

Dosen : Anton  
Matakuliah : KEAMANAN DAN PENJAMINAN INFORMASI  
SKS : 4  
Kelas : 12.6A.01  
Jumlah Mahasiswa : 19

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
1	305-a6	14 Maret 2022	Pengenalan Keamanan Dan Penjaminan Informasi	pada pertemuan i ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 17 mahasiswa dari 19 mahasiswa untuk tugas di pertemuan i ini mahasiswa diharapkan untuk mengaktifkan course introduction to cyber security di netacad com bagi yang sudah pernah ikut sertifikasi ccna 1 bagi yang belum dapat mendaftar pada saat kegiatan prodi dibuka awal april nanti	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:29 Keluar: 17:17:18
2	305-a6	21 Maret 2022	Keamanan Cyber	pada pertemuan ii ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 12 mahasiswa dari 19 mahasiswa untuk tugas di pertemuan ii ini mahasiswa diharapkan untuk mengaktifkan course introduction to cyber security di netacad com dan mengerjakan chapter 1 serta mendownload aplikasi hash dan mencobanya	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:13:21 Keluar: 17:18:59
3	305-a6	28 Maret 2022	Serangan Cyber	pada pertemuan iii ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 12 mahasiswa dari 19 mahasiswa untuk tugas di pertemuan iii ini mahasiswa diharapkan untuk mengaktifkan course introduction to cyber security di netacad com dan mengerjakan chapter 2	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:13:10 Keluar: 17:24:48
4	305-a6	4 April 2022	Melindungi Data Dan Privasi	pada pertemuan iv ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 10 mahasiswa dari 19 mahasiswa untuk tugas di pertemuan mencoba tools yang ada didalam slide pertemuan dan mengerjakan chapter 3	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:16:33 Keluar: 17:29:46
5	305-a6	11 April 2022	Melindungi Organisasi	pada pertemuan v ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 9 mahasiswa dari 19 mahasiswa untuk tugas di pertemuan mencoba menjawab pertanyaan yang ada didalam slide	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:16:42 Keluar: 17:26:17

6	305-a6	18 April 2022	Hukum Dan Etika	pada pertemuan vi ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 12 mahasiswa dari 19 mahasiswa untuk tugas di pertemuan mencoba menjawab pertanyaan yang ada didalam slide	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:15:24 Keluar: 17:21:50
7	305-a6	25 April 2022	Review Materi/Kuis (Soal-Soal Essay)	pada pertemuan vii ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 9 mahasiswa dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:14:47 Keluar: 17:26:07
8	305-a6	02 Mei 2022	(UTS)	Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:16:42 Keluar: 17:26:17
9	305-a6	23 Mei 2022	Keamanan Informasi (Steganography, Kriptography)	pada pertemuan 9 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet https meet google com yvv-mtih-qcm dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 6 mahasiswa dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:12:55 Keluar: 17:18:55
10	305-a6	30 Mei 2022	Pengantar Forensik Digital	pada pertemuan 10 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet https meet google com gqc-qhuu-iyt dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 9 mahasiswa dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:16:26 Keluar: 17:21:24
11	305-a6	6 Juni 2022	Spyware Adware Dan Spam	pada pertemuan 11 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet https meet google com wtn-vyht-kor pli 1 authuser 0 dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 7 mahasiswa dari 19 mahasiswa	Telat (Lewat 15 Menit) Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:25:10 Keluar: 17:18:59
12	305-a6	13 Juni 2022	Keamanan Mail Server	pada pertemuan 12 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet https meet google com xeq-gbhe-qag dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 6 mahasiswa dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:40 Keluar: 17:18:59

13	305-a6	20 Juni 2022	Eksplorasi Keamanan	pada pertemuan 13 ini dilaksanakan via diskusi melalui gwa dan penugasan membuat rangkuman materi pertemuan 13 dengan mahasiswa yang hadir setelah mengirimkan tugas via email berjumlah 6 mahasiswa dari 19 mahasiswa	Telat (Lewat 15 Menit) Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 16:15:44 Keluar: 17:30:15
14	305-a6	27 Juni 2022	Security Pada Wireless	pada pertemuan 14 ini dilaksanakan via diskusi melalui gwa dan penugasan membuat rangkuman materi pertemuan 10 dengan mahasiswa yang hadir dari 19 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:13:36 Keluar: 17:18:59
15	305-a6	27 Juni 2022	Review Materi/Kuis (Soal-Soal Essay)	Review Materi pertemuan 9 sampai dengan 14	Telat (Lewat 15 Menit) Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 16:15:44 Keluar: 17:30:15
16	305-a6	4 Juli 2022	(UAS)	Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:16:42 Keluar: 17:26:17

Dosen : ANTON  
Matakuliah : KEAMANAN DAN PENJAMINAN INFORMASI  
SKS : 4  
Kelas : 12.6A.10  
Jumlah : 19  
Mahasiswa :  
Keterangan : Absensi Mahasiswa

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
12180489	Muhammad Alif Fessor Adnan Mendre	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	11
12190022	Billy Pratama Putra	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	11
12190051	Tedy Martin	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	10



Dosen : ANTON  
 Matakuliah : KEAMANAN DAN PENJAMINAN INFORMASI  
 SKS : 4  
 Kelas : 12.6A.10  
 Jumlah Mahasiswa : 19  
 Keterangan : Absensi Mahasiswa

NIM	NAMA	PRESENSI	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
12180489	Muhammad Alif Fessor Adnan Mendre	85	90	72	90	A
12190022	Billy Pratama Putra	85	95	48	58	B
12190051	Tedy Martin	0	0	0	0	0
12190052	Saeful Yasin	92	90	90	82	A
12190098	Arsy Muhamad	31	50	78	86	C
12190143	Dede Nugroho	62	85	60	90	B
12190163	Muhammad Raihan Ramadhan	85	90	84	90	A
12190184	Agung Baskoro	54	75	94	92	A
12190209	Muhammad Rizki Fachrozy	100	95	80	74	A
12190234	Faris Rahman Shalih	62	85	98	100	A
12190255	Dimas Cahya Assyura	46	90	62	72	B
12190282	Muhammad Lutfi Ramadhan	15	0	24	76	D
12190287	Muhammad Fadillah	31	50	18	76	C
12190291	Arbi Sohilauw	62	80	62	62	C
12190336	Rachel Magdalena Kawengian	62	75	96	88	A
12190388	Al Aelamus Sofi Zamzami	62	85	92	98	A
12190391	Khairunnisa Nadhilah	38	60	92	90	B
12190397	Dirga Wira Ramadan Sahputra	92	90	90	92	A
12202001	Muhammad Dion Isbadiansyah	23	40	16	78	D

Dosen : Anton  
Matakuliah : KEAMANAN DAN PENJAMINAN INFORMASI  
SKS : 4  
Kelas : 12.6B.01  
Jumlah Mahasiswa : 15

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
1	305-a6	14 Maret 2022	Pengenalan Keamanan Dan Penjaminan Informasi	Pada pertemuan i ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 15 mahasiswa dari 15 mahasiswa untuk tugas di pertemuan i ini mahasiswa diharapkan untuk mengaktifkan course introduction to cyber security di netacad com bagi yang sudah pernah ikut sertifikasi ccna 1 bagi yang belum dapat mendaftar pada saat kegiatan prodi dibuka awal april nanti	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:24:14 Keluar: 21:29:22
2	305-a6	21 Maret 2022	Keamanan Cyber	Pada pertemuan ii ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 15 mahasiswa dari 15 mahasiswa untuk tugas di pertemuan ii ini mahasiswa diharapkan untuk mengaktifkan course introduction to cyber security di netacad com dan mengerjakan chapter 1 serta mendownload aplikasi hash dan mencobanya	Telat (Lewat 15 menit) Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:38:01 Keluar: 21:31:03
3	305-a6	28 Maret 2022	Serangan Cyber	Pada pertemuan iii ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 11 mahasiswa dari 15 mahasiswa untuk tugas di pertemuan iii ini mahasiswa diharapkan untuk mengaktifkan course introduction to cyber security di netacad com dan mengerjakan chapter 2	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:23:32 Keluar: 21:29:14
4	305-a6	4-Apr-22	Melindungi Data Dan Privasi	Pada pertemuan iv ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 10 mahasiswa dari 15 mahasiswa untuk tugas di pertemuan mencoba tools yang ada didalam slide	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:21:21 Keluar: 21:28:08

				pertemuan dan mengerjakan chapter 3	
5	305-a6	11-Apr-22	Melindungi Organisasi	Pada pertemuan v ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 9 mahasiswa dari 15 mahasiswa untuk tugas di pertemuan mencoba menjawab pertanyaan yang ada didalam slide	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:21:05 Keluar: 21:25:52
6	305-a6	18-Apr-22	Hukum Dan Etika	Pada pertemuan vi ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian materi via gmeet sebanyak 9 mahasiswa dari 15 mahasiswa untuk tugas di pertemuan mencoba menjawab pertanyaan yang ada didalam slide	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:33:48 Keluar: 21:26:35
7	305-a6	25-Apr-22	Review Materi/Kuis (Soal-Soal Essay)	Pada pertemuan vii ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian review via gmeet sebanyak 14 mahasiswa dari 15 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:24:04 Keluar: 21:27:53
8	305-a6	2 Mei 2022	(UTS)	Ujian Tengah Semester	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:20:00 Keluar: 21:40:00
9	305-a6	23 Mei 2022	Keamanan Informasi (Steganography, Kriptography)	Pada pertemuan 9 ini dilaksanakan secara daring menggunakan gmeet mahasiswa yang hadir pada saat pemberian review via gmeet sebanyak 10 mahasiswa dari 15 mahasiswa mahasiswa diberi tugas untuk mendownload dan mereview 5 artikel ilmiah dalam bentuk excel	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:25:31 Keluar: 21:29:28
10	305-a6	30 Mei 2022	Pengantar Forensik Digital	Pada pertemuan 10 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet <a href="https://meet.google.com/ngd-xwiq-dvu">https://meet.google.com/ngd-xwiq-dvu</a> dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 7 mahasiswa dari 15 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:27:39 Keluar: 21:29:22
11	305-a6	6 Juni 2022	Spyware Adware Dan Spam	Pada pertemuan 11 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet <a href="https://meet.google.com/wtn-vyht-kor">https://meet.google.com/wtn-vyht-kor</a>	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40

				dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 9 mahasiswa dari 15 mahasiswa	Masuk: 18:28:35 Keluar: 21:25:20
12	305-a6	13 Juni 2022	Keamanan Mail Server	Pada pertemuan 12 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet https meet google com xmc-krbg-udy dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 9 mahasiswa dari 15 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:22:35 Keluar: 21:26:11
13	305-a6	20 Juni 2022	Eksplorasi Keamanan	Pada pertemuan 13 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet https meet google com zzg-gwdc-jkx pli 1 authuser 0 dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 7 mahasiswa dari 15 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:25:56 Keluar: 21:30:07
14	305-a6	27 Juni 2022	Security Pada Wireless	Pada pertemuan 14 ini dilaksanakan secara daring dengan alamat gmeet https meet google com fts-grxi-qej dengan mahasiswa yang hadir secara daring berjumlah 8 mahasiswa dari 15 mahasiswa	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:21:32 Keluar: 21:29:22
15	305-a6	27 Juni 2022	Review Materi/Kuis (Soal-Soal Essay)	Review Materi pertemuan 9 sampai dengan 14	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:24:14 Keluar: 21:29:22
16	305-a6	4 Juli 2022	(UAS)	Ujian Akhir Semester	Tepat Waktu Jadwal: 18:20-21:40 Masuk: 18:20:00 Keluar: 21:40:00

Dosen : Anton  
Matakuliah : KEAMANAN DAN PENJAMINAN INFORMASI  
SKS : 4  
Kelas : 12.6B.01  
Jumlah Mahasiswa : 15  
Keterangan : Absensi Mahasiswa

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
-----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	--------

12180591	Muhammad Hadisuryo Ibrahim	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
12190001	Rizky Amalano Putra	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	9
12190008	Raklie Juli Ardeyanto	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
12190010	Debi Hermawan	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	11
12190041	Dellen Kurniawan	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	8
12190049	Barep Soly Widayat	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6
12190060	Ade Irma Elianti Butar Butar	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	7
12190106	Hendra Sentosa	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	7
12190125	Singgeh Saputro	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7
12190131	Fikry Aldi Afandi	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	10
12190138	Ama Ashari	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	10
12190146	Galang Fachrul Farlian	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
12190156	Taufik Heriyanto	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	12
12190198	Rinar Nie Wati Gee	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	8
12190332	Rival Pauzi	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13

Dosen : Anton  
 Matakuliah : KEAMANAN DAN PENJAMINAN INFORMASI  
 SKS : 4  
 Kelas : 12.6B.01  
 Jumlah Mahasiswa : 15  
 Keterangan : Nilai Mahasiswa

NIM	NAMA	Presensi	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
12180591	muhammad hadisuryo ibrahim	62	80	0	0	D
12190001	rizky amalano putra	69	80	66	70	B
12190008	raklie juli ardeyanto	38	50	94	98	B
12190010	debi hermawan	85	90	94	92	A
12190041	dellen kurniawan	62	85	98	98	A
12190049	barep soly widayat	46	65	100	100	A
12190060	ade irma elianti butar butar	54	85	100	100	A
12190106	hendra sentosa	54	95	98	100	A
12190125	singgeh saputro	54	75	100	100	A
12190131	fikry aldi afandi	77	90	98	94	A
12190138	ama ashari	77	90	100	100	A
12190146	galang fachrul farlian	100	95	100	98	A
12190156	taufik heriyanto	92	88	100	86	A

12190198	rinar nie wati gee	62	75	68	74	B
12190332	rival pauzi	100	95	94	90	A