

Dosen. : Anton
Matakuliah : (276) DIGITAL FORENSIK
SKS : 2
Kelas : 12.7A.01 - 12701
Jumlah Mahasiswa : 19

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
1	EL2-A6	23 September 2024	Pengenalan Digital Forensik	Digital forensik adalah cabang ilmu forensik yang berkaitan dengan identifikasi, pengumpulan, analisis, dan penyajian data elektronik sebagai bukti dalam investigasi hukum. Digital forensik melibatkan penggunaan teknik dan alat ilmiah untuk memulihkan dan menyelidiki informasi dari berbagai perangkat digital seperti komputer, ponsel, tablet, jaringan, dan media penyimpanan lainnya. Ada 12 Mahasiswa yang hadir	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:17:26 Keluar: 16:42:02
2	EL2-A6	30 September 2024	Kerangka Kerja Digital Forensik	Pertemuan ke 2 ini bertujuan memastikan integritas bukti digital dan meningkatkan efisiensi proses investigasi. Terdapat 12 Mahasiswa yang hadir dari mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:09:05 Keluar: 16:42:22
3	EL2-A6	07 Oktober 2024	Dasar-dasar Sistem Operasi dan File System	Sistem operasi adalah perangkat lunak yang mengelola perangkat keras komputer dan menyediakan layanan untuk program komputer. Ada 8 Mahasiswa yang hadir	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:04:19 Keluar: 16:35:22
4	EL2-A6	14 Oktober 2024	Pengumpulan dan Pelestarian Bukti Digital	Pada pertemuan 4 ini di sampaikan Materi tentang Pengumpulan dan Pelestarian Bukti Digital. Terdapat 11 Mahasiswa yang hadir	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:07:50 Keluar: 16:42:28
5	EL2-A6	21 Oktober 2024	Analisis Forensik Disk	Pada pertemuan 5 ini di sampaikan Materi tentang Analisis Forensik Disk. Terdapat 12 Mahasiswa yang hadir	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:02:45 Keluar: 16:38:12

6	EL2-A6	28 Oktober 2024	Forensik Jaringan	Pada pertemuan 6 ini di sampaikan Materi tentang Forensik Jaringan. Tujuan Utama Forensik Jaringan adalah mengidentifikasi, mengumpulkan, dan menganalisis bukti digital yang melibatkan komunikasi jaringan. Terdapat 11 Mahasiswa yang hadir dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:02:17 Keluar: 16:33:37
7	EL2-A6	04 November 2024	Forensik Memori	Pada pertemuan 7 ini di sampaikan Materi tentang Forensik Jaringan. Tujuan Utama Forensik Jaringan adalah mengidentifikasi, mengumpulkan, dan menganalisis bukti digital yang melibatkan komunikasi jaringan. Terdapat 10 Mahasiswa yang hadir dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:01:24 Keluar: 16:43:33
8	EL2-A6	11 November 2024	(UTS) Ujian Tengah Semester	(UTS) Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:00:00 Keluar: 16:40:00
9	EL2-A6	18 November 2024	Analisis Malware	Pada pertemuan 9 ini di sampaikan Materi tentang Analisis Malware. Analisis malware adalah proses untuk memahami fungsi, asal, dan dampak dari malware. Mahasiswa diminta untuk mengerjakan Studi Kasus: Analisis Malware Ransomware	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:04:17 Keluar: 16:37:46
10	EL2-A6	25 November 2024	Forensik Mobile	Pada pertemuan 9 ini di sampaikan Materi tentang Pengantar Forensik Mobile. Ruang Lingkup: Melibatkan teknik pengumpulan data, analisis aplikasi, dan pemulihan data yang dihapus	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:09:29 Keluar: 16:41:39
11	EL2-A6	02 Desember 2024	Cloud Forensics	Pada pertemuan 11 ini disampaikan mengenai Cloud Forensics. Cloud Forensics adalah cabang digital forensics yang fokus pada pengumpulan, analisis, dan penyimpanan bukti digital dari layanan cloud. Terdapat 7 Mahasiswa yang hadir dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:17:26 Keluar: 16:42:22
12	EL2-A6	09 Desember 2024	Forensik Sosial Media	Materi perkuliahan Digital Forensik dengan fokus pada forensik media sosial, ruang lingkup forensik media sosial, yaitu pengumpulan, analisis, dan penyimpanan bukti digital dari platform sosial media. Terdapat 7 Mahasiswa yang hadir dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:24:40 Keluar: 16:45:36

13	EL2-A6	16 Desember 2024	Hukum dan Regulasi dalam Digital Forensik	Materi perkuliahan Digital Forensik dengan fokus pada Hukum dan Regulasi Dalam Digital Forensik. Terdapat 10 Mahasiswa yang hadir dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:15:48 Keluar: 16:48:49
14	EL2-A6	06 Januari 2025	Penulisan Laporan dan Penyajian Hasil Forensik	Materi perkuliahan Digital Forensik dengan fokus pada Penulisan Laporan dan Penyajian Hasil Forensik. Terdapat 12 Mahasiswa yang hadir dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:04:20 Keluar: 16:27:07
15	EL2-A6	17 Januari 2025	Tren dan Masa Depan Digital Forensik	Pada pertemuan ini membahas Tren Digital Forensik. Membahas masa depan digital forensik dan tantangan yang dihadapi. Untuk pertemuan hari ini mhs mengirimkan video materi presentasi tugas kelompok	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 15:05:42 Keluar: 16:40:25
16	EL2-A6	20 Januari 2025	(UAS) Ujian Akhir Semester	(UAS) Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 15:00-16:40 Masuk: 16:03:53 Keluar: 17:42:22

Penilaian 12.7A.01

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	PRESENSI	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
1	12210237	LUTHFI ZAINUL ARIFIN	93	100	92	98	A
2	12210241	M.NUR FAUZI	100	100	92	100	A
3	12210252	MAULIDO SYAHBANI	93	98	100	100	A
4	12210261	MUHAMMAD ARDA BILY ALAWI	100	100	88	0	B
5	12210354	REZIN SIMANJUNTAK	100	90	56	76	B
6	12210361	COKY ATMAJAYA SITUMORANG	100	90	54	96	A
7	12210454	RIKKO SENO PANGESTU	100	100	88	98	A
8	12210509	M. TRI HENDRIANSYAH	100	98	86	92	A
9	12210524	AHMAD FAUZI	86	98	94	100	A
10	12210571	WILLIAM SETIADY	100	100	90	94	A
11	12210677	ALWI AL HADAD	100	100	84	96	A
12	12240751	MUHAMMAD YUDA NOVANTO	93	80	72	0	C
13	12240752	ATAYA PUTRI SALSABILA	50	60	0	0	E
14	12240753	MUHAMMAD FARHAN	0	0	0	0	E
15	12240754	WAHYU FADILLAH ACHMAD	50	60	74	96	B
16	12240756	OLYVER FERNANDO	100	100	82	98	A
17	12240757	MUHAMAD ALI HANAFI LARUBUN	0	0	0	80	E
18	12240758	ILHAMDI SURYA ARMADA	93	95	86	88	A
19	12240759	MUHAMMAD IQBAL SANDIKA	0	0	0	0	E