



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 : 283/2.01/UBSI/III/2025

TENTANG TUGAS MENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2024/2025

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 2024/2025.
- 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, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu 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 Universitas Bina Sarana Informatika Nomor 234/2.01/UBSI/X/2023 tanggal 16 Oktober 2023 tentang Perubahan Struktur Organisasi dan Tata Kerja Universitas Bina Sarana Informatika Tahun 2023;
 - Keputusan Rektor Universitas Bina Sarana Informatika Nomor 208/2.01/UBSI/IX/2023 tanggal 4 September 2023 tentang Distribusi Mata Kuliah Pada Setiap Program Studi di Universitas Bina Sarana Informatika Tahun Akademik 2023/2024;
 - Keputusan Rektor Universitas Bina Sarana Informatika Nomor 202/2.01/UBSI/VIII/2024 tanggal 26 Agustus 2024 tentang Penetapan Kalender Akademik Universitas Bina Sarana Informatika Tahun Akademik 2024/2025.

Memperhatikan : Hasil rapat pimpinan tanggal 28 Februari 2025 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 2024/2025.
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 2024/2025;
Kelima : Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan dan apabila ditemukan kekeliruan dikemudian hari, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 5 Maret 2025

Rektor,



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

Tembusan :

1. Wakil Rektor
2. Kepala Biro/Badan
3. Dekan
4. Ketua Lembaga
5. Ketua Program Studi
6. Kepala Bagian/Tim/Unit
7. Kepala Kampus
8. Arsip





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: 283/2.01/UBSI/III/2025

Tanggal: 5 Maret 2025

Tugas Mengajar Semester Genap

Tahun Akademik 2024/2025

Nama : Rizal Amegia Saputra

NIP : 201103245

No.	Matakuliah	SKS	Kelas	Keterangan
1	Kalkulus (227)	3	15.2A.27-15212	
2	Metode Penelitian Akuntansi (0617)	3	63.4A.28-11401	
3	Pemodelan Basis Data Akuntansi (0561)	2.62	63.2A.28-11201	
4	Cloud Computing (0106)	3	15.6D.01-15621	
				Jumlah SKS : 11.62 SKS

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 5 Maret 2025

Rektor,



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

Tembusan :

1. Wakil Rektor
2. Kepala Biro/Badan
3. Dekan
4. Ketua Lembaga
5. Ketua Program Studi
6. Kepala Bagian/Tim/Unit
7. Kepala Kampus
8. Arsip

Berita Acara Pengajaran **CLOUD COMPUTING-0106 (3 SKS)**

Dosen: **201103245-Rizal Amegia Saputra**

Kelas: **KG.0106.01.A**

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
1	EN4-D2	2025-03-22 07:30-10:00 Masuk: 07:39:09 tidak absen keluar	Pengenalan Cloud Computing, cara kerja cloud computing mengetahui resiko cloud computing, mengenalkan tipe cloud berdasarkan model dan keuntungan cloud computing	Pertemuan 1 Konsep Dasar Cloud Computing
2	EN4-D2	2025-04-12 07:30-10:00 Masuk: 07:32:14 -09:47:24	Pengenalan Cloud Computing, cara kerja cloud computing mengetahui resiko cloud computing, mengenalkan tipe cloud berdasarkan model dan keuntungan cloud computing	Pertemuan 2 PERKEMBANGAN dan IMPLEMENTASI CLOUD COMPUTING
3	EN4-D2	2025-04-19 07:30-10:00 Masuk: 07:32:25 -09:47:09	-Topologi dan Software Cloud Computing -Perangkat Lunak yang mendukung layanan Cloud Memahami manajemen Sumber Daya Manusia dalam pengelolaan Cloud Computing	Pertemuan 3 Topologi Jaringan & Perangkat Lunak Cloud Computing
4	EN4-D2	2025-04-26 07:30-10:00 Masuk: 07:31:26 tidak absen keluar	-Topologi dan Software Cloud Computing -Perangkat Lunak yang mendukung layanan Cloud Memahami manajemen Sumber Daya Manusia dalam pengelolaan Cloud Computing	Pertemuan 4 Tugas Manajemen Pengelolaan dan Sumber Daya Manusia
5	EN4-D2	2025-05-03 07:30-10:00 Masuk: 07:31:19 -09:57:27	Pengertian keamanan jaringan dan mengenali beberapa serangan yang terjadi, blok port, dan enkripsi. Memahami layanan-layanan yang tersedia pada cloud Computing dan menganalisa perbedaan : Saas, Paas, IaaS	Pertemuan 5 Model Keamanan Cloud
6	EN4-D2	2025-05-10 07:30-10:00 Masuk: 07:33:09 -09:49:01	Pengertian keamanan jaringan dan mengenali beberapa serangan yang terjadi, blok port, dan enkripsi. Memahami layanan-layanan yang tersedia pada cloud Computing dan menganalisa perbedaan : Saas, Paas, IaaS	Pertemuan 6 Layanan Cloud : Saas, Paas dan IaaS
7	EN4-D2	2025-05-17 07:30-10:00 Masuk: 07:31:16 -09:52:00	Review Materi	Pertemuan 9 Utility dan Web Service
8	EN4-D2	2025-05-24 07:30-10:00 Masuk: 07:31:16 -09:52:00	UTS	Pelaksanaan UTS
9	EN4-D2	2025-05-31 07:30-10:00 Masuk: 07:31:20 -09:47:18	Mengenal manajemen Process : Incident Management, Change Management, Capacity. Memahami Public Cloud, Private Cloud, Hybrid Cloud	Pertemuan 10 e-Commerce

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
10	EN4-D2	2025-06-07 19:30-21:30 Masuk: 19:31:56 -21:28:32	Mengenal manajemen Process : Incident Management, Change Management, Capacity. Memahami Public Cloud, Private Cloud, Hybrid Cloud	Pertemuan 11 Manajemen Service Process & Integrated Network
11	EN4-D2	2025-06-14 07:30-10:00 Masuk: 07:44:55 -09:47:16	Melihat perspektif dari kelebihan Cloud Computing: Reduce Cost, Increase Storage, Highly Automated, dan Flexibility Memahami kendala Cloud : Service Level, Privacy, Compliance, Data Ownership, Data Mobility	Pertemuan 12 Tugas Peluang dan Tantangan dari Cloud Computing
12	EN4-D2	2025-06-21 07:30-10:00 Masuk: 07:32:52 -09:50:15	Melihat perspektif dari kelebihan Cloud Computing: Reduce Cost, Increase Storage, Highly Automated, dan Flexibility Memahami kendala Cloud : Service Level, Privacy, Compliance, Data Ownership, Data Mobility	Pertemuan 13 Penggunaan Aplikasi ownCloud
13	EN4-D2	2025-06-28 07:30-10:00 Masuk: 07:31:58 tidak absen keluar	Implementasi berupa, pembuatan Cloud Computing menggunakan Owncloud, cara memanajemen file	Pertemuan 14 CLOUD COMPUTING DAN STRATEGI TI MODERN
14	EN4-D2	2025-07-04 07:30-10:00 Masuk: 07:33:49 -09:45:58	Implementasi berupa, pembuatan Cloud Computing menggunakan Owncloud, cara memanajemen file	Pertemuan 15 Quiz
15	EN4-D2	2025-07-05 07:30-10:00 Masuk: 07:33:49 -09:45:58	Review Materi	Review Materi
16	EN4-D2	2025-07-12 07:30-10:00 Masuk: 07:33:49 -09:45:58	UAS	Pelaksanaan UAS

Presensi Kehadiran

#	Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
1	15220613	ARDY NUGROHO	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0		13
2	15220615	MOCHAMMAD NAUFAL RIDHAN JUNIAR PUTRA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0		11
3	15220640	PERDI FIRDAUS RAMADHAN	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0		13
4	15220649	MUHAMMAD SAKHAA RIZQULLAH	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0		7
5	15220653	RIDWAN FIRDAUS	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0		8
6	15220666	NOUVAL DAFFA RAMZI ISLAM	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0		12
7	15220667	IBNI HAZIQ PRYANDARA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0		13

#	Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
8	15220670	HIKMATIAR PRATAMA WIBISONO	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
9	15220674	MOHAMMAD ISHAK BATUBARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	15220694	LUTHFI NUR HASTOMO	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	7
11	15220701	GIGIS ZULFANSYAH	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
12	15220704	NADHIRA GHINA NURISTA	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	11
13	15220705	MUHAMAD SIDIK ALJABAR	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	11
14	15220709	FAL YAUMA IRFANSYAH	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	12
15	15220717	ABUZAR HILMI ALGIFARI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	11
16	15220723	TEUKU RANGGA FEBRIO	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
17	15220725	LEONARD AGUSTIN	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	12
18	15220728	MOHAMMAD TAUFIQ ABDILLAH	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	10
19	15220747	NAUFALPARROS	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	5
20	15220748	REIFALDY BARKA RAMADHAN	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
21	15220772	ANANDA ROGABE NABABAN	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7
22	15220779	LENY LORENSYA	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	10
23	15220794	HANNAN INAYOTUL QUDDUS	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
24	15220798	MUHAMAD RAFIS ZAKARSIH	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	9
25	15220805	DIMAS MAULANA	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	8
26	15220806	WISNU KAILA PUTRA P	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
27	15220827	GENTA AKBAR PUTRA ANUGRAH	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
28	15220854	ETHFAL RABIUL PUTRA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
Total Kehadiran Harian			21	23	24	15	23	20	22	0	22	20	8	19	20	14	0	0	-

Penilaian

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
1	15220613	ARDY NUGROHO	100	97	96	98	A
2	15220615	MOCHAMMAD NAUFAL RIDHAN JUNIAR PUTRA	85	95	72	70	A
3	15220640	PERDI FIRDAUS RAMADHAN	100	97	88	90	A
4	15220649	MUHAMMAD SAKHAA RIZQULLAH	54	80	62	60	C
5	15220653	RIDWAN FIRDAUS	62	82	90	90	A
6	15220666	NOUVAL DAFFA RAMZI ISLAM	92	96	88	90	A
7	15220667	IBNI HAZIQ PRYANDARA	100	97	82	84	A
8	15220670	HIKMATIAR PRATAMA WIBISONO	23	50	64	70	D

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
9	15220674	MOHAMMAD ISHAK BATUBARA	0	0	56	0	E
10	15220694	LUTHFI NUR HASTOMO	54	75	92	96	A
11	15220701	GIGIS ZULFANSYAH	23	50	82	78	C
12	15220704	NADHIRA GHINA NURISTA	85	95	70	74	A
13	15220705	MUHAMAD SIDIK ALJABAR	85	96	82	86	A
14	15220709	FAL YAUMA IRFANSYAH	92	96	64	88	A
15	15220717	ABUZAR HILMI ALGIFARI	85	96	94	94	A
16	15220723	TEUKU RANGGA FEBRIO	100	97	96	98	A
17	15220725	LEONARD AGUSTIN	92	97	94	98	A
18	15220728	MOHAMMAD TAUFIQ ABDILLAH	77	85	94	94	A
19	15220747	NAUFALPARROS	38	50	88	0	D
20	15220748	REIFALDY BARKA RAMADHAN	15	30	68	78	D
21	15220772	ANANDA ROGABE NABABAN	54	70	66	64	C
22	15220779	LENY LORENSYA	77	95	98	92	A
23	15220794	HANNAN INAYOTUL QUDDUS	100	97	84	94	A
24	15220798	MUHAMAD RAFIS ZAKARSIH	69	85	94	98	A
25	15220805	DIMAS MAULANA	62	80	98	92	A
26	15220806	WISNU KAILA PUTRA P	8	0	0	0	E
27	15220827	GENTA AKBAR PUTRA ANUGRAH	100	97	96	94	A
28	15220854	ETHFAL RABIUL PUTRA	100	97	52	88	A

Berita Acara Pengajaran **KALKULUS-227** (3 SKS)

Dosen: **201103245**-Rizal Amegia Saputra

Kelas: **15.2A.27**

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
1	201-N1	2025-03-21 13:20-15:50 Masuk: 13:26:06 -15:48:21	1. Konsep Bilangan Kompleks 2. Bilangan Imaginer vs bilangan real 3. Bilangan rasional vs irasional 4. Menyajikan bilangan real 5. Interval dan simbol pertidaksamaan	Perkuliahan pertemuan pertama berjalan dengan lancar, dari 30 mahasiswa terdapat 1 mahasiswa tidak hadir, membuat kontrak belajar, penyampaian tentang tugas UAS dan pembagian kelompok untuk tugas UAS.
2	201-N1	2025-04-11 13:20-15:50 Masuk: 13:30:13 -15:41:24	1. Koordinat kartesian 2. Daerah kuadran pada koordinat karetesian 3. Membuat persamaan garis lurus, melalui dua titik. 4. Gradien garis lurus dan sifat-sifatnya 5. Grafik fungsi kuadrat 6. Deskriminan persamaan kuadrat dan sifatsifatnya.	Perkuliahan berjalan dengan lancar, dari 30 mahasiswa terdapat 4 mahasiswa tidak hadir, mahasiswa memperhatikan penjelasan materi dengan baik
3	302-N1	2025-04-21 15:00-17:30 Masuk: 15:11:13 tidak absen keluar	1. Pertidaksamaan Linier satu variabel dan sifatsiaftnya 2. Pertidaksamaan Linier dua variabel dan sifatsiaftnya 3. Pertidaksamaan kuadrat 4. Pertidaksamaan kuadrat irasional.	perkuliahan berjalan dengan baik, dari 30 mahasiswa ada 5 mahasiswa tidak hadir tanpa keterangan
4	201-N1	2025-04-25 13:20-15:50 Masuk: 13:49:10 -15:36:25	1. Nilai mutlak 2. Sifat persamaan nilai mutlak 3. Sifat pertidaksamaan nilai mutlak	Perkuliahan berjalan dengan baik, mahasiswa mengerjakan latihan soal dengan berdiskusi kelompok
5	302-N1	2025-04-28 15:00-17:30 Masuk: 15:09:11 -17:21:30	1. Pengenalan teori himpunan 2. Simbol-simbol yang digunakan pada teori himpunan 3. Jenis-jenis himpunan 4. Penyajian himpunan 5. Operasi pada himpunan dengan diagram venn	Perkuliahan berjalan dengan baik, seluruh mahasiswa ikut berpartisipasi dalam mengerjakan soal operasi himpunan dengan menggunakan diagram venn
6	201-N1	2025-05-02 13:20-15:50 Masuk: 13:26:23 -15:47:43	1. Fungsi 2. Menyajikan fungsi 3. Sifat-sifat fungsi 4. Jenis-jenis fungsi 5. Komposisi fungsi	Mahasiswa diberikan latihan mengerjakan soal tentang komposisi fungsi
7	201-N1	2025-05-09 13:20-15:50 Masuk: 13:32:22 -15:40:46	Review	Latihan soal dari pertemuan 1 sampai dengan 6
8	201-N1	2025-05-16 13:20-15:50 Masuk: 13:32:22 -15:40:46	UTS	Ujian Tengah Semester
9	201-N1	2025-05-23 13:20-15:50 Masuk: 13:29:53 -15:40:59	1. Pengertian Limit 2. Limit berhingga 3. Limit takberhingga	Membahas rumus rumus limit fungsi aljabar beserta contohnya

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
10	201-N1	2025-05-30 13:20-15:50 Masuk: 13:23:17 -15:38:21	1. Notasi turunan 2. Rumus turunan fungsi aljabar (turunan fungsi pangkat, turunan fungsi hasil kali/bagi, turunan pangkat dari fungsi) 3. Rumus umum fungsi turunan	Membahas materi dilanjutkan latihan soal yang menggunakan rumus-rumus turunan
11	201-N1	2025-06-13 13:20-15:50 Masuk: 13:45:44 -15:37:18	1. Rumus umum Integral tartentu. 2. Sifat-sifat integral 3. Integral substitusi	membahas materi integral dan latihan beberapa contoh cara mengintegalkan suatu fungsi
12	201-N1	2025-06-20 13:20-15:50 Masuk: 13:25:23 -15:41:49	1. Integral fungsi taktentu 2. Integral substitusi	Mahasiswa mendiskusikan projek video bersama dengan teman sekelompoknya
13	303-N1	2025-06-23 12:30-15:00 Masuk: 12:36:03 -14:56:41	Presentasi Proyek UAS	Presentasi 2 kelompok
14	302-N1	2025-06-24 12:30-15:00 Masuk: 12:31:50 -14:50:19	Presentasi Proyek UAS	Presentasi 2 kelompok
15	201-N1	2025-07-04 13:20-15:50 Masuk: 13:21:40 -15:52:09	Presentasi Proyek UAS	perkuliahan berjalan dengan baik
16	201-N1	2025-07-11 13:20-15:50 Masuk: 13:21:40 -15:52:09	Presentasi Proyek UAS	perkuliahan berjalan dengan baik

Presensi Kehadiran

#	Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
1	15240033	NADIA TRI GUSTAMI	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	11
2	15240051	MUHAMMAD APRIZAL SUBEKTI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
3	15240079	VEMAS ERLAND SANJAYA HAREFA	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	13
4	15240105	ESMERALDA PATRICIA TIORIDA SARUMPAET	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
5	15240111	NOVALINA LAIMEHERIWA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	13
6	15240128	MUHAMAD HAIKAL	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
7	15240129	ANANDA SATRIA MAULANA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
8	15240133	AHMAD HABIBI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
9	15240135	MUHAMMAD AFIF	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14

#	Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
10	15240150	REFI FAJRIYANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
11	15240378	IHSAN NUL AMAL	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
12	15240395	PANDU ARIFFALAH	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
13	15240469	MAULANA ADIYANTO	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
14	15240481	RAYHAN ABDUL HAKIM	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
15	15240511	MUHAMMAD A'ROOF AL FADHIL	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
16	15240521	IRZA DIPUTRA SUBIANTORO	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
17	15240585	FABIEN ELEWA ARI	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	13
18	15240683	TEUKU ACHMAD RIZKHAN NAUFAL RAMADHAN	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	13
19	15240694	RAIHAN PUTRA GIRI KRESNA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
20	15240706	SATRIA PERDANA BUDIARTO	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
21	15240737	FIKRI AKILA WIJAYA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
22	15240752	FARREL OCTO ADINATA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	13
23	15240813	MUHAMMAD WIRANTO SUJONO	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
24	15240818	IRHAM IZATURAHMAN	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	10
25	15240870	RAFI ADNAN	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
26	15240894	NAUFAL FADHILA	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	6
27	15241086	ARDIANSYAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	15241099	STEFAN RISGIANSYAH	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
29	15241129	BAGASKARA RAMADHAN WIBOWO	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	13
30	15241141	NARYANA NUGRAHA RAMADHAN	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	11
Total Kehadiran Harian			29	26	26	29	27	25	28	0	28	25	29	28	28	26	27	0	-

Penilaian

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
1	15240033	NADIA TRI GUSTAMI	79	85	43	90	B
2	15240051	MUHAMMAD APRIZAL SUBEKTI	100	90	37	95	A
3	15240079	VEMAS ERLAND SANJAYA HAREFA	93	100	31	95	A
4	15240105	ESMERALDA PATRICIA TIORIDA SARUMPAET	93	100	74	100	A
5	15240111	NOVALINA LAIMEHERIWA	93	100	17	85	B
6	15240128	MUHAMAD HAIKAL	100	98	43	95	A
7	15240129	ANANDA SATRIA MAULANA	100	100	63	95	A

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
8	15240133	AHMAD HABIBI	100	70	54	100	A
9	15240135	MUHAMMAD AFIF	100	100	57	95	A
10	15240150	REFI FAJRIYANI	100	70	29	90	B
11	15240378	IHSAN NUL AMAL	100	100	37	90	A
12	15240395	PANDU ARIFFALAH	100	100	43	85	A
13	15240469	MAULANA ADIYANTO	100	100	66	95	A
14	15240481	RAYHAN ABDUL HAKIM	100	60	43	90	B
15	15240511	MUHAMMAD A'ROOF AL FADHIL	100	100	37	95	A
16	15240521	IRZA DIPUTRA SUBIANTORO	100	100	34	95	A
17	15240585	FABIEN ELEWA ARI	93	60	54	80	B
18	15240683	TEUKU ACHMAD RIZKHAN NAUFAL RAMADHAN	93	100	34	100	A
19	15240694	RAIHAN PUTRA GIRI KRESNA	100	100	69	95	A
20	15240706	SATRIA PERDANA BUDIARTO	100	100	86	100	A
21	15240737	FIKRI AKILA WIJAYA	100	100	69	95	A
22	15240752	FARREL OCTO ADINATA	93	70	66	87	B
23	15240813	MUHAMMAD WIRANTO SUJONO	100	100	72	95	A
24	15240818	IRHAM IZATURAHMAN	71	100	23	90	B
25	15240870	RAFI ADNAN	100	90	57	90	A
26	15240894	NAUFAL FADHILA	43	70	69	95	B
27	15241086	ARDIANSYAH	0	0	0	0	E
28	15241099	STEFAN RISGIANSYAH	100	100	74	95	A
29	15241129	BAGASKARA RAMADHAN WIBOWO	93	100	49	95	A
30	15241141	NARYANA NUGRAHA RAMADHAN	79	70	0	95	C

Berita Acara Pengajaran **METODE PENELITIAN AKUNTANSI-0617 (3 SKS)**

Dosen: **201103245-Rizal Amegia Saputra**

Kelas: **63.4A.28**

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
1	201-02	2025-03-17 12:30-15:00 Masuk: 12:34:39 – 14:45:35	Dasar Penelitian Sub Materi: 1. Pengertian Penelitian 2. Proses Penelitian 3. Keterkaitan antara Ilmu Pengetahuan & Penelitian 4. Aktivitas Penelitian 5. Aktivitas Metode Ilmiah 6. Aktivitas Pengetahuan Sistematis 7. Manfaat Penelitian 8. Jenis-Jenis penelitian 9. Pengertian Metode ilmiah 10. Kriteria Metode Ilmiah 11. Langkah-langkah Metode Ilmiah	Pertemuan 1 dengan bahasan Definisi Riset/ Penelitian dan Syarat Penelitian. Tujuan pembelajaran diharapkan mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan definisi riset serta metode ilmiah baik kuantitatif maupun kualitatif. Materi disampaikan dengan metode ceramah dan tanya jawab secara luring.
2	201-02	2025-03-24 12:30-15:00 Masuk: 12:31:09 –14:45:55	Paradigma Penelitian Sub Materi: 1. Penelitian Kuantitatif 2. Penelitian Kualitatif	Pertemuan 2 dengan bahasan Dasar-dasar Penelitian dan Metode Ilmiah. Tujuan pembelajaran diharapkan mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan dasar-dasar penelitian dan metode ilmiah. Materi perkuliahan luring disampaikan dengan metode diskusi melalui presentasi tugas mandiri mahasiswa, ceramah dan tanya jawab.
3	204-02	2025-04-08 07:30-10:00 Masuk: 07:31:10 –09:51:06	1. Latar Belakang Masalah 2. Identifikasi Masalah 3. Perumusan masalah penelitian (Research question/research problem)	Pertemuan 3 dengan Pembahasan Proyek Akhir. Tujuan pembelajaran diharapkan mahasiswa mampu memahami dan menyusun laporan proyek tahap awal. Materi perkuliahan luring disampaikan dengan metode ceramah, diskusi dan tanya jawab.
4	201-02	2025-04-14 12:30-15:00 Masuk: 12:31:24 –14:47:55	Metode Pengumpulan Data Sub Materi: 1. Pengumpulan data Pengamatan (Observasi) 2. Pengumpulan data Wawancara 3. Pengumpulan data bentuk Kuesioner 4. Instrumen Pengumpulan Data	Pertemuan 4 dengan bahasan Masalah Penelitian. Tujuan pembelajaran diharapkan mahasiswa mampu merumuskan masalah penelitian yang relevan. Materi perkuliahan luring disampaikan dengan metode ceramah, diskusi dan tanya jawab.
5	201-02	2025-04-21 12:30-15:00 Masuk: 12:31:51 –14:45:53	Metodologi Pengembangan Perangkat Lunak Sub Materi: 1. Mengetahui dan memahami Model Waterfall 2. Mengetahui dan memahami Model Inkremental Proses 3. Mengetahui dan memahami Model Prototype 4. Mengetahui dan memahami Model Spiral 5. Mengetahui dan memahami Model Concurrent 6. Mengetahui dan memahami Model Rational Unified Process	Pertemuan 5 dengan bahasan Metode Pengumpulan Data. Tujuan pembelajaran diharapkan mahasiswa mampu memilih metode pengumpulan data yang sesuai untuk menganalisis sistem informasi akuntansi. Materi perkuliahan luring disampaikan dengan metode ceramah, diskusi dan tanya jawab.
6	201-02	2025-04-28 12:30-15:00 Masuk: 12:31:35 –14:45:13	Penulisan Tugas Akhir dan PKM	Pertemuan 6 dengan bahasan Kajian Pustaka dan Dasar Teori, Teknik Sitasi dengan Metode APA. Tujuan pembelajaran diharapkan mahasiswa mampu memahami dan menyusun kajian pustaka dan menggunakan

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
				teknik sitasi metode APA. Materi perkuliahan luring disampaikan dengan memberikan tugas mandiri.
7	201-02	2025-05-05 12:30-15:00 Masuk: 12:31:28 -14:47:17	Review	Pertemuan 7 Review Materi, yang mana selama enam pertemuan awal, perkuliahan Metodologi Penelitian Akuntansi telah dilaksanakan sesuai dengan RPS dan kontrak pembelajaran yang disepakati. Mahasiswa mengikuti proses pembelajaran dengan pendekatan ceramah, diskusi, latihan, dan project-based learning. Capaian pembelajaran pada tahap ini mencakup pemahaman dasar-dasar riset ilmiah, identifikasi masalah, serta pengumpulan data. Mahasiswa juga telah dikenalkan penggunaan referensi ilmiah dan teknik sitasi APA. Proses evaluasi berlangsung melalui tugas mingguan, penilaian formatif, dan bimbingan penyusunan proyek penelitian. Suasana perkuliahan berjalan aktif, partisipatif, dan sesuai dengan capaian pembelajaran yang diharapkan.
8	201-02	2025-05-12 12:30-15:00 Masuk: 12:31:28 -14:47:17	UTS	Pelaksanaan UTS
9	201-02	2025-05-26 12:30-15:00 Masuk: 12:34:32 - 14:48:35	1. Memilih tema sesuai dengan outline PKL. 2. Review diskusi kelompok dan melakukan penilaian kelompok	Pada Pertemuan 9 – Bimbingan Proyek I, mahasiswa diharapkan mampu mengidentifikasi dan mengkomunikasikan kemajuan proyek akhir yang telah mereka kerjakan sejak tahap perancangan hingga implementasi awal, mencakup kerangka konseptual, rumusan masalah, tujuan penelitian, serta metodologi yang digunakan. Melalui sesi bimbingan ini, mahasiswa diberi kesempatan untuk menyampaikan perkembangan proyek secara sistematis kepada dosen pembimbing, menerima umpan balik akademik secara konstruktif, serta mengevaluasi dan merevisi aspek substansi maupun teknis dari rancangan penelitian mereka. Selain itu, pertemuan ini bertujuan mendorong mahasiswa untuk mengintegrasikan masukan yang diperoleh ke dalam pengembangan proyek lanjutan serta menunjukkan sikap kemandirian dan tanggung jawab akademik dalam pengelolaan proyek penelitian secara kolaboratif. Materi perkuliahan luring disampaikan dengan metode ceramah, diskusi dan tanya jawab.

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
10	201-02	2025-06-02 12:30-15:00 Masuk: 12:38:06 – 14:48:21	1. Memilih tema sesuai dengan outline PKL. 2. Review diskusi kelompok dan melakukan penilaian kelompok	Pada Pertemuan 10 – Bimbingan Proyek II, mahasiswa diharapkan mampu memaparkan hasil sementara dari proses penelitian yang telah dijalankan, khususnya terkait dengan pengumpulan data, pengolahan, serta analisis awal temuan. Tujuan pembelajaran dalam pertemuan ini juga mencakup kemampuan mahasiswa dalam menerima umpan balik atas kualitas penyajian data dan logika argumentatif, serta memperbaiki dan menyempurnakan bagian analisis agar mendukung kelengkapan dan kekuatan narasi ilmiah proyek penelitian secara keseluruhan.
11	201-02	2025-06-16 12:30-15:00 Masuk: 12:31:11 -14:46:05	1. Memilih tema sesuai dengan outline PKL. 2. Review diskusi kelompok dan melakukan penilaian kelompok	Pada Pertemuan 12 – Persiapan Presentasi Proyek Akhir, mahasiswa diharapkan mampu merancang dan menyusun materi presentasi yang efektif dan komunikatif untuk memaparkan keseluruhan hasil penelitian secara sistematis. Tujuan pembelajaran pada pertemuan ini mencakup keterampilan mahasiswa dalam memilih konten utama yang relevan, menyusun slide presentasi yang ringkas namun informatif, serta melatih kemampuan berbicara di depan umum dengan artikulasi yang jelas dan percaya diri. Selain itu, mahasiswa dilatih untuk mengelola waktu presentasi secara efisien, merespons pertanyaan secara kritis, dan menyampaikan argumen dengan dukungan data serta teori yang solid. Pertemuan ini juga bertujuan menumbuhkan kesiapan akademik dan profesionalisme mahasiswa dalam menghadapi forum evaluasi akhir proyek penelitian. Materi perkuliahan offline disampaikan dengan metode ceramah, diskusi dan tanya jawab.
12	301-01	2025-06-18 10:50-13:20 Masuk: 10:52:10 – 13:10:38	1. Memilih tema sesuai dengan outline PKL. 2. Review diskusi kelompok dan melakukan penilaian kelompok	Pada Pertemuan 11 – Bimbingan Proyek III, mahasiswa diharapkan mampu menyempurnakan hasil analisis penelitian dan menyusun kesimpulan yang logis, konsisten, serta selaras dengan tujuan dan rumusan masalah yang telah ditetapkan. Dalam sesi ini, mahasiswa diarahkan untuk memfinalisasi bagian hasil dan pembahasan dengan mengintegrasikan temuan utama ke dalam kerangka teoretis yang mendasari penelitian, serta memperkuat narasi ilmiah dengan

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
				argumen yang didukung oleh data yang valid. Tujuan pembelajaran juga mencakup keterampilan dalam menyusun kesimpulan yang reflektif dan memberikan kontribusi akademik maupun praktis, serta memastikan kelengkapan lampiran penelitian seperti instrumen, dokumentasi data, dan catatan teknis lainnya, sebagai bagian dari integritas dan akuntabilitas proses riset. Materi perkuliahan offline disampaikan dengan metode ceramah, diskusi dan tanya jawab.
13	201-02	2025-06-23 12:30-15:00 Masuk: 12:35:26 - 14:45:56	1. Memilih tema sesuai dengan outline PKL. 2. Review diskusi kelompok dan melakukan penilaian kelompok	Pada Pertemuan 13 – Presentasi Proyek Akhir Sesi I, mahasiswa diharapkan mampu menyampaikan hasil penelitian secara lisan dengan struktur yang sistematis, mencakup latar belakang, rumusan masalah, tujuan, metode, hasil temuan, serta simpulan dan implikasi penelitian. Melalui forum ini, mahasiswa dilatih untuk mempresentasikan proyek secara meyakinkan, mempertanggungjawabkan setiap aspek penelitian yang telah dilakukan, serta merespons pertanyaan, kritik, dan saran dari dosen maupun rekan sejawat secara reflektif dan argumentatif. Tujuan pembelajaran dalam pertemuan ini juga mencakup peningkatan kemampuan komunikasi ilmiah, penguatan kepercayaan diri dalam forum akademik, serta pembentukan sikap terbuka terhadap evaluasi untuk pengembangan kualitas penelitian.
14	201-02	2025-06-30 12:30-15:00 Masuk: 12:31:57 -14:47:58	1. Memilih tema sesuai dengan outline PKL. 2. Review diskusi kelompok dan melakukan penilaian kelompok	Pada Pertemuan 14 – Presentasi Proyek Akhir Sesi II, mahasiswa diharapkan mampu melanjutkan pemaparan hasil penelitian secara komprehensif dan terstruktur, serta menunjukkan penguasaan substansi akademik yang mendalam atas proyek yang telah dilaksanakan. Melalui presentasi ini, mahasiswa diasah untuk menyampaikan argumen yang didukung oleh data dan teori, sekaligus merespons masukan dari dosen dan audiens dengan sikap kritis dan terbuka. Tujuan pembelajaran juga mencakup peningkatan kemampuan mahasiswa dalam menyelaraskan komponen penelitian, mulai dari rumusan masalah hingga kesimpulan, serta memperkuat keterampilan presentasi, kolaborasi tim, dan

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
				ketajaman analisis dalam forum akademik.
15	201-02	2025-07-04 12:30-15:00 Masuk: 12:31:57 -14:47:58	Presentasi	Presentasi
16	201-02	2025-07-07 12:30-15:00 Masuk: 12:31:57 -14:47:58	UAS	Pelaksanaan UAS

Presensi Kehadiran

#	Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
1	63230198	NABILA AYUNIDA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
2	63230755	SAELA NURUSYSYIFA	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	11
3	63230896	IBRAHIM HIDAYATOLLAH SIREGAR	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
4	63231166	SARAH AFRILIANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	12
5	63231328	MUHAMAD ZENAL MUTTAQIN	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	11
6	63231378	MAHESA HENDRIANA PUTRA	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	10
7	63231434	M. IBHAMMURRIVAL	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
8	63231436	HANI NOVIANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	12
9	63231565	KHOFIFAH INDAR PARAWANSA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
10	63231566	SONIA FITRIKA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
Total Kehadiran Harian			9	10	10	8	9	10	10	0	8	10	10	10	7	10	0	0	-

Penilaian

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
1	63230198	NABILA AYUNIDA	0	0	0	0	A
2	63230755	SAELA NURUSYSYIFA	0	0	0	0	A
3	63230896	IBRAHIM HIDAYATOLLAH SIREGAR	0	0	0	0	B
4	63231166	SARAH AFRILIANI	0	0	0	0	A
5	63231328	MUHAMAD ZENAL MUTTAQIN	0	0	0	0	A
6	63231378	MAHESA HENDRIANA PUTRA	0	0	0	0	A
7	63231434	M. IBHAMMURRIVAL	0	0	0	0	A

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
8	63231436	HANI NOVIANI	0	0	0	0	A
9	63231565	KHOFIFAH INDAR PARAWANSA	0	0	0	0	A
10	63231566	SONIA FITRIKA	0	0	0	0	A

Berita Acara Pengajaran PEMODELAN BASIS DATA AKUNTANSI-0561 (3 SKS)**Dosen: 201103245-Rizal Amegia Saputra****Kelas: 63.2A.28**

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
3	301-O1	2025-04-14 07:30-10:00 Masuk: 07:36:12 -10:02:23	Model Data & Entity Relationship Diagram (ERD)	Model data
4	301-O1	2025-04-21 07:30-10:00 Masuk: 07:39:07 -10:04:01	Model Data & Entity Relationship Diagram (ERD)	Entity-Relationship Diagram (ERD)
5	301-O1	2025-04-21 12:30-15:00 Masuk: 12:41:29 - 14:50:15	Normalisasi	normalisasi
6	301-O1	2025-04-28 07:30-10:00 Masuk: 07:39:45 -10:08:45	Normalisasi	normalisasi lanjutan
7	301-O1	2025-05-05 07:30-10:00 Masuk: 07:37:16 - 10:03:50	review	Review+quiz
8	301-O1	2025-05-12 07:30-10:00 Masuk: 07:38:23- 10:07:25	UTS	Pelaksanaan UTS
9	301-O1	2025-06-02 07:30-10:00 Masuk: 07:38:23 -10:03:50	Bahasa Query Formal	Bahasa Query Formal
10	301-O1	2025-06-09 07:30-10:00 Masuk: 07:32:32 -10:07:25	Bahasa Query Terapan	Bahasa Query Terapan
11	301-O1	2025-06-16 07:30-10:00 Masuk: 07:34:16 -10:08:42	Bahasa Query Terapan	Bahasa Query Terapan Lanjutan
12	301-O1	2025-06-23 12:30-15:00 Masuk: 12:42:09 -10:08:42	Basis Data Terdistribusi	Basis Data Terdistribusi

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP
13	301-O1	2025-06-23 12:30-15:00 Masuk: 12:44:17 - 14:59:47	Perancangan dan Implementasi Database menggunakan DB Designer	Perancangan Dan Implementasi Basis Data Menggunakan DB Designer
14	301-O1	2025-06-26 07:30-10:00 Masuk: 07:40:54 -09:54:02	Lingkungan Basis Data	Lingkungan Basis Data
15	301-O1	2025-06-30 07:30-10:00 Masuk: 07:40:54 -09:54:02	Review & Quiz	Review & Quiz
16	301-O1	2025-07-07 07:30-10:00 Masuk: 07:40:54 -09:54:02	UAS	Pelaksanaan UAS

Presensi Kehadiran

#	Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
1	63240193	SITI HASNA NAYLA RACHMADIAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	63240222	NAZILAH RAHMADANI	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	10
3	63240255	AJENG MARETA SYAFARIA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	12
4	63240256	M HILMI SYAMSUL MUKARROM	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
5	63240257	SELA MAHARANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
6	63240258	NAZWA PHARIDA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
7	63240287	ANISA AZSKIA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
8	63240293	PUTRI INDAH KIRANA	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	11
9	63240373	ARINDA OLIVIA FITRIANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	11
10	63240385	HUZAIMAH AMELIA RAHMA	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	9
11	63240424	VEGA JONATHA DEVI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
12	63240430	LUSI MARDIANA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
13	63240461	ELVIYANA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
14	63240482	RAHMA SRI MELATI PUTRI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
15	63240483	RIFA FITRIYANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
16	63240522	FINA FINIASIH	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
17	63240526	TALISA SAFITRI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
18	63240541	NOVITA BERLIANA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13

#	Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Total
19	63240545	YULIA SAPITRI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0		13
20	63240549	KISTI KUSTINAR	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	12
21	63240562	CHATERINE MARZELIA	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	9
22	63240583	SYELLOMITA DWI SYAHLA KHAERANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
23	63240590	M ZAKI MAULANA FIRDAUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	63240629	VARISCA ZULIANI SURYADI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
25	63240700	LULLAILA MUMTAZ	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	12
26	63240704	SARWINDA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	11
27	63240749	SHERLI DWI YULITANTI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
28	63240782	YANI MULYANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
29	63240801	INA HARYANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
30	63240844	NUR HIDAYAT SUHARLAN	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
31	63240867	AYUNITA TRIANY	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
32	63240893	NAZWA ALFANI MULYADI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
33	63240920	HASNA AULIA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
34	63240988	SHILNA PUTRI HADANI SALMA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	12
35	63241036	EKA SAFITRI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
36	63241140	SITI NABILA HERIYANA	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	12
37	63241218	REIHAN RIYADHUL JINAN KURNIAWAN	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	11
38	63241292	DESY DESTYANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
39	63241395	IMAN MAULANA RIPALDI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
40	63241430	SITI SILVIA RAMADANI	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	8
41	63241451	DIAH EKASARI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
42	63241456	ASTI SEPTIANI	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43	63241469	MUHAMAD SYIHAB FEBRIAN	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
Total Kehadiran Harian			40	41	39	40	40	37	38	0	40	41	40	32	37	39	0	0	-

Penilaian

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
1	63240193	SITI HASNA NAYLA RACHMADIAN	0	0	0	0	E
2	63240222	NAZILAH RAHMADANI	77	90	44	84	B
3	63240255	AJENG MARETA SYAFARIA	92	80	70	72	B

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
4	63240256	M HILMI SYAMSUL MUKARROM	100	85	82	84	A
5	63240257	SELA MAHARANI	100	90	84	84	A
6	63240258	NAZWA PHARIDA	100	80	52	56	B
7	63240287	ANISA AZSKIA	100	90	78	72	A
8	63240293	PUTRI INDAH KIRANA	85	80	80	88	A
9	63240373	ARINDA OLIVIA FITRIANI	85	80	62	68	B
10	63240385	HUZAIMAH AMELIA RAHMA	69	60	48	0	D
11	63240424	VEGA JONATHA DEVI	100	80	48	52	C
12	63240430	LUSI MARDIANA	100	90	80	78	A
13	63240461	ELVIYANA	100	80	68	82	A
14	63240482	RAHMA SRI MELATI PUTRI	100	90	72	82	A
15	63240483	RIFA FITRIYANI	100	90	68	62	B
16	63240522	FINA FINIASIH	100	80	84	66	A
17	63240526	TALISA SAFITRI	100	90	84	86	A
18	63240541	NOVITA BERLIANA	100	90	78	86	A
19	63240545	YULIA SAPITRI	100	90	84	76	A
20	63240549	KISTI KUSTINAR	92	80	54	62	B
21	63240562	CHATERINE MARZELIA	69	80	82	70	B
22	63240583	SYELLOMITA DWI SYAHLA KHAERANI	100	85	72	60	B
23	63240590	M ZAKI MAULANA FIRDAUS	0	0	0	0	E
24	63240629	VARISCA ZULIANTI SURYADI	100	80	70	80	A
25	63240700	LULLAILA MUMTAZ	92	80	80	78	A
26	63240704	SARWINDA	85	80	82	88	A
27	63240749	SHERLI DWI YULITANTI	100	80	66	64	B
28	63240782	YANI MULYANI	100	80	84	84	A
29	63240801	INA HARYANI	100	80	58	70	B
30	63240844	NUR HIDAYAT SUHARLAN	100	83	66	62	B
31	63240867	AYUNITA TRIANY	100	80	68	66	B
32	63240893	NAZWA ALFANI MULYADI	100	85	84	86	A
33	63240920	HASNA AULIA	100	90	86	90	A
34	63240988	SHILNA PUTRI HADANI SALMA	92	85	58	78	B
35	63241036	EKA SAFITRI	100	90	80	82	A
36	63241140	SITI NABILA HERIYANA	92	82	70	86	A
37	63241218	REIHAN RIYADHUL JINAN KURNIAWAN	85	80	90	94	A

#	Nim	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
38	63241292	DESY DESTYANI	100	80	48	64	B
39	63241395	IMAN MAULANA RIPALDI	100	80	74	84	A
40	63241430	SITI SILVIA RAMADANI	62	83	40	64	C
41	63241451	DIAH EKASARI	100	80	52	84	B
42	63241456	ASTI SEPTIANI	100	83	80	88	A
43	63241469	MUHAMAD SYIHAB FEBRIAN	100	90	60	62	B