

BERITA ACARA PENGAJARAN

Dosen : Eva Argarini Pratama
Matakuliah : (726) Web Programming I
SKS : 4
Kelas : 12.2A.21
Jumlah Mahasiswa : 40

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	201-k6	13 Maret 2023	Konsep Dasar Web Istilah-istilah pemrograman web struktur navigasi	konsep dasar web istilah pemrograman web struktur navigas	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:33:52 Keluar: 10:51:09
02	201-k6 (kp)	24 Maret 2023	Pengenalan dasar HTML Tag html	bahan kajian pengenalan dasar html dan tag html media pembelajaran tambahan pelaksanaan pembelajaran dilakukan secara tatap muka di ruang kelas 201 tanggal perkuliahan 24 maret 2023 hari jam kelas jumat - 13 30-16 40 12 2a 21 kampus purwokerto jumlah mahasiswa 40 mhs jumlah hadir 37 mhs	Tepat Waktu Jadwal: 13:30-16:50 Masuk: 13:31:56 Keluar: 16:42:11
03	201-k6	27 Maret 2023	Pengenalan PHP - Arsitektur PHP - Syntax dasar PHP - Perbedaan PHP dan HTML -	bahan kajian pengenalan php - arsitektur php - syntax dasar php - perbedaan php dan html - variable - tipe data - konstanta komentar media	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
			Variable - Tipe data - Konstanta Komentar	pembelajaran tambahan pelaksanaan pembelajaran dilakukan secara tatap muka di ruang kelas 201 rangkuman materi deskripsi mampu membuattampilan interface sesuai studi kasus c1 cpmk-3 cmpk-5 cmpk-8 tujuan pembelajaran 1 mampu memahami pengenalan bahasa script php 2 mampu memahami deklarasi variabel konstanta tipe data dan komentar dalam php 3 mampu membedakan penggunaan php dan html 4 mampu menuliskan sintaks dalam bahasa script php	Masuk: 07:35:39 Keluar: 10:49:03
04	201-k6	3 April 2023	Operator aritmatika - Operator logika - Operator perbandingan - Operator string	mata kuliah web programing i tanggal perkuliahan 3 april 2023 hari jam senin - 10 00-10 50 kelas 12 2a 21 kampus purwokerto jumlah mahasiswa 40 mhs jumlah hadir 39 mhs bahan kajian - operator aritmatika - operator logika - operator perbandingan - operator string media pembelajaran tambahan pelaksanaan pembelajaran dilakukan secara tatap muka di ruang kelas 201 rangkuman materi deskripsi membahas penggunaan jenis-jenis operator yang ada dalam bahasa pemrograman web dan dapat mengimplentasikan masing-masing operator tersebut tujuan pembelajaran setelah memahami pokok bahasan pada bab ini diharapkan mahasiswa mampu 1 mengenal jenis-jenis operator 2 mengimplementasikan masing-	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:37:09 Keluar: 10:40:38

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				masing operator tersebut dalam bahasa pemrograman web	
05	201-k6	10 April 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Form 2. Property form 3. Metode get 4. Metode post 	<p>Bahan kajian: 1. Form, 2. Property form, 3. Metode get, 4. Metode post. Media pembelajaran tambahan: Pelaksanaan pembelajaran dilakukan secara Tatap Muka di Ruang Kelas 20, Rangkuman Materi:</p> <p>Deskripsi: Membahas komponen form, pengolahan data dari form yang ada dalam Bahasa pemrograman web, mempraktikkan penggunaan HTTP SERVER dengan metode GET dan POST.</p> <p>Tujuan Pembelajaran: Setelah memahami pokok bahasan pada bab ini diharapkan mahasiswa mampu: 1. Membuat tampilan form dalam bahasa pemrograman web, 2. Menggunakan methode get dan post dalam mengirim data.</p>	<p>Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:37:00 Keluar:</p>
06	201-k6	17 April 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Form dengan input dan pemrosesan terpisah 2. Form dengan input dan pemrosesan terpadu 3. IF 4. Switch case 	<p>tanggal perkuliahan 17 april 2023 hari jam senin - 07 30-10 50 kelas 12 2a 21 kampus purwokerto jumlah mahasiswa 40 mhs jumlah hadir 37 mhs bahan kajian 1 form dengan inpu dan pemrosesan terpisah 2 form dengan input dan pemrosesan terpadu 3 if 4 switch case media pembelajaran tambahan pelaksanaan</p>	<p>Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:34:12 Keluar: 10:52:10</p>

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				pembelajaran dilakukan secara tatap muka di ruang kelas 201 rangkuman materi deskripsi membahas latihan penggunaan form dan pengiriman data tujuan pembelajaran setelah memahami pokok bahasan pada bab ini diharapkan mahasiswa mampu mengerjakan soal latihan yang mempergunakan penggunaan form dan proses pengiriman data dalam tampilan output	
07	201-k6	8 Mei 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Form dengan input dan pemrosesan terpisah 2. Form dengan input dan pemrosesan terpadu 3. IF 4. Switch case 	bahan kajian 1 form dengan input dan pemrosesan terpisah 2 form dengan input dan pemrosesan terpadu 3 if 4 switch case media pembelajaran tambahan pelaksanaan pembelajaran dilakukan secara tatap muka di ruang kelas 201 rangkuman materi deskripsi membahas konsep percabangan dalam bahasa pemrograman web tujuan pembelajaran setelah memahami pokok bahasan pada bab ini diharapkan mahasiswa mampu 1 menggunakan perintah percabangan if tunggal 2 menggunakan perintah percabangan if dan else 3 menggunakan perintah percabangan if majemuk 4 menggunakan perintah switch	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:41:35 Keluar: 10:36:23
08	201-k6	15 Mei 2023	(UTS)	(UTS)	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
					Masuk: 07:30:00 Keluar: 10:36:23
09	201-k6	29 Mei 2023	1. For, 2. While, 3. Do while 4. Foreach	Bahan kajian: Membahas pengertian dasar struktur perulangan atau dikenal juga dengan istilah loop, mempraktikan cara penggunaan perulangan for, while, do while dan Foreach.	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:31:08 Keluar: 10:42:35
10	201-k6	5 Juni 2023	Pengenalan Javascript - Javascript dan HTML - Alert - Teks HTML dan Style - Javascript popUp Box	bahan kajian - pengenalan javascript - javascript dan html - alert - teks html dan style - javascript popup box media pembelajaran tambahan pelaksanaan pembelajaran dilakukan secara tatap muka di ruang kelas 201 rangkuman materi deskripsi membahas pengertian dasar dan penulisan script sederhana menggunakan javascript membahas tentang bagaimana step by step pembuatan dan penyimpanan file javascript tujuan pembelajaran setelah memahami pokok bahasan pada bab ini diharapkan mahasiswa mampu 1 memahami pengertian dasar javascript 2 membuat tampilan website dengan penggunaan koding javascript sederhana	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:31:25 Keluar: 10:41:15

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
11	201-k6	12 Juni 2023	Pengenalan CSS - Penggunaan CSS - Syntax CSS	rangkuman materi deskripsi css merupakan bahasa yang digunakan untuk mengatur tampilan suatu dokumen yang ditulis dalam bahasa markup language apabila kita membahasnya dalam konteks web bisa di artikan sebagai bahasa yang digunakan untuk mengatur tampilan desain sebuah halaman html tujuan pembelajaran setelah memahami pokok bahasan pada bab ini diharapkan mahasiswa mampu 1 memahami pengertian dasar tentang css 2 memahami kegunaan dari css 3 mengimplementasikan penerapan css pada sebuah web 4 mempelajari padding margin dan border pada css bahan kajian - pengenalan css - penggunaan css - syntax css media pembelajaran tambahan pelaksanaan pembelajaran dilakukan secara tatap muka di ruang kelas 201 rangkuman materi deskripsi css merupakan bahasa yang digunakan untuk mengatur tampilan suatu dokumen yang ditulis dalam bahasa markup language apabila kita membahasnya dalam konteks web bisa di artikan sebagai bahasa yang digunakan untuk mengatur tampilan desain sebuah halaman html tujuan pembelajaran setelah memahami pokok bahasan pada bab ini diharapkan mahasiswa mampu 1 memahami pengertian dasar tentang css 2 memahami kegunaan dari css 3 mengimplementasikan penerapan css pada	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:41:40 Keluar: 10:39:28

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				sebuah web 4 mempelajari padding margin dan border pada css	
12	201-k6	19 Juni 2023	Contoh web respnsive	<p>Bahan Kajian: Membahas Pembuatan sebuah halaman web sederhana dan dinamis;</p> <p>Tujuan Pembelajaran: Setelah memahami pokok bahasan pada bab ini diharapkan mahasiswa mampu: membuat halaman website yang dinamis dengan menggunakan penggunaan script html, php, css dan javascript dengan benar</p>	<p>Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:43:16 Keluar: 10:50:02</p>
13	201-k6	26 Juni 2023	Project membuat web	Presentasi Kelompok	<p>Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:40:19 Keluar: 10:54:34</p>
14	201-k6	3 Juli 2023	Project membuat web	Presentasi Kelompok	<p>Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:32:50 Keluar:</p>

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
15	201-k6 (kp)	5 Juli 2023	Project membuat web	presentasi kelompok	Tepat Waktu Jadwal: 13:20-16:40 Masuk: 13:21:07 Keluar: 16:36:56
16	201-k6	10 Juli 2023	(UAS)	(UAS)	Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:50 Masuk: 07:30:00 Keluar: 10:36:23

REKAP NILAI MAHASISWA

Dosen : Eva Argarini Pratama
Matakuliah : (726) Web Programming I
SKS : 4
Kelas : 12.2A.21
Jumlah Mahasiswa : 40

No.	NIM	Nama	Nilai UTS	Nilai UAS	Nilai Absen	Nilai Tugas	Grade
1	12220016	Andre Nur Saputra	0	0	56	0	D
2	12220031	Wienantria Lucyana Putrie	90	90	100	90	A
3	12220072	Agit Dwi Rahardiansyah	70	72	100	70	B
4	12220080	Muhammad Adiiib Fauzi Hidayat	92	89	100	90	A
5	12220093	Dian Nurrahmad	93	90	100	90	A
6	12220094	Akmal Sabil Asheva	92	90	100	88	A
7	12220095	Isya' Nabiilah	85	95	100	88	A
8	12220097	Mohammad Fakhri	90	95	88	90	A
9	12220143	Tigor Sadewa	88	93	100	88	A
10	12220203	Azkie Nur Zayina	92	90	100	88	A
11	12220207	Azhar Daffa Imanudin	89	90	100	90	A
12	12220236	Tiandra Rizkya Pramadhani	92	90	100	88	A
13	12220245	Fauzan Arief Mulia	90	90	100	88	A
14	12220248	Safaron Binangkit	90	92	100	90	A

15	12220263	Fadhilah Maulana Shafa	89	90	100	90	A
16	12220265	Vernanda Vienturi	92	90	100	88	A
17	12220267	Sabrina Devita Nurul Hassanah	95	85	100	90	A
18	12220283	Novaris Aji Ramadhan	85	85	94	88	A
19	12220291	Fachry Syaifulloh	90	92	94	88	A
20	12220415	Faizal Basri	70	75	81	70	B
21	12220421	Fajar Muklis Ari Mukti	88	96	100	90	A
22	12220469	Ragil Candra Pamungkas	80	90	88	80	A
23	12220492	Agung Nursidik	85	90	100	88	A
24	12220516	Citra Dwi Yulia	90	85	100	88	A
25	12220578	Elita Cahyaningrum	85	90	100	88	A
26	12220629	Fauji Agung Subakti	88	93	100	90	A
27	12220652	Dila Aprilia	85	92	100	88	A
28	12220655	Hanafi Iqbal Listianto	90	92	100	90	A
29	12220665	Rakhmat Aliansyah	88	90	100	90	A
30	12220700	Ovira Tyas Andrayu	85	90	100	88	A
31	12220705	Rizki Surya Nugraha	70	70	100	70	B
32	12220710	Kaisar Agung Nugroho	85	96	94	88	A
33	12220721	Widi Bayu Pratama	82	90	100	93	A
34	12220773	Wiwi Alawiyah	88	92	100	88	A
35	12220832	Fauzan Nurcakra Zulca Aryakusuma	92	95	88	90	A
36	12220842	Luthfi Febriyanti	88	90	100	88	A

37	12220860	Muhamad Luthfi Isyraq	70	60	81	55	C
38	12220864	Elisa Windyan Maranti	90	80	100	88	A
39	12220866	Farhah Amalia Yantika	90	93	100	92	A
40	12220954	Kholif Anam Saputra	70	69	100	65	B