

Dosen : Dedi Saputra
Matakuliah : (0186) METODE PERANCANGAN PROGRAM
SKS : 3
Kelas : 12.2A.30
Jumlah Mahasiswa : 50

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	en1-p1	17 Maret 2021	Konsep perancangan program	pada pertemuan 1 tidak bisa via zoom dikarenakan sedang sakit dan harus ke rumah sakit di jam mengajar tersebut jadi hanya bisa memberikan tugas via classroom dan wa untuk membahas soal tugas	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:02:26 Keluar:
02	en1-p1	24 Maret 2021	Algoritma dan Pemrograman	menjelaskan tentang pokok bahasan diskusi via wa dan memberikan membuat algoritma dalam kehidupan sehari yang di upload di mybest dan classroom	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:03:18 Keluar: 12:26:19
03	en1-p1	31 Maret 2021	Tahapan Pembangunan Program	menjelaskan ttg definisi masalah outline solusi pengembangan outline ke dalam algoritma melakukan tes terhadap algoritma pemeriksa algoritma memindahkan algoritma ke dalam bahasa pemrograman listrik pdam tidak bisa zoom dan laptop juga harus di cas terus diskusi via wa dan tugas di mybest dan class room	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:03:41 Keluar: 12:20:58
04	en1-p1	7 April 2021	Pengembangan Pseudocode Struktur Kontrol Pemilihan	membahas pertemuan 4 tentang pengembangan pseudocode struktur kontrol pemilihan melalui modul dan video pembelajaran yang sudah di upload di mybest memberikan latihan yang ada di modul yang ada di latihan 3 dan tugas 3 sebagai latihan saja sedangkan tugas individu dikerjakan di classroom berupa soal pilihan ganda diskusi tugas melalui media via wa	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:04 Keluar: 12:17:14
05	en1-p1	14 April 2021	Pengembangan Pseudocode Struktur	masuk materi pertemuan 5 membahas tentang pengembangan pseudocode struktur kontrol perulangan memberikan	Tepat Waktu

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
			Kontrol Perulangan	video pembelajaran yang di upload di mybest untuk tugas mengerjakan tugas latihan dengan membuat program menggunakan bahasa python tugas diupload di mybest dan classroom sesuai dengan batas pengumpulannya sedangkan untuk tanya jawab atau diskusi bisa melalui via wa atau ketemu langsung di kampus sesuai dengan janji	Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:05 Keluar: 12:17:04
06	en1-p1	21 April 2021	Modularisasi Komunikasi Antar Modul	menjelaskan materi pertemuan 6 tentang modularisasi komunikasi antar modul yang ada di video pembelajaran di mybest kemudian mahasiswa mengerjakan latihan daring secara online di laman http ujiankampus bsi ac id pengisian jawaban soal latihan sesuai dengan jadwal perkuliahnya selama 60 menit sedangkan via diskusi melalui media wa	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:04:29 Keluar: 12:17:52
07	en1-p1	28 April 2021	UTS	menjelaskan tentang persiapan uts dan mereview materi pertemuan ke-1 sd ke-6 mengerjakan latihan soal quis diclassroom serta tatap muka via zoom	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:02:21 Keluar: 12:40:39
08	-	-	(UTS)	-	-
09	en1-p1	19 Mei 2021	Perancangan Program Untuk Masalah Bisnis	pertemuan 9 membahas tentang struktur program struktur chart membuat laporan dengan page break contoh algoritma dan penyelesaian materi dapat di pelajari melalui video pembelajaran dan diskusi dengan via wa group tugas di kumpulkan melalui classroom dan mybest serta untuk pertemuan 9 tidak bisa zoom	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:07 Keluar: 12:23:22
10	en1-p1 (kp)	27 Mei 2021	Konsep Pemrograman Berorientasi Objek	perancangan program untuk masalah bisnis menjelaskan tentang teknik perancangan file teknik perancangan program masalah bisnis dan contoh program sistem informasi perpustakaan penjelasan bisa dilihat melalui media video pembelajaran yang diupload di mybest kemudian mengerjakan tugas dari contoh program sistem informasi perpustakaan berkelompok yang di upload di	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:31:05 Keluar: 09:51:19

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				mybest dan classroom media pengajaran melalui via chat wa untuk diskusi	
11	en1-p1	2 Juni 2021	Perancangan Program Dengan Pendekatan Berorientasi Objek	menjelaskan konsep pemrograman berorientasi objek yang meliputi pendahuluan pengenalan pemrograman berorientasi objek pengenalan objek class karakteristik oop kelebihan oop pemrograman terstruktur vs pemrograman berorientasi objek melalui media video pembelajaran yang di upload di mybest media pengajaran dalam memberikan tugas serta diskusi juga bisa melalui via wa grup dan classroom serta mybest	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:34 Keluar: 12:33:38
12	en1-p1	9 Juni 2021	Perancangan Program Dengan Pendekatan Berorientasi Objek	menjelaskan tahapan perancangan berorientasi objek melalui video pembelajaran di mybest mengerjakan tugas 7 di slide 12 dikumpulkan melalui mybest dan classroom diskusi melalui via chat grup wa	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:42 Keluar: 12:15:59
13	en1-p1	16 Juni 2021	Implementasi Algoritma Ke Dalam Bahasa Pemrograman Berorientasi Objek	menjelaskan tentang hubungan antar kelas inheritance dan polimorfisme melalui video pembelajaran yang di mybest media pengajar melalui via chat grup wa untuk diskusi dan tugas dikumpulkan di classroom dan mybest	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:03:10 Keluar: 12:21:21
14	en1-p1	23 Juni 2021	Implementasi Algoritma Ke Dalam Bahasa Pemrograman Berorientasi Objek	menjelaskan tentang 1 bahasa pemrograman yang mendukung oop 2 implementasi oop dengan c 3 implementasi oop dengan java melalui media video pembelajaran di mybest media pengajar melalui via chat grup wa untuk diskusi dan tugas dikumpulkan di classroom dan mybest	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:02:01 Keluar: 12:23:05
15	en1-p1 (kp)	2 Juli 2021	Implementasi Algoritma Ke Dalam Bahasa Pemrograman Berorientasi Objek	mengerjakan latihan di pertemuan 15 yang ada di slide 15 metode perancangan program diskusi media pengajaran melalui via chat wa grup	Tepat Waktu Jadwal: 08:20-10:50 Masuk:

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
					08:24:24 Keluar:
16	-	-	(UAS)	-	-

Presensi Mahasiswa 12.2A.30

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
12200011	civia maya angela permatasari	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	12
12200028	febri alviansyah	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	12
12200047	sabellah ramadhiani fitri	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	13
12200061	wan riski maulana	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200066	salwa jasmine humairah	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	10
12200072	randafebriansyah	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	12
12200085	rimpi	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	13
12200096	muhammad ilham	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	8
12200099	niya	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
12200106	fenti nur	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200115	ya fatur ari fahmi	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200120	dini sapika	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200124	dyanti belva sabela	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12200144	tio fajli	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
12200160	eric febrianto	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200161	surya adi wibowo	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200169	reza saputra	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	12

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
12200553	nouval dwivanza anugrah	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	13
12200556	safha marwa	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200558	anita purnama	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200560	nessa raevany	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	13
12200563	rully yahedza satriani	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12200571	vikto juniyadi	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
12200572	sandro	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
12200577	martha weni	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
12200603	yunus anselmus	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	13
12200608	branata mariska	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12200623	muhammad dzaki	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4

#	Pertemuan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Jumlah hadir	44	43	43	39	43	48	36	0	29	28	39	36	39	39	39	0

Penilaian 12.2A.30

NIM	NAMA	PRESENSI	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
12200011	civia maya angela permatasari	86	80	44	52	C
12200028	febri alviansyah	86	80	48	68	B
12200047	sabellah ramadhiani fitri	93	82	74	94	A
12200061	wan riski maulana	100	84	36	60	B
12200066	salwa jasmine humairah	71	79	4	46	C
12200072	randafebriansyah	86	80	56	62	B
12200085	rimpi	93	82	46	40	C

NIM	NAMA	PRESENSI	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
12200096	muhammad ilham	57	41	96	82	B
12200099	niya	29	26	46	0	E
12200106	fenti nur	100	84	74	80	A
12200115	ya fatur ari fahmi	100	82	54	42	C
12200120	dini sapika	100	84	58	56	B
12200124	dyanti belva sabela	7	14	0	0	E
12200144	tio fajli	93	80	60	82	B
12200160	eric febrianto	100	84	76	78	A
12200161	surya adi wibowo	100	84	56	68	B
12200169	reza saputra	86	80	76	46	B
12200180	donny prasetio	93	82	22	16	C
12200244	lidwina prisca	86	80	64	50	B
12200275	azihad al akbari	50	33	60	58	C
12200307	mira	43	30	48	60	C
12200375	desi arianti	93	82	56	80	B
12200378	ricky pebriant	64	65	56	56	C
12200409	noval furqon	93	82	70	84	A
12200414	michael timotius	93	82	54	58	B
12200416	antonio noryega	29	18	36	40	D
12200426	maysita utami fadlina	86	80	62	86	B
12200428	muhammad azizir fitriyan baihaqiy	100	84	62	62	B
12200446	bagas aditya prameswhara	93	82	48	32	C
12200453	syarif abdurachman	86	80	60	66	B
12200454	maria lorensa bere	100	84	74	76	A
12200457	winda dwi septiani	100	84	52	82	B
12200460	rino septiadinata	86	80	70	54	B

NIM	NAMA	PRESENSI	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
12200472	irna relia wati	100	84	58	54	B
12200486	muhammad mahpudz tsaqolain	79	79	72	54	B
12200493	muhammad mulyadhifa	86	80	50	40	C
12200514	nanda kamila savitri	93	82	70	60	B
12200544	kevin efrian immanuel	64	62	38	40	C
12200551	alponsius popo densi	100	84	64	42	B
12200553	nouval dwivanza anugrah	93	82	62	44	B
12200556	safha marwa	100	84	38	38	C
12200558	anita purnama	100	82	12	36	C
12200560	nessa raevany	93	82	50	50	C
12200563	rully yahedza satriani	7	14	0	24	E
12200571	vikto juniyadi	29	24	50	32	D
12200572	sandro	36	21	40	50	D
12200577	martha weni	14	16	60	58	D
12200603	yunus anselmus	93	82	38	42	C
12200608	branata mariska	100	80	62	46	B
12200623	muhammad dzaki	29	29	60	0	E