

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri &amp; Informatika









Proq. Studi : Teknik Informatika

Matakuliah : 03015045 – Sistem Operasi

Kelas : 4D

Dosen : – FIRMAN NOOR HASAN, S.Kom., MTI.









Jadwal Kuliah R.FT402 Rabu 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 6 Mar 2024	– Struktur dasar sistem Komputer –Sistem OperasiKomputer –Pengertian dan Fungsi Sistem Operasi Komputer	34		FIRMAN NOOR HASAN
2	Rabu 13 Mar 2024	Struktur dasar sistem Komputer –Sistem OperasiKomputer –Pengertian dan Fungsi Sistem Operasi Komputer	30		FIRMAN NOOR HASAN
3	Rabu 20 Mar 2024	Mahasiswa mengetahui Definisi, fungsi, sejarah dan jenis sistem operasi	39		FIRMAN NOOR HASAN
4	Rabu 27 Mar 2024	Sejarah Perkembangan Sistem Operasi • Layanan, Kegiatan,dan Jenis sistem Operasi • Model Batch dan Interaktif • Model Client–Server • Model Standalone • Model Clouds	39		FIRMAN NOOR HASAN
5	Rabu 3 Apr 2024	Komunikasi Antar Proses	39		FIRMAN NOOR HASAN
6	Rabu 24 Apr 2024	Thread	39		FIRMAN NOOR HASAN
7	Rabu 1 Mei 2024	Review Materi Session.01 s/d Session.07	39		FIRMAN NOOR HASAN
8	Rabu 8 Mei 2024	Ujian Tengah Semester (UTS)	39		FIRMAN NOOR HASAN

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Matakuliah : 03015045 – Sistem Operasi  
 Kelas : 4D  
 Dosen : – FIRMAN NOOR HASAN, S.Kom., MTI.

Jadwal Kuliah R.FT402 Rabu 07:50–10:20

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 22 Mei 2024	Penjadwalan (Schedulling)	39		FIRMAN NOOR HASAN
10	Rabu 29 Mei 2024	Penjadwalan/Schedulling	30		FIRMAN NOOR HASAN
11	Rabu 5 Jun 2024	Virtual Memory	31		FIRMAN NOOR HASAN
12	Rabu 12 Jun 2024	Sistem Berkas	27		FIRMAN NOOR HASAN
13	Rabu 19 Jun 2024	Jenis–Jenis Lisensi pada Sistem Operasi	39		FIRMAN NOOR HASAN
14	Rabu 26 Jun 2024	Instalasi, konfigurasi dan Mengelola Sistem Operasi · Sistem Operasi Windows · Sistem Operasi Linux · Sistem Operasi JavaVirtual Machine	39		FIRMAN NOOR HASAN
15	Rabu 3 Jul 2024	Review Materi, Contoh Soal	39		FIRMAN NOOR HASAN
16	Rabu 10 Jul 2024	Ujian Akhir Semester (UAS)	39		FIRMAN NOOR HASAN

## Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing–masing.

Jakarta, .....

Dosen ybs



FIRMAN NOOR HASAN, S.Kom., MTI.



Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Prog. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2023/2024

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 03015045 - Sistem Operasi  
 Kelas : 4D  
 Dosen : FIRMAN NOOR HASAN, S.Kom., MTI.

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			6 Mar 2024	13 Mar 2024	20 Mar 2024	27 Mar 2024	3 Apr 2024	24 Apr 2024	1 Mei 2024	8 Mei 2024	22 Mei 2024	29 Mei 2024	5 Jun 2024	12 Jun 2024	19 Jun 2024	26 Jun 2024			3 Jul 2024
22	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	2203015104	SITI NURHALIMAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	2203015109	DHENDY BAGUS PRIYANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	2203015114	LIDIA APRIYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	94
26	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	94
27	2203015118	AZAM MAHADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
28	2203015126	RIVO JUNIANDRA RUMADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
29	2203015127	MAULANA UMAR FADILAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	15	94
30	2203015129	SYAIFUL YUDHA PLATOTELES	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	94
31	2203015139	DIMAS ARYA BAGASKARA	X	X	V	V	V	V	V	V	X	V	X	V	V	V	V	12	75
32	2203015141	GALANG TALKHIS FUADY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
33	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
34	2203015160	M. AMRUL FADLI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	94
35	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	V	X	V	V	V	V	V	V	X	X	X	V	V	V	V	12	75
36	2203015163	MERCY WULAN DZULHIJAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
37	2203015164	PUTRI ALINDA	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	14	88
38	2203015165	SETIO DARMAJI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	15	94
39	2303019009	LUTFI TRIYULI EVANA RIZKI	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	14	88
Jumlah hadir :			34,00	30	39	39	39	39	39	39	30	31	27	39	39	39	39		

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2023/2024  
 Mata Kuliah : Sistem Operasi  
 Kelas : 4D  
 Dosen : FIRMAN NOOR HASAN, S.Kom., MTI.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1803015208	AHMAD FAUZI	0	0	0	0	0.00	E
2	1803015300	ADE SUHENDRA ARHAM	86	86	86	86	86.00	A
3	2003015239	ADITYA SURYA ABDI	73	73	73	73	73.00	B
4	2103015072	IRWANSYAH	57	57	57	57	57.00	C
5	2203015001	MALIK EMIR HAFTA	78	78	78	78	78.00	B
6	2203015005	BAGAS RAMADHAN	86	86	86	86	86.00	A
7	2203015010	MOHAMMAD FATHIN AL FIKRI	81	81	81	81	81.00	A
8	2203015013	FADLI FATIH MADINAH	85	85	85	85	85.00	A
9	2203015017	APRIYADI FIRMANSYAH	75	75	75	75	75.00	B
10	2203015018	RENO DWI PRANOWO	75	75	75	75	75.00	B
11	2203015027	DINARA REFALINA NITI ASMARA	78	78	78	78	78.00	B
12	2203015030	ABRAR DHIYA RABBANI	80	80	80	80	80.00	A
13	2203015036	MUHAMMAD RIZAL	81	81	81	81	81.00	A
14	2203015038	AMARTA SYAHPUTRA NEPA	77	77	77	77	77.00	B
15	2203015044	NASYWA BEFIPUTRI	80	80	80	80	80.00	A
16	2203015045	DWI NITA MAULIDA	83	83	83	83	83.00	A
17	2203015048	LAELAH FITRIAH	75	75	75	75	75.00	B
18	2203015072	KHARISMA RAHMAWATI LUBIS	94	94	94	94	94.00	A
19	2203015079	ERZY HUNAF A	93	93	93	93	93.00	A
20	2203015088	ZHRUL FUADI	58	58	58	58	58.00	C
21	2203015089	MUHAMAD KHALIL GIBRAN	71	71	71	71	71.00	B
22	2203015090	MEIZURRA DINDA DZAKINAH	87	87	87	87	87.00	A
23	2203015104	SITI NURHALIMAH	83	83	83	83	83.00	A
24	2203015109	DHENDY BAGUS PRIYANTO	85	85	85	85	85.00	A
25	2203015114	LIDIA APRIYANTI	85	85	85	85	85.00	A
26	2203015115	ZAKY PERMANA PUTRA	90	90	90	90	90.00	A
27	2203015118	AZAM MAHADI	82	82	82	82	82.00	A

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Informatika  
 Semester : Genap 2023/2024  
 Mata Kuliah : Sistem Operasi  
 Kelas : 4D  
 Dosen : FIRMAN NOOR HASAN, S.Kom., MTI.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 30 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	2203015126	RIVO IUNIANDRA RUMADI	81	81	81	81	81.00	A
29	2203015127	MAULANA UMAR FADILAH	75	75	75	75	75.00	B
30	2203015129	SYAIFUL YUDHA PLATOTELES	69	69	69	69	69.00	B
31	2203015139	DIMAS ARYA BAGASKARA	68	68	68	68	68.00	B
32	2203015141	GALANG TALKHIS FUADY	86	86	86	86	86.00	A
33	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	60	60	60	60	60.00	C
34	2203015160	M. AMRUL FADLI	79	79	79	79	79.00	B
35	2203015161	MUHAMMAD ABDUL HAFIEDH RETTOB	31	31	31	31	31.00	E
36	2203015163	MERCY WULAN DZULHIIAH	82	82	82	82	82.00	A
37	2203015164	PUTRI ALINDA	77	77	77	77	77.00	B
38	2203015165	SETIO DARMAJI	69	69	69	69	69.00	B
39	2303019009	LUTFI TRIYULI EVANA RIZKI	83	83	83	83	83.00	A

Ttd

FIRMAN NOOR HASAN, S.Kom., MTI.



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA  
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA  
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

---

**KONTRAK BELAJAR  
Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024**

Yang bertanda tangan di bawah ini

Nama Dosen : Firman Noor Hasan, S.Kom., MTI

NIDN : 0301088305

Matakuliah : Sistem Operasi

SKS / Semester / Kelas : 3 / 4 / 4.D

Dengan ini telah menyepakati KONTRAK BELAJAR dengan mahasiswa; dengan rincian sebagai berikut :

**1. Ketentuan Umum**

No	Ketentuan Umum	Disosialisasikan & Dipahami*)	Catatan
1	Setiap mahasiswa wajib memenuhi pertemuan minimal 75% dari keseluruhan pertemuan (setara dengan 3x tidak masuk tanpa keterangan)	√	
2	Toleransi keterlambatan bergabung di kelas: 30 menit.	√	Absensi wajib dilakukan melalui SIAP & OBE
3	Ketentuan dalam perkuliahan daring : a. Berpakaian rapi b. Jika kuliah dengan platform <i>video conference</i> , mahasiswa wajib membuka video selama perkuliahan berlangsung, kecuali atas izin dosen c. memperhatikan etika dan estetika ruangan pada saat perkuliahan berlangsung d. tidak diperkenankan melakukan aktivitas lain selama perkuliahan berlangsung, kecuali atas seizin dosen	√	

\*) isi dengan *check list*

## 2. Ketentuan Khusus

No	Ketentuan Tambahan / Khusus	Disepakati dengan Mahasiswa
1	Selama pembelajaran daring, platform pembelajaran melalui Learning Management System (LMS) Online Learning UHAMKA ( <a href="http://onlinelearning.uhamka.ac.id">onlinelearning.uhamka.ac.id</a> ).	Jika ada platform lain yang disepakati, sebutkan!  Sistem OBE ( <a href="http://obe.uhamka.ac.id">obe.uhamka.ac.id</a> ), SIAP ( <a href="http://siap.uhamka.ac.id">siap.uhamka.ac.id</a> ), <i>Whatsapp Group</i> .
1	Ujian Tengah Semester	Sifat dan Bentuk Ujian : Daring dan Buku Terbuka
2	Ujian Akhir Semester	Sifat dan Bentuk Ujian : Daring dan Buku Terbuka
3	Tugas – tugas	Setiap Pertemuan akan ada Tugas Mandiri maupun Tugas Kelompok.
4	Penunjang Pembelajaran di Kelas (daring) : 1. Buku-buku terbaru 2. Jurnal / Artikel Ilmiah 3. Artikel surat kabar / media online 4. Handphone 5. Laptop 6. Laboratorium 7. Lainnya, sebutkan yaitu Video	<b>Pilih salah satu :</b> 1. Ada / <del>Tidak</del> *) 2. Ada / <del>Tidak</del> *) 3. <del>Ada</del> / Tidak *) 4. Ada / <del>Tidak</del> *) 5. Ada / <del>Tidak</del> *) 6. <del>Ada</del> / Tidak *) 7. Ada / <del>Tidak</del> *)
5	Studi Lembaga / Kunjungan ke Lembaga atau Industri	<b>Ada / tidak *</b> Sebutkan nama lembaga/industri : .....
6	Kuliah (Dosen) Tamu	<b>Ada / tidak *</b> Sebutkan nama Narasumber : .....
7	Mekanisme Penilaian Oleh Mahasiswa	<b>Ada / tidak *</b> <b>Jika ada, pada aspek apa:</b> Keaktifan, Absensi.
8	Lain – lain (tuliskan hal-hal lain di luar ketentuan ini yang disepakati dengan mahasiswa)	Praktikum, menggunakan : • <i>CPU-OS Simulator</i> , untuk belajar terkait sistem komputer, simulasi, prinsip kerja, organisasi, <i>schedulling</i> , serta arsitekturnya. <a href="https://teach-sim.com/">(https://teach-sim.com/)</a>

Jakarta, 04 Maret 2024

Ketua Kelas,



Erzy Hunafa

No. Hp 0856 1758 556

Dosen Pengampu,



Firman Noor Hasan, S.Kom., MTI

Mengetahui,

Wakil Dekan I,



Ir. Rifky, MT., IPP.

Ketua Program Studi,



Mia Kamayani Sulaeman, ST., MT.