

**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
**Universitas Kristen Krida Wacana**  
**Jakarta**  
FR-UKW-3.1/R2

Periode : Genap 2022/2023  
Program Studi : Teknik Elektro  
NID - Nama Dosen : 1469 - Eddy Wijanto  
KMK - Mata Kuliah : TE2WP120 - PERSAMAAN  
DIFERENSIAL (3 sks)

Hari : Kamis  
Jam : 13:30 - 16:00  
Kelas : 4PEEA (K)  
Ruang : A709

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jml Mhs Hadir	Ruangan	Pengajar	Tanda Tangan
1	Kamis, 16 Mar 2023	13:30 - 16:00	Transformasi Laplace	Pengertian Transformasi Laplace; Konsep Transformasi Laplace; Rumus Dasar Transformasi Laplace; Pembuktian Transformasi Laplace	( 6/6 )	A709	Eddy Wijanto	
2	Kamis, 23 Mar 2023	13:30 - 16:00	Sifat Transformasi Laplace	Sifat Linear; Sifat Translasi atau Pergeseran Pertama; Sifat Translasi atau Pergeseran Kedua; Sifat Pengubahan Skala; Sifat Transformasi Laplace dari Turunan; Sifat Transformasi Laplace dari Integral; Sifat Transformasi Laplace untuk Perkalian dengan	( 6/7 )	A709	Eddy Wijanto	
3	Kamis, 30 Mar 2023	13:30 - 16:00	Invers Transformasi Laplace	Konsep Invers Transformasi Laplace; Penyelesaian Invers Transformasi Laplace	( 7/7 )	A709	Eddy Wijanto	
4	Kamis, 13 Apr 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial	Konsep Persamaan Diferensial; Penyelesaian Jawab Umum Persamaan Diferensial	( 6/7 )	A709	Eddy Wijanto	
5	Kamis, 27 Apr 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Homogen	Konsep Persamaan Diferensial Homogen; Penyelesaian Persamaan Diferensial Homogen	( 6/7 )	A709	Eddy Wijanto	
6	Kamis, 04 May 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Eksak	Konsep Persamaan Diferensial Eksak; Penyelesaian Persamaan Diferensial Eksak	( 7/7 )	A709	Eddy Wijanto	
7	Kamis, 11 May 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Tidak Eksak	Konsep Persamaan Diferensial Tidak Eksak; Penyelesaian Persamaan Diferensial Tidak Eksak untuk Fungsi dari x dan Fungsi dari y	( 7/7 )	A709	Eddy Wijanto	
8	Rabu, 24 May 2023	08:00 - 10:00	UTS	UTS	( 5/7 )	A709	Eddy Wijanto	
9	Kamis, 25 May 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Tidak Eksak.	Persamaan Diferensial Tidak Eksak; Penyelesaian Persamaan Diferensial Tidak Eksak untuk Fungsi (x,y)	( 5/7 )	A709	Eddy Wijanto	
10	Kamis, 08 Jun 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Tidak Eksak	Penyelesaian Persamaan Diferensial Tidak Eksak untuk Fungsi (x <sup>2</sup> +y <sup>2</sup> )	( 5/7 )	A709	Eddy Wijanto	

**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
**Universitas Kristen Krida Wacana**  
**Jakarta**  
 FR-UKW-3.1/R2

Periode : Genap 2022/2023 Hari : Kamis  
 Program Studi : Teknik Elektro Jam : 13:30 - 16:00  
 NID - Nama Dosen : 1469 - Eddy Wijanto Kelas : 4PEEA (K)  
 KMK - Mata Kuliah : TE2WP120 - PERSAMAAN DIFERENSIAL (3 sks) Ruang : A709

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jml Mhs Hadir	Ruangan	Pengajar	Tanda Tangan
11	Kamis, 15 Jun 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Linear Orde n	Persamaan Diferensial Linear Orde n; Penyelesaian Persamaan Diferensial Linear Orde n	( 5/7 )	A709	Eddy Wijanto	
12	Kamis, 22 Jun 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Non Homogen dengan Koefisien Konstan	Konsep Persamaan Diferensial Non Homogen dengan Koefisien Konstan; Penyelesaian Persamaan Diferensial Non Homogen dengan Koefisien Konstan	( 4/7 )	A709	Eddy Wijanto	
13	Kamis, 06 Jul 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Non Homogen dengan Koefisien Konstan	Penyelesaian Persamaan Diferensial Non Homogen dengan Koefisien Konstan dengan Metode Inverse Operator	( 5/5 )	A709	Eddy Wijanto	
14	Kamis, 13 Jul 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Linear	Konsep Persamaan Diferensial Linear; Penyelesaian Persamaan Diferensial Linear	( 5/5 )	A709	Eddy Wijanto	
15	Kamis, 20 Jul 2023	13:30 - 16:00	Persamaan Diferensial Bernoulli	Konsep Persamaan Diferensial Bernoulli; Penyelesaian Persamaan Diferensial Bernoulli	( 5/5 )	A709	Eddy Wijanto	
16	Kamis, 27 Jul 2023	08:00 - 10:00	UAS	UAS	( 5/7 )	A709	Eddy Wijanto	

\*) Dokumen BAP di isi oleh dosen yang bersangkutan dengan melakukan login menggunakan ID. dan di anggap sah tanpa tanda tangan dosen terkait.

Mengetahui,  
 Kepala Unit Administrasi Akademik,

  
 (Selamet) 

Jakarta Barat, 02 Agustus 2023  
 Ketua Program Studi,

  
 (Johansah Liman) 