

Dosen : NADIYAH HIDAYATI
 Matakuliah : (894) DASAR PEMROGRAMAN
 SKS : 4
 Kelas : 19.1A.35-12101
 Jumlah Mahasiswa : 44

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	303-k7	21 September 2023	1. Sejarah perkembangan Bahasa Pemrograman Python 2. Pengenalan Struktur program Python 3. Pengenalan IDE Visual Studio Code	bahan kajian pertemuan 1 sejarah perkembangan bahasa pemrograman python pengenalan struktur program python dan pengenalan ide visual studio code pada pertemuan 1 tatap muka membahas kontrak perkuliahan dan project konsep dasar pemrograman dalam struktur program sederhana mahasiswa berdiskusi dalam instalasi program python dan mengerjakan latihan situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan studi kasus struktur program bahasa python dan tanya jawab kehadiran mahasiswa 38 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:24 Keluar: 13:28:18
02	303-k7 (kp)	27 September 2023	1. sintaks dasar pemrograman python 2. Tipe data 3 variabel dan konstanta 3. sintaks input dan output	bahan kajian pertemuan 2 sintaks dasar pemrograman python tipe data variabel dan konstanta serta sintaks input dan output pada pertemuan 2 tatap muka membahas sintak dasar python baris dan indentasi tanda kutip di python komentar di python variable dan tipe data python serta input dan output pada python mahasiswa berdiskusi dalam perkuliahan dan mengerjakan latihan situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan latihan input dan output di python serta tanya jawab kehadiran mahasiswa 37 mahasiswa hadir dan 3 orang tidak hadir an lintang klarasati alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 09:10-12:30 Masuk: 09:11:14 Keluar: 12:24:23

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
03	303-k7	5 Oktober 2023	1. String 2. Bilangan 3. Operator Aritmatik 4. Operator Boolean 5. Operator Logika Operasi String	bahan kajian pertemuan 3 string bilangan dan operator pada pertemuan 3 tatap muka membahas tiga materi yang pertama string dengan materi yang dipelajari yaitu mengakses nilai string mengupdate string menggabung string mengetahui panjang string dan mengatur format string kedua mengenai bilangan dengan materi yang dipelajari yaitu konversi jenis bilangan python decimal dan bilangan pecahan ketiga mengenai operator dan macam-macamnya yaitu operator aritmatika operator perbandingan operator penugasan operator logika operator bitwise operator identitas dan operator keanggotaan mahasiswa berdiskusi dalam perkuliahan dan mengerjakan latihan situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan latihan serta tanya jawab kehadiran mahasiswa 38 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an muhamad firdaus dan alief farhan abdillah	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:02:07 Keluar: 13:21:22
04	303-k7	12 Oktober 2023	1. Penjelasan Awal seleksi kondisi if else dan kondisi if elif else pada pertemuan 4 tatap muka 2. Seleksi Kondisi If 3. Seleksi Kondisi If else If elif else	bahan kajian pertemuan 4 penjelasan awal seleksi kondisi seleksi kondisi if seleksi kondisi if else dan kondisi if elif else pada pertemuan 4 tatap muka membahas mengenai percabangan seleksi kondisi if seleksi kondisi if else dan kondisi if elif else situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan latihan studi kasus penjualan baju dan penjualan tiket bus serta tanya jawab kehadiran mahasiswa 41 mahasiswa hadir dan 3 orang tidak hadir an alief farhan abdillah muhammad wisnu agusetyo dan olivia chelia natasya	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:32 Keluar: 13:22:12

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
05	303-k7	19 Oktober 2023	1. For 2. While 3. Infinite Loop 4. Kendali Looping break Continue	bahan kajian pertemuan 5 perulangan for dan while pada pertemuan 5 tatap muka membahas mengenai perulangan for dan while dalam for ada fungsi range dan fungsi len dalam perulangan while terdapat infinite loop kendali looping kode break dan continue serta while else situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan latihan studi kasus penginputan nilai uts dan uas serta tanya jawab kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:01 Keluar: 13:23:06
06	303-k7	26 Oktober 2023	1. List Metode pada List 2. Tuple Metode Tuple	pada pertemuan 6 tatap muka membahas mengenai list dan tuple dalam list terdapat perintah mengakses anggota list memotong mengubah menyisipkan menghapus mengurutkan dan membalik urutan list dalam tuple terdapat perintah mengakses anggota tuple mengubah anggota tuple menguji keanggotaan tuple dan iterasi pada tuple situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan latihan studi kasus list array dua dimensi dan membuat input proses dan output secara berulang dengan memanfaatkan fungsi matriks list serta tanya jawab kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:37 Keluar: 13:14:25
07	303-k7	2 November 2023	1. Matrix dan metode Matrix 2. Instalasi dan Penggunaan Library pandas	bahan kajian pertemuan 7 matrix dan metode matrix instalasi dan penggunaan library pandas pada pertemuan 7 tatap muka membahas mengenai matrix dan metode matrix seperti penjumlahan pengurangan dan perkalian dalam marik serta instalasi dan penggunaan library pandas situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan latihan program dengan	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:10 Keluar: 13:20:26

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				pengunaan modul pandas kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	
08	303-k7	9 November 2023	(UTS)	(UTS)	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:10 Keluar: 13:20:26
09	303-k7	16 November 2023	1. Deklarasi Fungsi 2. Memanggil Fungsi 3. Docstring 4. Pernyataan return 5. Argument fungsi Scope Variabel	pada pertemuan 9 tatap muka membahas mengenai deklarasi fungsi memanggil fungsi docstring pernyataan return argument fungsi dan scope variable situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan latihan scope variable kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:06 Keluar: 13:19:30
10	303-k7	23 November 2023	1. Teknik Impor Modul a Impor Module Dengan import b Impor Dengan Module Rename c Import Sebagian Menggunakan from import d Import Semua Isi Modul Dengan import 2. Fungsi Eksepsi pada Python	pada pertemuan 10 tatap muka membahas mengenai modul dan eksepsi menggunakan perintah import menggunakan perintah alias pada modul mengimpor sebagian fungsi modul pada python dan mengimpor semua fungsi modul pada python situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan studi kasus modul pada bahasa pemrograman python kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:00 Keluar:
11	303-k7	30 November 2023	1. Konsep PBO 2. Encapsulation	pada pertemuan 11 tatap muka membahas mengenai konsep oop class function method constructor object inheritance overriding private attribute function dan polymorphism situasi dan	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:53

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
			3. Inheritance dan polymorphism	kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan berdiskusi mengerjakan studi kasus tentang oop kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Keluar: 13:21:51
12	303-k7	7 Desember 2023	Uji Kompetensi Individu	pada pertemuan 12 tatap muka mahasiswa mengerjakan uji kompetensi individu situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan dan mengerjakan uji kompetensi individu kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 10:00-13:20 Masuk: 10:01:28 Keluar: 13:20:02
13	301-k7	15 Desember 2023	Mahasiswa dapat membuat dan menampilkan project aplikasi menggunakan Bahasa Pemrograman Python	pada pertemuan 13 tatap muka mahasiswa melakukan presentasi project uas kelompok 1 presentasi mengenai simulasi menghitung suara pemilu kelompok 2 mengenai sistem manajemen rumah sakit dan kelompok 3 mengenai pendaftaran akun untuk mengakses program situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan serta tanya jawab kehadiran mahasiswa 41 mahasiswa hadir dan 3 orang tidak hadir an alif maulana ari ananda alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:50 Keluar: 17:21:21
14	301-k7	22 Desember 2023	Mahasiswa dapat membuat dan menampilkan project aplikasi menggunakan Bahasa Pemrograman Python	pada pertemuan 14 tatap muka mahasiswa melakukan presentasi project uas kelompok 4 presentasi mengenai mesin atm kelompok 5 mengenai pemesanan tiket kereta api dan kelompok 6 mengenai pembelian tiket bioskop situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan serta tanya jawab kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:12:08 Keluar: 17:22:30

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
15	301-k7	5 Januari 2024	Mahasiswa dapat membuat dan menampilkan project aplikasi menggunakan Bahasa Pemrograman Python	pada pertemuan 15 tatap muka mahasiswa melakukan presentasi project uas kelompok 7 presentasi mengenai nilai kelulusan mahasiswa dan kelompok 8 mengenai aplikasi toko online elektronik situasi dan kondisi kbm pembelajaran secara luring ptm pembelajaran berjalan lancar mahasiswa aktif dalam perkuliahan serta tanya jawab kehadiran mahasiswa 42 mahasiswa hadir dan 2 orang tidak hadir an alief farhan abdillah dan muhammad wisnu agusetyo	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:16:35 Keluar: 17:25:06
16	301-k7	12 Januari 2024	(UAS)	(UAS)	Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:12:08 Keluar: 17:22:30

Presensi Mahasiswa 19.1A.35-12101

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
29	19232055	Dea Anom Palupi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
30	19232059	Lintang Klarasati	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
31	19232160	Muhammad Maskun Qolbi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
32	19232191	Elsa Citra Azzahra Setiawati	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
33	19232237	Muhamad Firdaus	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
34	19232261	Hani Marini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
35	19232274	Qothrunnadaa Salsabiil Ghina Najmah Hakiimah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
36	19232279	Mohamad Andika Srigati	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
37	19232421	Michael Chrisetya	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
38	19232454	Icca Lintang Purwanti	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
39	19232475	Alief Farhan Abdillah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	19232481	Muhammad Wisnu Agusetyo	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
41	19232582	Olivia Chelia Natasya	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	10
42	19232583	Gysca Aulia Putri Anggraeni	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
43	19232584	Vernanda	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
44	19232585	Della Rizky Wulandari	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
45	19232586	Diah Amalia Noviyanti	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
Pertemuan			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Jumlah Hadir			42	41	42	41	43	43	43	42	43	43	43	43	42	43	43	43	

Penilaian Mahasiswa 19.1A.35-12101

No	NIM	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
1	19230047	Alif Maulana Ari Ananda	0	0	0	0	A
2	19230116	Leonardus Mario Wibowo	0	0	0	0	A
3	19230258	Erwin Setia Nugroho	0	0	0	0	A
4	19230357	Tanjung Ashari	0	0	0	0	A
5	19230358	Nilan Wirda Naqiya	0	0	0	0	A
6	19230409	Valentino Andika Pramana	0	0	0	0	A
7	19230411	Muflikha Nur Amalia	0	0	0	0	A
8	19230421	Steven Ricardo Wedy	0	0	0	0	A
9	19230436	Faiz Awaludin	0	0	0	0	A
10	19230489	Cholivia Ramadani	0	0	0	0	A
11	19230519	Ummu Altakha Fiyatuz Zahroh	0	0	0	0	A
12	19230605	Muhammad Yusron Fauzan	0	0	0	0	A
13	19230635	Farrel Harin Al Ghifari	0	0	0	0	A
14	19230673	Aisy Zakiyah Az-Zahro	0	0	0	0	A
15	19230689	Sasi Wahyuningsih Maghfiroh	0	0	0	0	A
16	19230695	Dwi Diva Anjania	0	0	0	0	A
17	19230736	Adhelia Putri	0	0	0	0	A
18	19230912	Hanum Aufa Lubabah	0	0	0	0	A
19	19230923	Moh Ryan Dwi Prabowo	0	0	0	0	A
20	19231044	Eki Hasan Majid	0	0	0	0	A
21	19231082	Elsyafira Indah Pramesti	0	0	0	0	A
22	19231116	Fadhlurrohman Hanif	0	0	0	0	A
23	19231154	Noval Bayu Ramadhani	0	0	0	0	A
24	19231169	Diajeng Rizqiana Dwi Yulianti	0	0	0	0	A
25	19231228	Farah Husna Amalia	0	0	0	0	A

No	NIM	Nama	Presensi	Tugas	UTS	UAS	Grade Akhir
26	19231307	Ghaitsa Zahira Salsabila	0	0	0	0	A
27	19231712	Ridho Wicaksono	0	0	0	0	A
28	19231928	Tyara Oktavia	0	0	0	0	A
29	19232055	Dea Anom Palupi	0	0	0	0	A
30	19232059	Lintang Klarasati	0	0	0	0	A
31	19232160	Muhammad Maskun Qolbi	0	0	0	0	A
32	19232191	Elsa Citra Azzahra Setiawati	0	0	0	0	A
33	19232237	Muhamad Firdaus	0	0	0	0	A
34	19232261	Hani Marini	0	0	0	0	A
35	19232274	Qothrunnadaa Salsabiil Ghina Najmah Hakiimah	0	0	0	0	A
36	19232279	Mohamad Andika Srigati	0	0	0	0	A
37	19232421	Michael Chrisetya	0	0	0	0	A
38	19232454	Icca Lintang Purwanti	0	0	0	0	A
39	19232475	Alief Farhan Abdillah	0	0	0	0	E
40	19232481	Muhammad Wisnu Agusetyo	0	0	0	0	E
41	19232582	Olivia Chelia Natasya	0	0	0	0	B
42	19232583	Gysca Aulia Putri Anggraeni	0	0	0	0	A
43	19232584	Vernanda	0	0	0	0	A
44	19232585	Della Rizky Wulandari	0	0	0	0	A
45	19232586	Diah Amalia Noviyanti	0	0	0	0	A