

Dosen : CAHYANI BUDIHARTANTI  
 Matakuliah : DATA WAREHOUSE DAN BUSINESS INTELLIGENCE  
 SKS : 3  
 Kelas : 11.7AC.07  
 Jumlah Mahasiswa : 33

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
1	el3-f1	18-Sep-20	Overview BI Arsitektur model dan keunggulan BI Hubungan DSS dan BI	materi yang dibahas 1 overview bi 2 arsitektur model dan keunggulan bi 3 hubungan dss dan bi	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:11:45 Keluar: 21:27:03
2	el3-f1	25-Sep-20	Pengertian dan Overview DW Arsitektur DW Proses ETL Data Implementasi DW dan resiko dalam pengimplementasiannya	rangkuman materi dari pertemuan kedua ini adalah pengertian dan overview dw arsitektur dw proses etl data implementasi dw dan resiko dalam pengimplementasiannya	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:12:37 Keluar: 21:30:14
3	el3-f1	2 Oktober 2020	Overview BPM BPM vs BI Langkah-langkah proses Closed-loop untuk mengoptimalkan kinerja bisnis Strategize Plan Monitor Analyze Act adjust Performance measurement	overview bpm bpm vs bi langkah langkah proses closed-loop untuk mengoptimalkan kinerja bisnis strategize plan monitor analyze dan act adjust performance measurement	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:12:18 Keluar: 21:29:09
4	el3-f1	9 Oktober 2020	BPM Methodologies overview BPM Methodologies Balances Scorecard Model BPM Methodologies Six Sigma	materi yang dibahas pada pertemuan 4 ini adalah 1 bpm methodologies overview 2 bpm methodologies	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40

			Arsitektur Aplikasi BPM Performance Dashboards Overview	balances scorecard 3 model bpm methodologies six sigma 4 arsitektur aplikasi bpm 5 performance dashboards overview	Masuk: 19:11:40 Keluar: 21:29:53
5	el3-f1	16 Oktober 2020	Pengenalan data Data mining overview Hubungan data mining dan bidang lain Masalah-masalah dalam data mining Tipe data Pengetahuan model data mining	materi pertemuan 5 mengenai pengenalan data mining maka dapat dirangkum pengenalan data data mining overview hubungan data mining dan bidang lain masalah-masalah dalam data mining tipe data pengetahuan model data mining	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:11:33 Keluar: 0:00:00
6	el3-f1	23 Oktober 2020	Association based learning Supervised learning Unsupervised learning Semi-supervised learning Algoritma data mining Proses data mining Himpunan data dataset Metode data mining Pengetahuan pola model Instalasi dan menjalankan aplikasi program rapidminer	pokok bahasan pada pertemuan ke enam ini adalah association based learning supervised learning unsupervised learning semisupervised learning algoritma data mining proses data mining himpunan data dataset metode data mining pengetahuan pola model	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:12:00 Keluar: 21:26:41
7	el3-f1	30 Oktober 2020	Review materi Quiz pra UTS	quis	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:11:26 Keluar: 21:27:00
8	-	-	(UTS)	-	-
9	el3-f1	13-Nov-20	Presentasi Kelompok 1	studi kasus data mining	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:13:32

					Keluar: 21:26:58
10	el3-f1	20-Nov-20	Presentasi Kelompok 2	presentasi tugas data warehouse	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:19:14 Keluar: 21:30:30
11	el3-f1	27-Nov-20	Presentasi Kelompok 3	studi kasus data mining	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:14:20 Keluar: 21:25:44
12	el3-f1	4 Desember 2020	Presentasi Kelompok 4	presentasi tugas kelompok datawarehouse	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:11:52 Keluar: 21:30:39
13	el3-f1	11 Desember 2020	Presentasi Kelompok 5	presentas tugas datawarehouse	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:15:30 Keluar: 21:30:16
14	el3-f1	18 Desember 2020	Presentasi Kelompok 6	presentasi tugas datawarehouse	Tepat Waktu Jadwal:

					19:10-21:40 Masuk: 19:11:10 Keluar: 21:26:34
15	el3-f1	8 Januari 2021	Presentasi Kelompok 7	presentasi tugas datawarehouse	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:11:43 Keluar: 21:37:42
16	-	-	(UAS)	-	-

Presensi Mahasiswa 11.7AC.07

11172838	muhammad iqbal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11172841	eric fajar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11172861	cucu sulastriningsih	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
11172865	deno rasminto	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
	<b>Jumlah hadir</b>	26	24	23	22	20	18	8	0	16	6	11	10	12	6	11	0

## Penilaian 11.7AC.07

NIM	NAMA	Presensi	TUGAS	UTS	UAS	AKHIR
11172002	fikri isnaini	0	0	84	0	E
11172053	rizky bayu pratama	71	80	98	0	C
11172075	nur hutri	93	100	90	95	A
11172115	armadeas wijaya putra	57	60	92	95	B
11172151	adam try bianto	7	40	0	0	E
11172157	farhan asykur fadlih	36	40	88	95	B
11172221	annisa desianty	71	100	100	95	A
11172228	ery widiyanto	64	70	88	0	C
11172259	hanifah pratiwi	64	70	84	95	A
11172348	anissa desty ananda	86	75	90	95	A
11172465	faizal eko cahyono	21	60	88	95	B
11172488	mutiara indah sari	50	40	78	95	B
11172498	andika jenius	43	40	88	0	D
11172507	dimas wira pamungkas	14	0	20	0	E
11172512	ahmad fahriansyah	71	70	70	0	C
11172514	elbi jannata	50	65	0	95	C
11172518	trio andi anggara	57	94	92	95	A
11172519	husnul chuluk	50	40	84	95	B
11172568	subhana nur illahi	64	97	88	95	A
11172590	andri hermanto	43	50	62	0	D
11172661	eki fakhri ramadhan	7	30	0	0	E
11172662	desi r s simanungkalit	79	97	74	95	A
11172697	muhamad irban majid	50	70	94	0	C
11172722	ulfatun nisa	71	94	96	95	A
11172758	dede ahmad fauzi	14	0	52	95	D
11172805	erdianus gulo	71	100	74	95	A
11172809	ardy iskandar dinata	57	90	72	0	C
11172821	adam akbar chatulistiwa	21	0	0	0	E
11172829	okta revianti	29	40	0	95	D
11172838	muhammad iqbal	0	0	0	0	E

11172841	eric fajar	0	0	80	95	C
11172861	cucu sulastriningsih	14	0	0	0	E
11172865	deno rasminto	21	0	0	95	D