



UNIVERSITAS BINA SARANA INFORMATIKA

Gedung Rektorat Jl. Kramat Raya No. 98, Senen. Jakarta Pusat 10450

Telp. (021) 23231170 Fax (021) 21236158 e-mail : rektorat@bsi.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BINA SARANA INFORMATIKA

Nomor : 130/2.01/UBSI/III/2023

TENTANG TUGAS MENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

REKTOR UNIVERSITAS BINA SARANA INFORMATIKA,

- Menimbang
- Bahwa dalam rangka proses belajar mengajar Program Diploma Tiga dan Program Sarjana di Universitas Bina Sarana Informatika agar dapat menjaga kelancaran tugas dan tertib administrasi jalannya perkuliahan dengan baik maka perlu menugaskan dosen untuk mengajar pada Universitas Bina Sarana Informatika;
 - Bahwa dosen yang namanya tersebut dalam dalam surat keputusan ini dipandang cakap dan memenuhi syarat untuk mengajar pada Universitas Bina Sarana Informatika;
 - Bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksudkan dalam huruf a dan b di atas, perlu diterbitkannya surat keputusan Rektor tentang tugas mengajar Semester Genap tahun akademik 2022/2023.
- Mengingat
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
 - Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 - Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
 - Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
 - Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 732/KPT/I/2018 tentang Izin Penyatuan dan Perubahan Bentuk Beberapa Perguruan Tinggi Swasta Menjadi Universitas Bina Sarana Informatika di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Bina Sarana Informatika;
 - Peraturan Yayasan Bina Sarana Informatika Nomor 382/Y-BSI/IX/2019 tanggal 16 September 2019 tentang Statuta Universitas Bina Sarana Informatika;
 - Keputusan Rektor Bina Sarana Informatika Nomor 004/1.01/UBSI/IX/2018 tanggal 21 September 2018 tentang Struktur Organisasi dan Tata Kerja Universitas Bina Sarana Informatika;
 - Keputusan Rektor Universitas Bina Sarana Informatika Nomor 112/2.01/UBSI/III/2022 tanggal 2 Maret 2022 tentang Distribusi Mata Kuliah Pada Setiap Program Studi di Universitas Bina Sarana Informatika Tahun Akademik 2021/2022;
 - Keputusan Rektor Universitas Bina Sarana Informatika Nomor 176/2.01/UBSI/IX/2022 tanggal 01 September 2022 tentang Penetapan Kalender Akademik Universitas Bina Sarana Informatika Tahun Akademik 2022/2023.

Memperhatikan : Hasil rapat pimpinan tanggal 27 Februari 2023 di Jakarta.

Halaman 1/3

PSDKU

■ BOGOR ■ KARAWANG ■ PURWOKERTO ■ TASIKMALAYA ■ SURAKARTA
■ PONTIANAK ■ TEGAL ■ SUKABUMI ■ YOGYAKARTA





UNIVERSITAS BINA SARANA INFORMATIKA

Gedung Rektorat Jl. Kramat Raya No. 98, Senen. Jakarta Pusat 10450

Telp. (021) 23231170 Fax (021) 21236158 e-mail : rektorat@bsi.ac.id

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : TUGAS MENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023.
Pertama : Menugaskan masing-masing dosen untuk melaksanakan tugas mengajar pada mata kuliah seperti tercantum dalam lampiran surat keputusan ini
Kedua : Bersedia mentaati dan mematuhi peraturan, prosedur dan ketentuan yang berlaku di lingkungan Universitas Bina Sarana Informatika;
Ketiga : Kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan peraturan yang berlaku di lingkungan Universitas Bina Sarana Informatika;
Keempat : Keputusan ini berlaku selama Semester Genap tahun akademik 2022/2023;
Kelima : Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan dan apabila ditemukan kekeliruan dikemudian hari, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 6 Maret 2023

Rektor,



Dr. Ir. Mochamad Wahyudi, M.Kom, MM, M.Pd, IPU, ASEAN Eng

Tembusan :

1. Wakil Rektor I Bidang Akademik
2. Kepala Badan/Kepala Biro
3. Dekan/Kepala PSDKU (KK)
4. Ketua Program Studi
5. Ybs





UNIVERSITAS BINA SARANA INFORMATIKA

Gedung Rektorat Jl. Kramat Raya No. 98, Senen. Jakarta Pusat 10450

Telp. (021) 23231170 Fax (021) 21236158 e-mail : rektorat@bsi.ac.id

LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS BINA SARANA INFORMATIKA

Nomor: 130/2.01/UBSI/III/2023

Tanggal: 6 Maret 2023

Tugas Mengajar Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023

Nama : SUPRIYANTA

NIP : 199409117

No.	Matakuliah	SKS	Kelas	Keterangan
1	SISTEM BASIS DATA (360)	3	12.2A.18 - 12212	
2	ARSITEKTUR KOMPUTER (869)	3	15.2A.26 - 15210	
3	ARSITEKTUR KOMPUTER (869)	3	15.2A.31 - 15212	
4	MANAJEMEN PROYEK SISTEM INFORMASI (0009)	3	12.4A.18 - 12413	
Jumlah SKS : 12 SKS				

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 6 Maret 2023

Rektor,



Dr. Ir. Mochamad Wahyudi, M.Kom, MM, M.Pd, IPU, ASEAN Eng

Tembusan :

1. Wakil Rektor I Bidang Akademik
2. Kepala Badan/Kepala Biro
3. Dekan/Kepala PSDKU (KK)
4. Ketua Program Studi
5. Ybs



Dosen. : Supriyanta
Matakuliah : (360) SISTEM BASIS DATA
SKS : 3
Kelas : 12.2A.18 - 12212
Jumlah Mahasiswa : 31

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
01	102-k4	14 Maret 2023	Konsep Dasar Basis Data Database DBMS	mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 14 maret 2023 hari jam selasa kelas 11 40-14 10 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 30	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:45:37 Keluar: 13:55:34	1 M Terima Kasih Pak 2 M Absen masuk 3 M Selamat siang
02	102-k4	21 Maret 2023	Basis Data Relational Perancangan Basis Data	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 2 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 21 maret 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 28 jumlah tidak hadir 3 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:46 Keluar: 13:59:38	1 M Selamat siang 2 M absen masuk pak 3 M Terima Kasih Pak
03	102-k4	28 Maret 2023	Model Data	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 3 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 28 maret 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 24 jumlah tidak hadir 7 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:08 Keluar: 14:03:51	1 M selamat siang 2 M Hadir Terima Kasih Pak 3 M Absen masuk pak
04	102-k4	4 April 2023	Entity Relationship Diagram ERD	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 4 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 04 april 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 27 jumlah tidak hadir 4 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:34 Keluar: 13:59:28	1 M absen masuk pak 2 M Pengajaran sesuai 3 M Selamat siang 4 M Terima Kasih Pak

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
05	102-k4	11 April 2023	Normalisasi	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 5 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 11 april 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 28 jumlah tidak hadir 3 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:46:03 Keluar: 14:12:00	1 M Terima Kasih Pak 2 M absen masuk pak 3 M Selamat siang
06	102-k4	18 April 2023	Normalisasi lanjutan	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 6 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 18 april 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 17 jumlah tidak hadir 14 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:45 Keluar: 14:00:00	1 M Selamat siang 2 M Terima Kasih Pak 3 M Absen masuk pak
07	102-k4	2 Mei 2023	Review	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 7 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 02 mei 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 26 jumlah tidak hadir 5 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:43:48 Keluar: 13:59:13	1 M Selamat siang 2 M Terima Kasih Pak 3 M Absen masuk pak
08	102-k4	16 Mei 2023	(UTS)	Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:08 Keluar: 14:07:09	-
09	102-k4	23 Mei 2023	Bahasa Query Formal	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 7 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 23 mei 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 27 jumlah tidak hadir 4 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:43:05 Keluar: 14:01:20	1 M Selamat siang 2 M Terima Kasih Pak 3 M Absen masuk pak
10	102-k4	30 Mei 2023	Bahasa Query Terapan	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 10 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10	1 M selamat siang 2 M Terima Kasih Pak

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
				30 mei 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 26 jumlah tidak hadir 5 perkuliahan ptm di r 102	Masuk: 11:41:02 Keluar: 13:58:28	Cik 3 M Absen masuk pak
11	102-k4	6 Juni 2023	Bahasa Query Terapan Lanjutan	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 11 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 06 juni 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 28 jumlah tidak hadir 3 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:45:55 Keluar: 14:00:39	1 M selamat siang 2 M Terima Kasih Pak
12	102-k4	13 Juni 2023	Basis Data Terdistribusi	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 12 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 13 juni 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 28 jumlah tidak hadir 3 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:43:46 Keluar: 13:57:27	1 M Terima Kasih Pak 2 M absen masuk pak 3 M selamat siang
13	102-k4	20 Juni 2023	Perancangan dan Implementasi Basisdata Menggunakan DB Designer	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 13 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 20 juni 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 28 jumlah tidak hadir 3 perkuliahan ptm di r 102	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:42:48 Keluar: 13:59:30	1 M selamat siang 2 M absen masuk oak 3 M Terima Kasih Pak
14	102-k4	27 Juni 2023	Lingkungan Basis Data	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 14 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 27 juni 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18 2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 31 jumlah tidak hadir 0	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:44:26 Keluar: 13:59:48	1 M selamat siang 2 M TERIMA KASIH PAK
15	102-k4	4 Juli 2023	Review	proses belajar mengajar minggu pertemuan ke 15 mata kuliah sistem basisdata tanggal perkuliahan 04 juli 2023 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 18	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10	1 M Terima Kasih Pak 2 M selamat siang

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
				2a 18 jumlah mahasiswa 31 jumlah hadir 28 jumlah tidak hadir 3 perkuliahan ptm di r 102	Masuk: 11:48:08 Keluar: 13:57:07	
16	102-k4	11 Juli 2023	(UAS)	Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:08 Keluar: 14:07:09	-

12221244	Anastasya Widyastuti	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
12221303	Tania Fadilla Saputri	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
12221314	Ghozy Dafi'ul Haq	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12221340	Zainal Muttaqin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
	Jumlah hadir	30	28	24	27	28	20	27	29	28	26	28	28	28	31	28	28		

Penilaian 12.2A.18

No.	NIM	Nama	Nilai UTS	Nilai UAS	Nilai Absen	Nilai Tugas	Total	Grade
1	12220043	Rifqi Achyar	74	86	100	89	87	A
2	12220137	Hanif Sekar Saprida	30	0	71	88	44	D
3	12220227	Febriana Ida Nugraheni	60	64	93	90	75	B
4	12220313	Bachtiar Wisnu Pamungkas	86	86	86	90	87	A
5	12220349	Muhamad Agus Pradana	0	0	14	50	15	E
6	12220356	Handrianus Satrio Wibowo	62	94	100	87	85	A
7	12220406	Angelina Tabitha Rh	84	86	93	90	88	A
8	12220446	Selviana Dwi Sari Arsanti	92	96	100	90	94	A
9	12220535	Ayu Ani Masona	92	98	93	90	94	A
10	12220565	Theodorus Savta Viery Nandatama	56	44	100	90	70	B
11	12220677	Fitri Ning Alisia	82	90	100	90	90	A
12	12220753	Grace Selia Omega	86	94	100	90	92	A
13	12220883	Nauli Aldreina Rahmadhani	86	96	100	90	93	A
14	12220919	Pandega Maulana Dinurendra	66	70	29	90	66	C
15	12220975	Dhini Fia Julianti	68	64	100	90	79	B
16	12220977	Safiratul Jannah	60	54	100	90	74	B
17	12221029	Meihival Ferrel Alenindra	24	80	100	90	73	B
18	12221050	Permadi	50	0	79	82	49	D
19	12221101	Surya Putra Budiarto	82	84	100	89	88	A
20	12221140	Riadhi Raznan	92	86	100	90	91	A
21	12221159	Nathaniela Natya Istita'ah	64	70	93	90	78	B
22	12221164	Fadlilah Rahmat Hidayat	20	56	86	87	61	C
23	12221171	Wahyu Tri Cahyono	90	92	100	92	93	A

24	12221177	Denny Irawan	96	96	100	92	96	A
25	12221237	Fadli Nur Hidayat	72	88	79	86	82	A
26	12221241	Alifia Septiani Salsabila	86	92	93	89	90	A
27	12221242	Dimas Feby Ardiyansah	26	68	100	90	69	B
28	12221244	Anastasya Widyastuti	0	0	21	50	17	E
29	12221303	Tania Fadilla Saputri	64	48	93	89	71	B
30	12221314	Ghozy Dafi'ul Haq	26	32	100	90	59	C
31	12221340	Zainal Muttaqin	58	60	100	90	75	B

Dosen. : Supriyanta
Matakuliah : (869) ARSITEKTUR KOMPUTER
SKS : 3
Kelas : 15.2A.26 - 15210
Jumlah Mahasiswa : 18

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
01	en5-m2	18 Maret 2023	1. Pengenalan Arsitektur 2. Pengertian Organisasi dan Arsitektur Komputer 3. Evolusi Komputer 4. Perancangan Kinerja 1 Evolusi Pentium	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar dengan materi evolusi komputer	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:38:26 Keluar: 19:35:40	1 M Dosennya baik 2 M BAGUS 3 M Terimakasih 4 M Pengajaran Sesuai 5 M sangat baik 6 M Terimakasih 7 M Masuk kelas
02	en5-m2	25 Maret 2023	1. Bus-bus sistem 2. komponen - komponen komputer 3. Fungsi Komputer 4. Struktur Interkoneksi 5. Interkoneksi Bus 6. PCI FutureBus	Perkuliahan dilaksanakan secara online memberikan materi tentang bus-bus sistem siklus instruksi eksekusi instruksi komponen cpu future bus jenis bus	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:41:58 Keluar: 19:29:01	1 M sangat baik 2 M Terima kasih 3 M baik sekali 4 M Selamat berbuka puasa 5 M Terimakasih ibu 6 M BAGUSSSSSS 7 M Pengajaran Sesuai 8 M Terimakasih ibu
03	en5-m2	1 April 2023	1 Internal Memori 2 Memori utama semi Konduktor 3 Cache Memori 4 Organisasi DRAM 5 External Memori 6 Disk Magnetik 7 Flopy Disk 8 Disk-disk IDE SCSI 9 RAID 10 CD-ROM 11 CD-Rewritable 12 DVD-ROM	Kuliah online memberikan materi tentang internal memori hirarki memori satuan penyimpanan pada memori akses memori kinerja lokasi memori	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 18:40:47 Keluar: 19:24:23	1 M Terimakasih ibu 2 M Pengajaran Sesuai 3 M Terima kasih 4 M Sangat Baik 5 M Baik sekali 6 M BAGUSSSSSSSSSSSSSS 7 M pengajaran sesuai

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
04	en5-m2	8 April 2023	1 Internal Memori 2 Memori utama semi Konduktor 3 Cache Memori 4 Organisasi DRAM 5 External Memori 6 Disk Magnetik 7 Floppy Disk 8 Disk-disk IDE SCSI 9 RAID 10 CD-ROM 11 CD-Rewritable 12 DVD-ROM	Perkuliahan dilaksanakan secara online mengajar external memori magnetic disk raid pita magnetik optical disk	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:35:33 Keluar: 19:39:11	1 M Terimakasih ibu 2 M Terima kasih 3 M Terimakasih 4 M Pengajaran Sesuai 5 M Bagussss bangeeet 6 M Sangat Baik
05	en5-m2	15 April 2023	1 Input output 2 Peralatan External 3 Modul-modul IO 4 Struktur modul IO 5 IO Terprogram 6 Input Output 7 Interupt driven IO 8 DMA 9 Saluran IO 10 Saluran Processor 11 Interface eksternal	Perkuliahan dilaksanakan secara online mengajar modul i o input output modul i o fungsi modul i o skema perangkat peripheral	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:34:30 Keluar: 19:28:22	1 M Terima kasih 2 M pengajaran sesuai 3 M Terimakasih ibu 4 M Bagussss bangeeet 5 M Sangat Baik 6 M Terimakasih 7 M Baik sekali
06	en5-m2	6 Mei 2023	1 Input output 2 Peralatan External 3 Modul-modul IO 4 Struktur modul IO 5 IO Terprogram 6 Input Output 7 Interupt driven IO 8 DMA 9 Saluran IO 10 Saluran Processor 11 Interface eksternal	Perkuliahan secara online mengajar input output input output modul i o fungsi modul i o skema perangkat peripheral	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:39:10 Keluar: 19:30:36	1 M Terimakasih ibu 2 M pengajaran sesuai 3 M Sangat Baik 4 M Terima kasih 5 M Terimakasih 6 M sangat baik
07	en5-m2	13 Mei 2023	1 Input output 2 Peralatan External 3 Modul-modul IO 4 Struktur modul IO 5 IO Terprogram 6 Input Output 7 Interupt driven IO 8 DMA 9 Saluran IO 10 Saluran Processor 11 Interface eksternal	kuis	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:38:48 Keluar: 19:24:02	1 M Terima kasih 2 M Terimakasih ibu 3 M Sangat Baik 4 M Okeokeokeokdokeoke 5 M Bsbsbsbbss 6 M bagussssss 7 M sangat baik
08	en5-m2	20 Mei 2023	(UTS)	Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30	-

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
					Masuk: 17:31:06 Keluar: 19:30:40	
09	en5-m2	27 Mei 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Central Processing Unit 2. Arithmatika Logic Unit ALU 3. Representasi Integer 4. Representasi Floating Point Aritatika Floating Point 	Perkuliahan secara online memberikan materi tentang bahan kajian ALU representasi integer signed bit komplemen 2	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:34:06 Keluar: 19:30:40	<ol style="list-style-type: none"> 1 M Pengajaran sesuai 2 M Terima kasih 3 M sangat baik 4 M pengajaran sesuai 5 M Okokokokokl 6 M Terimakasih 7 M Sangat Baik
10	en5-m2	10 Juni 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Set Instruksi 2. Pengalamatan 1 Format-format Instruksi 	Perkuliahan dilaksanakan secara online set instruksi mode dan format pengalamatan	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:31:43 Keluar: 19:36:36	<ol style="list-style-type: none"> 1 M Terima kasih 2 M Okeokeokeokdokeoke 3 M Terimakasih ibu 4 M BAGUSSSSDDSSSSDDSS 5 M pengajaran sesuai
11	en5-m2	17 Juni 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1 Struktur dan Fungsi CPU 2 Organisasi Processor 3 Organisasi Register 4 Siklus Instruksi 1 Register-register Processor Pentium 	Perkuliahan dilaksanakan secara online struktur dan fungsi CPU	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:31:45 Keluar: 19:27:23	<ol style="list-style-type: none"> 1 M Sangat Baik 2 M Bagusssssss 3 M Baik sekali 4 M Pengajaran sesuai 5 M Pengajaran Sesuai
12	en5-m2 (kuliah pengganti)	21 Juni 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1 Reduced Instruction Set Computer 2 Karakteristik- Karakteristik Eksekusi Instruksi 3 Penggunaan File Register Besar 4 Karakteristik RISC 5 RISC vs CISC 6 RISC Pipelining 7 Istruction set 	Perkuliahan dilaksanakan secara online materi ARKOM	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-17:30 Masuk: 15:15:01 Keluar: 17:30:28	
13	en5-m2	24 Juni 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1 Reduced Instruction Set Computer 2 Karakteristik- Karakteristik 	Perkuliahan dilaksanakan secara	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30	<ol style="list-style-type: none"> 1 M Terimakasih ibu 2 M Sangat Baik

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
			Eksekusi Instruksi 3 Penggunaan File Register Besar 4 Karakteristik RISC 5 RISC vs CISC 6 RISC Pipelining 7 Instruction set	online materi tentang ALU	Masuk: 17:34:11 Keluar: 19:31:33	3 M BAGUSSSSSSSSSSSS BANGTE 4 M pengajaran sesuai 5 M Terima kasih 6 M Sbsnsnsnsbbs 7 M Baik sekali
14	en5-m2	1 Juli 2023	Mikro operasi 1 Fetch cycle 2 Indirect cycle 3 Interrupt cycle 4 Execute cycle 5 Instruction cycle	Kuliah secara online tentang Mikro Operasi	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 19:33:24 Keluar: 19:40:02	1 M Terima kasih 2 M pengajaran sesuai 3 M bagussss vabgeeeee
15	en5-m2	8 Juli 2023	Review Pertemuan 9-15	Pendalaman materi secara online dan latihan soal	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 19:32:24 Keluar: 19:38:09	-
16	en5-m2	15 Juli 2023	(UAS)	Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:31:13 Keluar: 19:29:43	-

Presensi Mahasiswa BSI

No.	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
1	15220041	Muhamad Saddam	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
2	15220063	Cindy Debby Mokoagow	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
3	15220207	Gifarih Maulana	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
4	15220211	Fikri Fadilah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
5	15220229	Nurul Isnayni	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
6	15220245	Zacky	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	15
7	15220250	Wina Tasa Apriani	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
8	15220259	Muhammad Syahrevi Perdana	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
9	15220266	Risky Fauzan Gumilang	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
10	15220269	Kurnia Septia Wiguna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
11	15220289	Rico Herdiyanto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12	15220291	Revaldo Desilva	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	6
13	15220322	Keneth Arvel Dominick	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
14	15220358	Linda Miryam Luarwan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15	15220406	Karlus Lwangi Leki Seran	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
16	15220442	Muhammad Raihan Ramadhan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
17	15220733	Muhammad Rivai	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
18	15220811	Abdul Hafid	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
		Jumlah hadir	17	17	18	16	17	17	16	17	18	17	18	18	16	18	17	17	

Penilaian 15.2A.26

No.	NIM	Nama	Nilai UTS	Nilai UAS	Nilai Absen	Nilai Tugas	Total	Grade
1	15220041	Muhamad Saddam	36	54	100	85	66	C
2	15220063	Cindy Debby Mokoagow	60	46	92	82	68	B
3	15220207	Gifarih Maulana	96	100	100	85	95	A
4	15220211	Fikri Fadilah	38	52	100	85	66	C
5	15220229	Nurul Isnayni	60	100	100	85	86	A
6	15220245	Zacky	42	56	92	86	67	C
7	15220250	Wina Tasa Apriani	54	100	100	86	85	A
8	15220259	Muhammad Syahrevi Perdana	52	60	92	85	71	B
9	15220266	Risky Fauzan Gumilang	76	64	100	85	79	B
10	15220269	Kurnia Septia Wiguna	66	68	100	85	78	B
11	15220289	Rico Herdiyanto	62	60	100	85	75	B
12	15220291	Revaldo Desilva	0	0	46	84	30	E
13	15220322	Keneth Arvel Dominick	30	66	100	88	69	B
14	15220358	Linda Miryam Luarwan	22	22	100	85	53	D
15	15220406	Karlus Lwangi Leki Seran	80	86	100	85	87	A
16	15220442	Muhammad Raihan Ramadhan	68	42	100	85	71	B
17	15220733	Muhammad Rivai	70	80	100	85	83	A
18	15220811	Abdul Hafid	64	48	92	85	70	B

Dosen. : Supriyanta
Matakuliah : (869) ARSITEKTUR KOMPUTER
SKS : 3
Kelas : 15.2A.31 - 15212
Jumlah Mahasiswa : 25

Perte muan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
01	en1-f4	15 Maret 2023	1. Pengenalan Arsitektur 2. Pengertian Organisasi dan Arsitektur Komputer 3. Evolusi Komputer 4. Perancangan Kinerja 1 Evolusi Pentium	Perkuliahan dilaksanakan secara online pada laman https://meet.google.com/uup-dffe-nwg	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:31:32 Keluar: 09:47:02	1 M Absen Masuk 2 M Pertemuan ke 1 3 M Muhammad Farhan 4 M hadir 5 M Elliyan steven 6 M Aisyah Nur Cahyani 7 M dosen ramah
02	en1-f4 (kp)	25 Maret 2023	1. Bus-bus sistem 2. Komponen - komponen komputer 3. Fungsi Komputer 4. Struktur Interkoneksi 5. Interkoneksi Bus 6. PCI FutureBus	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar pada whatsapp grup	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:31:16 Keluar: 09:51:42	1 M Sesuai topolpgi 2 M Nama Aisyah Nur Cahyani 3 M Pertemuan ke 2 4 M Pengajaran sesuai 5 M Pertemuan ke 2 6 M pengajaran sesuai 7 M Reza Aditya 8 M absen masuk
03	en1-f4	29 Maret 2023	1 Internal Memori 2 Memori utama semi Konduktor 3 Cache Memori 4 Organisasi DRAM 5 External Memori 6 Disk Magnetik 7 Floppy Disk 8 Disk-disk IDE SCSI 9 RAID 10 CD-ROM 11 CD-Rewritable 12 DVD-ROM	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:44:31 Keluar: 09:56:12	1 M Reza Aditya Triyono 2 M Nama Aisyah Nur Cahyani 3 M dosen ramah 4 M Pertemuan ke 3 5 M Pengajaran sesuai 6 M Maria Enjelina 17220769 7 M absen masuk 8 M Farhan 17220989 9 M Pertemuan ke 3

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
04	en1-f4	5 April 2023	1 Internal Memori 2 Memori utama semi Konduktor 3 Cache Memori 4 Organisasi DRAM 5 External Memori 6 Disk Magnetik 7 Flopy Disk 8 Disk-disk IDE SCSI 9 RAID 10 CD-ROM 11 CD-Rewritable 12 DVD-ROM	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:33:28 Keluar: 10:01:18	1 M Nama Aisya Nur Cahyani 2 M Reza Aditya t 3 M Pertemuan ke 4 4 M Pertemuan ke 4 5 M Pertemuan 4 6 M Pengajaran sesuai
05	en1-f4	12 April 2023	1 Input output 2 Peralatan External 3 Modul-modul IO 4 Struktur modul IO 5 IO Terprogram 6 Input Output 7 Interrupt driven IO 8 DMA 9 Saluran IO 10 Saluran Processor 11 Interface eksternal	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:32:27 Keluar: 09:56:57	1 M Maria Enjelina 2 M Elliyan Steven 3 M Pertemuan ke 5 4 M Reza Aditya t 5 M Dosen ramah 6 M pertemuan ke 5
06	en1-f4	3 Mei 2023	1 Input output 2 Peralatan External 3 Modul-modul IO 4 Struktur modul IO 5 IO Terprogram 6 Input Output 7 Interrupt driven IO 8 DMA 9 Saluran IO 10 Saluran Processor 11 Interface eksternal	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:40:45 Keluar: 09:57:09	1 M pengajaran sesuai 2 M Pertemuan ke 7 3 M absen masuk 4 M Aisya Nur Cahyani 5 M hadirrrrrrrrrrr 6 M Pertemuan 7 7 M Maria Enjelina 8 M Elliyan Steven
07	en1-f4	10 Mei 2023	1 Input output 2 Peralatan External 3 Modul-modul IO 4 Struktur modul IO 5 IO Terprogram 6 Input Output 7 Interrupt driven IO 8 DMA 9 Saluran IO 10 Saluran Processor 11 Interface eksternal	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:38:48 Keluar: 10:01:57	1 M absen masuk 2 M Pertemuan ke 7 3 M Maria Enjelina 4 M Pertemuan ke 6 5 M M Farhan 17220989 6 M Muhammad Fajarudin 7 M Dosen ramah
08	en1-f4	17 Mei 2023	(UTS)	Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00	-

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
					Masuk: 07:31:21 Keluar: 09:58:15	
09	en1-f4	24 Mei 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Central Processing Unit 2. Arithmatika Logic Unit ALU 3. Representasi Integer 4. Representasi Floating Point Aritatika Floating Point 	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar pada laman https meet google com mnd-vgfs-byo	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:36:56 Keluar: 09:57:35	<ol style="list-style-type: none"> 1 M Dosen ramah 2 M Pertemuan ke 8 3 M Muhammad Fajarudin 4 M Aisya nur cahyani 5 M Rezaaditya 6 M M FARHAN 17220989 7 M Pertemuan 9
10	en1-f4	31 Mei 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Set Instruksi 2. Pengalamatan 1 Format-format Instruksi 	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar pada laman https meet google com ibi-bjmj-pzb	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:36:16 Keluar: 09:45:14	<ol style="list-style-type: none"> 1 M seusaitopologi 2 M aisya nur cahyani 3 M dosen ramah 4 M ppertemuan ke 10 5 M Pertemuan ke 10 6 M Maria Enjelina 7 M Pertemuan 10 8 M absen masuk
11	en1-f4	7 Juni 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1 Struktur dan Fungsi CPU 2 Organisasi Processor 3 Organisasi Register 4 Siklus Instruksi 1 Register-register Processor Pentium 	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:37:19 Keluar: 09:51:58	<ol style="list-style-type: none"> 1 M Pertemuan ke 10 2 M pertemuan ke 11 3 M aisya nur cahyani 4 M M Farhan 5 M hadirrrrrrrrrr 6 M absen masuk
12	en1-f4	14 Juni 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1 Reduced Instruction Set Computer RISC 2 Karakteristik- Karakteristik Eksekusi Instruksi 3 Penggunaan File Register Besar 4 Karakteristik RISC 5 RISC vs CISC 6 RISC Pipelining 7 Istruction set 	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal:07:30-10:00 Masuk: 07:38:55 Keluar: 09:54:16	<ol style="list-style-type: none"> 1 M pertemuan ke 12 2 M Pertemuan ke 12 3 M absen masuk 4 M Muhammad Fajarudin 5 M aisya nur cahyani 6 M arham

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
13	en1-f4	21 Juni 2023	1 Reduced Instruction Set Computer RISC 2 Karakteristik- Karakteristik Eksekusi Instruksi 3 Penggunaan File Register Besar 4 Karakteristik RISC 5 RISC vs CISC 6 RISC Pipelining 7 Instruction set	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:35:01 Keluar: 09:48:24	1 M Pertemuan 13 2 M Maria Enjelina 3 M aisy nur cahyani 4 M absen masuk 5 M pengajaran sesuai 6 M Pertemuan ke 13
14	en1-f4	28 Juni 2023	Mikro operasi 1 Fetch cycle 2 Indirect cycle 3 Interrupt cycle 4 Execute cycle 5 Instruction cycle	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:31:55 Keluar: 10:00:33	1 M Aisy nur cahyani 2 M Pertemuan 14 3 M Maria Enjelina 4 M absen masuk 5 M Rezaaditya 6 M hadirrrrrrrrr
15	en1-f4	5 Juli 2023	Mikro operasi 1 Fetch cycle 2 Indirect cycle 3 Interrupt cycle 4 Execute cycle 5 Instruction cycle	Perkuliahan dilaksanakan secara online berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:52:02 Keluar: 09:59:05	1 M Aisy nur cahyani 2 M Pertemuan 15 3 M Pertemuan ke 15 4 M Dosen ramah 5 M Okokokokokokok 6 M Elliyen Steven 7 M Pengajaran sesuai 8 M absen masuk
16	en1-f4	12 Juli 2023	(UAS)	Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:31:02 Keluar: 09:59:25	-

Presensi Mahasiswa BSI

NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
15220385	Adam Chairil Hafidz	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	15
15220837	Adinda Febryanty Tambunan	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
15220116	Aimar Firrizqi	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
15220292	Aldyansyah Tarigan	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	14
15220775	Bella Azka Oktavia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15220566	Clara Pratiwi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15220239	Daryl T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15220384	Derza Andreas	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
15220265	Doni Alvian	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	12
15220099	Fachrizky Catur Putra	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	14
15220834	Fikri Haykal Saputra	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
15220153	Frederik Markus Seka	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	10
15220572	Juan Euaggelion Seran	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15220828	Maria Erviana Asinta Lensi	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
15220311	Muhamad Imam Hussein	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
15220671	Muhammad Dhafa Mahardhika	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15220515	Muhammad Fajar Raihan	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
15220498	Muhammad Zinedine Zidane	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	7
15220331	Nevlin Narandra Nasrudin	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	7
15220334	Noufal Zaidan	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
15220231	Randi Paisal Sipahutar	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15220330	Restaa Axelle	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
15220691	Rifqi Abdillah Rosyad	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15220257	Shafiq Najwan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
15220309	Tama Syahputra Nur Asdin Syarif	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15
	Jumlah Hadir	23	18	18	19	21	20	19	22	21	21	22	20	23	19	20	23	

Penilaian 15.2A.31

No.	NIM	Nama	Nilai UTS	Nilai UAS	Nilai Absen	Nilai Tugas	Total	Grade
1	15220385	Adam Chairil Hafidz	70	52	93	100	77	B
2	15220837	Adinda Febryanty Tambunan	100	100	79	92	94	A
3	15220116	Aimar Firrizqi	0	0	29	0	6	E
4	15220292	Aldyansyah Tarigan	98	100	86	45	83	A
5	15220775	Bella Azka Oktavia	100	100	100	100	100	A
6	15220566	Clara Pratiwi	100	100	100	100	100	A
7	15220239	Daryl T	74	72	100	92	83	A
8	15220384	Derza Andreas	52	98	93	100	86	A
9	15220265	Doni Alvian	100	94	71	36	76	B
10	15220099	Fachrizky Catur Putra	98	100	86	50	84	A
11	15220834	Fikri Haykal Saputra	0	0	21	0	4	E
12	15220153	Frederik Markus Seka	90	100	57	0	64	C
13	15220572	Juan Euaggelion Seran	100	100	100	86	96	A
14	15220828	Maria Erviana Asinta Lensi	56	74	93	72	73	B
15	15220311	Muhamad Imam Hussein	66	94	93	86	85	A
16	15220671	Muhammad Dhafa Mahardhika	76	62	100	63	73	B
17	15220515	Muhammad Fajar Raihan	100	100	93	84	95	A
18	15220498	Muhammad Zinedine Zidane	0	98	43	0	38	D
19	15220331	Nevlin Narandra Nasrudin	96	92	36	10	61	C
20	15220334	Noufal Zaidan	100	100	86	100	97	A
21	15220231	Randi Paisal Sipahutar	100	100	100	10	78	B
22	15220330	Restaa Axelle	100	100	79	0	71	B
23	15220691	Rifqi Abdillah Rosyad	80	84	100	99	90	A
24	15220257	Shafiq Najwan	52	48	100	64	63	C
25	15220309	Tama Syahputra Nur Asdin Syarif	26	16	93	0	30	E

Dosen : Supriyanta
Matakuliah : (0009) MANAJEMEN PROYEK SISTEM INFORMASI
SKS : 3
Kelas : 12.4A.18 - 12413
Jumlah Mahasiswa : 29

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
01	101-k4	13 Maret 2023	a. Manajemen Proyek Sistem Informasi b. Ciri-Ciri Proyek c. Perbedaan Proyek vs Operasional d. Manajemen Proyek e. Tujuan dan Manfaat f. Metodologi dan Tools g. Asosiasi dan Profesi h. Faktor Keberhasilan Proyek i. Proyek Sistem Info	pertemuan tatap muka di ruang kelas 101 berjalan dengan baik dan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:56 Keluar: 11:48:13	1 M pengajaran sesuai 2 M Pengajaran Sesuai 3 M Absen masuk 4 M Materi pembukaan yang bagus 5 M pengajaran sesuai
02	101-k4	20 Maret 2023	a. PM Knowledge Area b. Gambaran Kelompok Proses c. Sepuluh Bidang Pengetahuan Proyek d. 47 Process Project e. ITTOs Project Integration Mgt f. Kegiatan Project Integration Mgt	kuliah mpsi minggu ke 2 secara offline di kelas 101 dari 29 mahasiswa yang hadir 27 berjalan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:51 Keluar: 11:28:41	1 M Pengajaran Sesuai 2 M absen masuk 3 M Materi yang bagus 4 M Pengajaran sesuai
03	101-k4	27 Maret 2023	a. Project Boundaries b. Inisiasi Proyek c. Perencanaan Proyek d. Pelaksanaan Proyek e. Pemantauan Pengendalian Proyek f. Penutupan Proyek	kuliah mpsi minggu ke 3 menghasilkan project charter	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:14:58 Keluar: 11:36:47	1 M Materi yang bagus 2 M Pengajaran sesuai 3 M absen masuk 4 M Pengajaran Sesuai
04	101-k4	3 April 2023	a. Mengelola Komunikasi Proyek b. ITTOs Project Communication Mgt c. Dokumen Proyek d. Project Charter e. Komponen Project Charter Sederhana	kuliah mpsi kelas 12 4a 18 secara tatap muka di ruang 101 berjalan dengan baik dan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:12 Keluar: 11:28:19	1 M Pengajaran Sesuai 2 M absen masuk 3 M Materi yang bagus dan sangat bermanfaat 4 M Pengajaran sesuai
05	101-k4	10 April 2023	a. Triangle Proyek b. Tripple Contraints c. Project Cost Mgt d. Tahapan Biaya MP e. Cost Estimation Tools Techniques f. Cost Control g.	pertemuan minggu ke 5 manajemen proyek sistem informasi secara tatap	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:01 Keluar: 11:34:08	1 M Materi yang bagus 2 M absen masuk 3 M Pengajaran Sesuai

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
			Earned Value Management h. Analisa Cost Benefit	muka berjalan dengan baik dan lancar		4 M Pengajaran sesuai 5 M pengajaran sesuai
06	101-k4	17 April 2023	a. Relasi Antara HR Stakeholder b. Mengelola SDM c. Mengelola Pemangku Kepentingan d. Sertifikasi Project Manager e. Project Management Office PMO f. Organisasi Proyek	perkuliahan mpsi minggu ke 6 secara offline pertemuan tatap muka berjalan dengan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:21 Keluar: 11:26:31	1 M Absen masuk 2 M Pengajaran Sesuai 3 M Pengajaran sesuai
07	101-k4	8 Mei 2023	Review Materi pertemuan 9 s d 14 Pemberian soal-soal evaluasi	kuliah minggu ke 7 mengulang materi 1-6 dan latihan soal	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:12:19 Keluar: 11:27:11	1 M Pengajaran Sesuai 2 M pengajaran sesuai 3 M Absen masuk
08	101-k4	25 Mei 2023	(UTS)	Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:15 Keluar: 11:35:24	-
09	101-k4	29 Mei 2023	a. Project Procurement Management b. Project Risk Management	pertemuan 8 manajemen pengadaan dan risiko berjalan dengan baik dan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:12:50 Keluar: 11:34:55	1 M Pengajaran Sesuai 2 M pengajaran sesuai
10	101-k4	5 Juni 2023	a. Pengertian PLC b. Pengertian SDLC c. Tahapan SDLC Tambahan materi SDLC dari artikel jurnal	pertemuan 10 pengembangan sistem informasi disampaikan secara tatap muka di hadiri 24 dari 29 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:13:24 Keluar: 11:36:24	1 M absen masuk
11	102-k4 (kp)	9 Juni 2023	a. Project Time Mgt b. Network Diagram c. Analisa Jaringan Kerja d. Pengertian PERT e. Pengertian CPM f. Pendekatan Jaringan Kerja g. Aturan Penyusunan Network h. Perbandingan Jaringan PDM ADM	kuliah pengganti mpsi yang libur 22 mei 2023 masuk ke pertemuan mpsi ke 11	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-15:50 Masuk: 13:23:15 Keluar: 15:43:12	1 M pengajaran sesuai

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran	Respon Mahasiswa M=memenuhi TM=Tidak Memenuhi
12	101-k4	12 Juni 2023	a. Kententuan Network Planning b. Menyusun Diagram Jaringan Kerja c. Kalkulasi Waktu Kegiatan CPM d. Rumus Diagram Network e. Perhitungan Maju f. Perhitungan Mundur g. Float dan Lintasan Kritis	pertemuan tatap muka di kelas 103 mpsi berjalan dengan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:03 Keluar: 11:35:31	1 M absen masuk 2 M Pengajaran Sesuai
13	101-k4	19 Juni 2023	a. Project Scope Mgt b. WBS c. Gantt Chart d. Microsoft Proyek	perkuliahan mpsi minggu ke 13 secara tatap muka berjalan dengan baik dan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:41 Keluar: 11:36:46	1 M Pengajaran Sesuai 2 M absen masuk 3 M pengajaran sesuai
14	101-k4	26 Juni 2023	a. Pengertian project management plan b. Elemen dokumen project management plan	pertemuan 14 mpsi berjalan secara tatap muka dengan lancar	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:27 Keluar: 11:26:25	1 M absen masuk 2 M Pengajaran Sesuai
15	101-k4	3 Juli 2023	Review Materi pertemuan 9 s d 14 b Pemberian soal-soal evalasi	kuliah mpsi minggu ke 15 review materi 9-14 dan latihan soal ujian	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:12:55 Keluar: 11:31:24	1 M Pengajaran Sesuai 2 M absen masuk
16	101-k4	10 Juli 2023	(UAS)	Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-11:40 Masuk: 09:11:05 Keluar: 11:31:24	-

Presensi Mahasiswa BSI

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
12210054	Brigita Alasavista Nugroho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12210187	Alfi Syahrin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12210208	Hamonangan Ardyansyah Sihombing	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	14
12210525	Roni Wiranto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15
12210599	Yohanes Giovani Montini	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14
12210820	Hasan Najib	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12210832	Tegar Andriyan Ramadhan	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	13
12210871	Fattahillah Wahyu Nur Rozaaq	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12210877	Ranu Ikhsan Wicaksana	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	14
12210934	Rifky Anggoro Kusumo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12210939	Andika Satrio Nugroho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15
12210951	Ahmad Aliyul Hadi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12210974	Fadila Chika Kusumarini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12210976	Vila Yudha O B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12210977	July Dwi Saputra	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	13
12210998	Eva Kristiana Hadi	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14
12211080	Ariiq Valentino Musyaffa	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	13
12211084	Dimas Dwi Arifin	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	14
12211113	Feryoda Ashafiro Aulia	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	14
12211161	Kharisma Istiqomah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12211172	Tegar Dwi Kurniawan	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	10
12211201	Orchida Auromy	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14
12211346	Ganang Aji Suseno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12211381	Hikari Aufa Rafiqi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
12211422	Ervan Ariyulianto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12211425	Azzahra Budi Septiani	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	11
12211441	Hamid Putrawan	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	8
12211500	Yuni Susilowati	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	9
12211536	Bendi Nur Alif	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
	Jumlah hadir	28	27	28	28	27	27	28	27	24	26	23	19	26	24	23	27	

Penilaian 12.4A.18

No.	NIM	Nama	Nilai UTS	Nilai UAS	Nilai Absen	Nilai Tugas	Total	Grade
1	12210054	Brigita Alasavista Nugroho	86	94	100	88	92	A
2	12210187	Alfi Syahrin	100	100	100	90	98	A
3	12210208	Hamonangan Ardyansyah Sihombing	78	86	80	88	83	A
4	12210525	Roni Wiranto	56	64	93	75	71	B
5	12210599	Yohanes Giovanni Montini	70	90	80	87	82	A
6	12210820	Hasan Najib	88	90	100	86	91	A
7	12210832	Tegar Andriyan Ramadhan	0	96	80	90	67	C
8	12210871	Fattahillah Wahyu Nur Rozaaq	96	90	100	88	93	A
9	12210877	Ranu Ikhsan Wicaksana	86	90	80	75	83	A
10	12210934	Rifky Anggoro Kusumo	98	94	100	92	96	A
11	12210939	Andika Satrio Nugroho	96	98	93	87	94	A
12	12210951	Ahmad Aliyul Hadi	78	78	93	86	83	A
13	12210974	Fadila Chika Kusumarini	84	90	100	87	90	A
14	12210976	Vila Yudha O.B	64	60	93	92	76	B
15	12210977	July Dwi Saputra	62	88	80	86	79	B
16	12210998	Eva Kristiana Hadi	84	96	80	90	88	A
17	12211080	Ariiq Valentino Musyaffa	70	0	80	75	52	D
18	12211084	Dimas Dwi Arifin	88	92	80	90	88	A
19	12211113	Feryoda Ashafiro Aulia	100	100	80	88	93	A
20	12211161	Kharisma Istiqomah	74	92	93	75	83	A
21	12211172	Tegar Dwi Kurniawan	0	34	60	87	44	D
22	12211201	Orchida Auromy	38	90	80	92	76	B
23	12211346	Ganang Aji Suseno	84	94	93	92	91	A
24	12211381	Hikari Aufa Rafiqi	90	96	87	86	90	A
25	12211422	Ervan Ariyulianto	86	94	93	90	91	A
26	12211425	Azzahra Budi Septiani	40	0	67	88	45	D
27	12211441	Hamid Putrawan	66	70	40	75	64	C
28	12211500	Yuni Susilowati	44	0	47	87	42	D
29	12211536	Bendi Nur Alif	62	86	93	92	83	A