAS</b>	<b>GRADE AKHIR</b>
<b>11213194</b>	Andhika Saputra	100	100	76	0	C
<b>11213197</b>	Aby Soedopo	100	80	94	95	A
<b>11213199</b>	Zulfikar	100	100	100	90	A
<b>11213208</b>	Muhammad Fahmi Syauqi	100	80	96	90	A
<b>11213213</b>	Edwin Gunawan	100	100	100	90	A
<b>11213219</b>	Ario	91	100	80	95	A
<b>11213220</b>	Aprilian Nurangga Saputra	100	100	90	95	A
<b>11213225</b>	Wayu Lanti	100	100	88	95	A
<b>11213230</b>	Mohammad Reza	100	100	64	90	A
<b>11213245</b>	Dwi Triyana	100	80	90	90	A
<b>11213251</b>	Heru Hermawan	100	100	94	90	A
<b>11213252</b>	Muhammad Ridwan Syah	100	100	74	90	A
<b>11213255</b>	Adhitiar Prayoga	91	100	96	90	A
<b>11213261</b>	Rani Savitri	91	100	96	90	A