

Dosen : GUNAWAN BUDI SULISTYO  
Matakuliah : (153) PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI **RPS Modul** \* Jika Bahan Kajian Masih Kosong, Kemungkinan Kode Matakuliah Berbeda!  
SKS : 3  
Kelas : 11.5A.18  
Jumlah Mahasiswa : 7

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	e1-k4	14 September 2020	Konsep dasar TIK 1 Teknologi 2 Teknologi Informasi	menjelaskan pengertian teknologi informasi menjelaskan perkembangan teknologi komunikasi	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:11:37 Keluar: 21:35:38
02	e1-k4	21 September 2020	Konsep Dasar TIK 1 Komunikasi 2 Teknologi Komunikasi	konsep dasar komunikasi dan teknologi komunikasi pengertian komunikasi pengertian teknologi komunikasi penerapan teknologi informasi pengertian informasi sedikit menyinggung revolusi industri ke 4 0	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:12:59 Keluar: 21:37:24
03	e1-k4	28 September 2020	1 Revolusi Industri 2 Big Data dan AI 3 Internet-base Society 4 Digital Economy 5 Era desruptif 6 Firm life cycle 7 Generasi milenial	melanjutkan revolusi industri 4 0	Telat (lewat 15Menit) Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:25:04

<b>Pertemuan</b>	<b>Ruangan</b>	<b>Tanggal</b>	<b>Bahan Kajian</b>	<b>Berita Acara Pengajaran</b>	<b>Kehadiran</b>
					Keluar: 00:00:00
<b>04</b>	e1-k4	5 Oktober 2020	New digital Technologies -Big Data -Artificial intelligence	new digital technologies yang akan membahas tentang big data kecerdasan buatan sejarah dari ai serta video new digital technologies	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:11:52 Keluar: 00:00:00
<b>05</b>	e1-k4	12 Oktober 2020	1 Jenis-Jenis Jaringan Komputer 2 Jaringan LAN MAN WAN 3 Kabel 4 Jenis Kabel 5 Kelebihan dan kekurangan dari Kabel dan Nirkabel	jenis jenis jaringan komputer topologi jaringan komputer manfaat jaringan komputer serta sejarah jaringan komputer	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:15:41 Keluar: 00:00:00
<b>06</b>	e1-k4	19 Oktober 2020	Internet 1 Definisi Internet 2 Sejarah Internet 3 Kebutuhan untuk koneksi internet 4 Istilah Internet 5 Kegunaan Internet	pengenalan internet definisi internet sejarah singkat internet kebutuhan untuk koneksi internet istilah dalam internet komponen internet surat elektronik file transfer protokol world wide web jenis domain dari website definisi browsing web site dan web hosting search engine sepuluh hak prinsip internet	Telat (lewat 15Menit) Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:36:34 Keluar: 00:00:00
<b>07</b>	e1-k4	26 Oktober 2020	Review materi pertemuan 1 s d 6	latihan quis pra uts	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40

<b>Pertemuan</b>	<b>Ruangan</b>	<b>Tanggal</b>	<b>Bahan Kajian</b>	<b>Berita Acara Pengajaran</b>	<b>Kehadiran</b>
					Masuk: 19:12:53 Keluar: 00:00:00
<b>08</b>	-	-	(UTS)	-	-
<b>09</b>	e1-k4	9 November 2020	1 Input Device 2 Output Device 3 Hardcopy 4 Softcopy 5 Bagian dari CPU	perangkat keras teknologi tik terkini	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:15:52 Keluar: 00:00:00
<b>10</b>	e1-k4	16 November 2020	1 Jenis Perangkat Lunak 2 Pengertian dan Fungsi Sistem Operasi 3 Pengertian dan Jenis-jenis Bahasa Pemrograman 4 Pengertian dan Jenis Program Aplikasi	implementasi client server php mysql dan android studi kasus login service in php and mysql for android applications pembahasan sebagai bentuk pengembangan layanan web service dengan studi kasus login service literasi digital menjadi referensi dalam meningkatkan kemampuan mahasiswa menerapkan layanan web service api client server	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:14:38 Keluar: 00:00:00
<b>11</b>	e1-k4	23 November 2020	1 Peranan di Bidang Industri dan Manufaktur 2 Peranan di Bidang kesehatan 3 Peranan di Bidang Militer 4 Peranan di Bidang Pemerintahan 5 Peranan di Bidang Ekonomi 6 Peranan di Bidang Pariwisata dan Budaya 7 Peranan di Bidang Politik 8 Peranan di Bidang Pendidik	aplikasi dan peranan teknologi informasi komunikasi yang akan membahas peranan tik dalam bidang industri dan manufaktur peranan tik dalam bidang kesehatan peranan tik dalam bidang militer peran tik dalam bidang pemerintahan peran tik dalam bidang ekonomi peran tik dalam bidang pariwisata dan kebudayaan peran tik dalam bidang politik peran tik dalam bidang kesehatan serta video aplikasi dan peranan teknologi informasi komunikasi	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:11:07 Keluar: 00:00:00

<b>Pertemuan</b>	<b>Ruangan</b>	<b>Tanggal</b>	<b>Bahan Kajian</b>	<b>Berita Acara Pengajaran</b>	<b>Kehadiran</b>
<b>12</b>	e1-k4	30 November 2020	1 Pengertian Etika dalam TIK 2 Etika Dalam Penggunaan TIK 3 Jenis Pelanggaran Etika Penggunaan TIK 1 Dampak TIK di Bidang Pendidikan 2 Dampak TIK di Bidang Sosial Budaya 3 Dampak TIK di Bidang Pemerintah 4 Dampak TIK di Bidang Perniagaan dan Perdagangan	etika penggunaan teknologi informasi komunikasi yang akan membahas pengertian etika dalam tik etika dalam penggunaan teknologi informasi komunikasi jenis pelanggaran etika penggunaan teknologi informasi komunikasi serta video etika penggunaan teknologi informasi komunikasi	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:13:42 Keluar: 00:00:00
<b>13</b>	e1-k4	7 Desember 2020	1 Pengertian Etika dalam TIK 2 Etika Dalam Penggunaan TIK 3 Jenis Pelanggaran Etika Penggunaan TIK 1 Dampak TIK di Bidang Pendidikan 2 Dampak TIK di Bidang Sosial Budaya 3 Dampak TIK di Bidang Pemerintah 4 Dampak TIK di Bidang Perniagaan dan Perdagangan	dampak teknologi informasi dan komunikasi yang akan membahas bidang pendidikan bidang sosial budaya bidang perniagaan dan perdagangan bidang pemerintahan dampak era revolusi industri 4 0 di industri otomotif di industri ritel di bidang logistik inventory dan manufaktur di bidang teknologi keuangan fintech di bidang pendidikan dan kesehatan serta video dampak teknologi informasi dan komunikasi	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:14:37 Keluar: 00:00:00
<b>14</b>	e1-k4	14 Desember 2020	1 Konsep Kewirausahaan 2 Proses Kewirausahaan 3 Technopreneur 4 Perbedaan antara Entrepreneurship dan Technopreneurship 5 Kepribadian Technopreneurship 6 Karakter Pembentuk Technopreneur 7 Manfaat Pengembangan Technopreneur 8 Peranan Pemerintah dan Perguruan Tinggi dlm Mengembangkan Spirit Technopreneur 9 Kiat Sukses Technopreneur 10 Pendidikan TI berbasis Technopreneurshi	1 pengertian techno preneurship 2 aspek tehnopreneurship 3 ide kewirausahaan technopreneurship konsep kewirausahaan wirausaha usaha merupakan pengambilan resiko untuk menjalankan usaha sendiri dengan memanfaatkan peluang-peluang untuk menciptakan usaha baru atau dengan pendekatan yang inovatif sehingga usaha yang dikelola berkembang menjadi besar jong and wennekers 2008 jadi kewirausahaan adalah pengambilan resiko menjalankan usaha sendiri memanfaatkan peluang-peluang menciptakan usaha baru pendekatan yang inovatif mandiri proses kewirausahaan proses untuk mengembangkan usaha baru terjadi pada proses kewirausahaan yang dimana seorang pengusaha harus menemukan mengevaluasi dan mengembangkan sebuah peluang	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40 Masuk: 19:13:41 Keluar: 00:00:00
<b>15</b>	e1-k4	21 Desember 2020	Review materi pertemuan 9 s d 14	kuis pra uas	Tepat Waktu Jadwal: 19:10-21:40

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
					Masuk: 19:15:12 Keluar: 00:00:00
16	-	-	(UAS)	-	-

Menampilkan 1 hingga 16 dari 16 data

## Kelas Pengganti

#	Nama Dosen	Ruangan	Tanggal Kegiatan	Berita Acara	RPS	Kehadiran
Tidak ada data yang bisa ditampilkan						

Showing 0 to 0 of 0 entries

## Daftar Presensi

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
11181488	ari budyaningrum	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
11181489	lika imamiar n i	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
11181491	siti khotimah	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
11181492	monica dessy setyaningsih	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
11181493	atik harnani	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	14
11181494	indri dwi utami	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6
11181496	novi alamanda lestari	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	10

Menampilkan 1 hingga 7 dari 7 data

#	Pertemuan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
	<b>Jumlah hadir</b>	7	7	7	7	5	7	6	0	6	5	5	5	7	6	6	6	66

Menampilkan 1 hingga 1 dari 1 data

## Daftar Nilai

<b>NIM</b>	<b>NAMA</b>	<b>Presensi</b>	<b>TUGAS</b>	<b>UTS</b>	<b>UAS</b>	<b>GRADE AKHIR</b>
<b>11181488</b>	ari budyaningrum	100	82	92	100	A
<b>11181489</b>	lika imamiar n i	100	84	86	98	A
<b>11181491</b>	siti khotimah	100	85	84	96	A
<b>11181492</b>	monica dessy setyaningsih	100	86	96	98	A
<b>11181493</b>	atik harnani	100	80	70	88	A
<b>11181494</b>	indri dwi utami	46	75	62	74	C
<b>11181496</b>	novi alamanda lestari	69	83	84	84	A

Menampilkan 1 hingga 7 dari 7 data