

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Universitas Kristen Krida Wacana

Semester Genap 2013 / 2014

Dosen : 1455 – Budi Harsono

KMK	Mata Kuliah	SKS	Jenis	Kelas	Hari	Jam Mulai	Jam Selesai	Ruang
TKE2020	MIKROPROSESOR	3	K	4PEEA	Selasa	11:00:00	13:55:00	A606
TKE306	APLIKASI MIKROPROSESOR	2	K	6PEEA	Kamis	11:00:00	12:55:00	A609



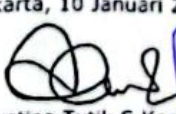
KALENDER PERKULIAHAN SEMESTER GENAP 2013 / 2014 UNIVERSITAS KRISTEN KRIDA WACANA

Bulan	Senin		Selasa		Rabu		Kamis		Jumat		Sabtu		Minggu
	Tgl	Pert	Tgl	Pert	Tgl	Pert	Tgl	Pert	Tgl	Pert	Tgl	Pert	
Februari	3	1	4	1	5	1	6	1	7	1	8		9
	10	2	11	2	12	2	13	2	14	2	15		16
	17	3	18	3	19	3	20	3	21	3	22		26
	24	4	25	4	26	4	27	4	28	4	1	KP	2
Maret	3	5	4	5	5	5	6	5	7	5	8		9
	10	6	11	6	12	6	13	6	14	6	15		16
	17	UTS	18	UTS	19	UTS	20	UTS	21	UTS	22		23
	24	UTS	25	UTS	26	UTS	27	7	28	7	29	KP	30
April	31	KPR	1	7	2	7	3	8	4	8	5		6
	7	7	8	8	9	PEMILU	10	9	11	9	12		13
	14	8	15	9	16	8	17	Paskah	18	Paskah	19	Paskah	20
	21	9	22	10	23	9	24	10	25	10	26		27
Mei	28	10	29	11	30	10	1	hari libur	2	11	3		4
	5	11	6	12	7	11	8	11	9	12	10	Wisuda	11
	12	12	13	12	14	12	15	Waisak	16		17		18
	19	UAS	20	UAS	21	UAS	22	UAS	23	UAS	24		25
Juni	26	UAS	27	UAS	28	UAS	29	Kenaikan Paskah	30	UAS	31		1
	2		3		4		5	Nilai Masuk	6		7		8
	9		10		11		12		13		14		15
	16		17		18		19		20		21		22
Juli	23		24		23		26		27		28		29
	30		1		2		3		4		5		6
	7		8		9		10		11		12		13
	14		15		16		17		18		19		20
	21		22		23		24		25	Idul Fitri	26	Idul Fitri	27
28	Idul Fitri	29	Idul Fitri	30	Idul Fitri	31	Idul Fitri	1	Idul Fitri	2		3	

Tanggal penting semester Genap 2013

- Kuliah rutin hari Kamis pertemuan 12 : 13 Mei 2014 *U¹ - U¹¹*
- Ujian Tengah Semester : 17 Maret - 26 Maret 2014
- Tanggal akhir pengumpulan soal UTS : 07 Maret 2014
- Tanggal akhir pengumpulan nilai UTS : 02 April 2014
- Pemilu : 09 April 2014
- Perayaan Paskah : 21 April 2014 (Perkuliahan Jam 8.00 - 12.00 ditiadakan)
- Ujian Akhir Semester : 19 Mei - 30 Mei 2014
- Tanggal akhir pengumpulan soal UAS : 9 Mei 2014
- Tanggal akhir pengumpulan nilai UAS : 5 Juni 2014

Jakarta, 10 Januari 2014


Agustina Tutik, S.Kom, MM
Direktur Operasional Akademik





**UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA**

**DPK
Daftar Peserta Kullah**

Semester : GENAP 2013/2014
 Fak./Jurusan : Teknik Elektro
 Matakuliah : TRK2020 - MIKROPROSESOR
 Dosen : 1455 - Budi Harsono

Bertaku s.d. : 4PRA (3 SKS)

Hari : Selasa
 Jam : 11:00 - 13:55
 Ruang : A606
 Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL			
		25/04/14	06/05/14		
1.	212012001 AMELIA CHATERINA SARI	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
2.	212012002 MAHARDI ARIPIN	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
3.	212012005 ERLANDO CHRISTIAWAN TANDIAN	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				

Jakarta,
 Tanda tangan Dosen :

Dicetak di blap, 26-03-2014 16:17

- Mahasiswa yang terlambat mendaftar KRS, namanya belum tercantum di DPK ini sampai dengan berakhirnya masa KPRS.
- Namun demikian, setelah berakhirnya masa KPRS, mahasiswa yang namanya tidak tercetak di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.



UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA

DPK
Daftar Peserta Kullah

Semester : GENAP 2013/2014 Berlaku s.d. :
Fak./Jurusan : Teknik Elektro
Matakullah : TKR2020 - MIKROPROSESOR 4PBA (3 SKS)
Dosen : 1455 - Budi Harsono

Hari : Selasa
Jam : 11:00 - 13:55
Ruang : A606
Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		11/03/14	01/04/14	08/04/14	15/04/14	22/04/14
1.	212012001 ANBILIA CHATERINA SARI	X	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	212012002 MAHARDI ARIFIN	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	212012005 ERLANDO CHRISTIAWAN TANDIAN	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					

Dicetak oleh Widi blap, 06-03-2014 13:08

1. Mahasiswa yang terlambat mendaftar KRS, namanya belum tercantum di DPK ini sampai dengan berakhirnya masa KPRS.
2. Namun demikian, setelah berakhirnya masa KPRS, mahasiswa yang namanya tidak tercetak di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
3. Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :



UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA

DPK
Daftar Peserta Kuliah

Semester : GENAP 2013/2014 Berlaku s.d. :
Fak./Jurusan : Teknik Elektro
Matakuliah : TRB2020 - MIKROPROSESOR 4PEBA (3 SKS)
Dosen : 1455 - Budi Harsono

Hari : Selasa
Jam : 11:00 - 13:55
Ruang : A606
Halaman : 1/1

11/2/14 18/2/14 25/2/14 26/2/14 04/3/14

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		11/02/14	18/02/14	25/02/14	26/02/14	04/03/14
1.	212012001 AMELIA CHATERINA SARI	<i>Auel</i>	<i>Auel</i>	<i>Auel</i>	<i>Auel</i>	-
2.	212012002 MAHARDI ARIPIN	<i>Mahardi</i>	<i>Mahardi</i>	<i>Mahardi</i>	<i>Mahardi</i>	<i>Mahardi</i>
3.	212012005 ERLANDO CHRISTIAWAN TANDIAN	<i>Erlando</i>	<i>Erlando</i>	<i>Erlando</i>	<i>Erlando</i>	<i>Erlando</i>
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					

Dicetak

Perhatian: 28-01-2014 10:16
 1. Mahasiswa yang terlambat mendaftar KRS, namanya belum tercantum di DPK ini sampai dengan berakhirnya masa KPRS.
 2. Namun demikian, setelah berakhirnya masa KPRS, mahasiswa yang namanya tidak tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
 3. Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :

DPK-9512W

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKW-3.1/R2

Periode : Semester Genap 2013 / 2014

Program Studi : Teknik Elektro

NID - Nama Dosen : 1455 - Budi Harsono





















KMK - Mata Kuliah : TKE2020 - MIKROPROSESOR

Hari : Selasa

Jam : 11:00-13:00

Kelas : 4PEEA

Ruang : AG06

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
1	Selasa / 11-02-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	PENGENALAN MICROCONTROLLER	<ul style="list-style-type: none"> - Mikroprosors VS Mikrokontroler - Mikrokontroler 89551 (8051) - Contoh Aplikasi μC 89551 	3				
2	Selasa / 18-02-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	INSTRUKSI DASAR MICROCONTROLLER MCS-51 (ASSEMBLY)	<ul style="list-style-type: none"> - Instruksi Perancangan (JMP, DJNZ, CJNE) - Instruksi Manipulasi Bit (CPL, RR, RL) - Instruksi Aritmatika & Logika (ADD, ORL, XRL, AND, ANL, SUBB, MUL, DIV) - Latihan Pemrograman μC 	3				
3	Selasa / 25-02-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	PORT PARALEL	<ul style="list-style-type: none"> - Latihan Pemrograman Port Paralel μC: - Aplikasi Pening LED - LED bolak-balok - LED malar 	3				
4	Selasa / 25-02-2014	Masuk : 09 ⁰⁰ Keluar : 12 ⁰⁰	PERBACAAN INPUT PORT MICROCONTRROLLER	<ul style="list-style-type: none"> - Metode pembacaan input & instruksi yg digunakan - Push Button - Aplikasi pembacaan input push button untuk pengendalian LED & 7 Segment 	3				
5	Selasa / 04-03-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	PROGRAMING MCS-51 DENGAN BAHASA C	<ul style="list-style-type: none"> - Tipe data dlm bahasa C - variable dan konstanta & operator C - Struktur pernyataan if, while, switch-case, do-while - Contoh pemrograman C menggunakan MIDE 51 - Latihan pemrograman I/O menggunakan C. 	2				

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKW-3.1/R2





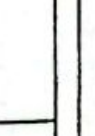



Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
6	Selasa / 11-03-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	ARRAY	<ul style="list-style-type: none"> - Pengendalian 7 segment dgn bahasa C - Penyimpanan data 7 segment di Array - Cara mengakses Array - Contoh - Pemrograman tampilan 7 segment - Latihan 	2				
7	Selasa / 11-03-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	TIMER	<ul style="list-style-type: none"> - Mode Timer, Register pengaturan Timer, Cara kerja Timer - Pemrograman Timer dan contoh aplikasi Timer - Interrupti Timer 	3				
8	Selasa / 08-04-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	Aplikasi Timer dengan Bahasa C	<ul style="list-style-type: none"> - Pemrograman bahasa C - Pengaturan Timer - Interrupti Timer dalam bahasa C - Contoh pemrograman C utk aplikasi Timer dan Interrupti Timer, Latihan Pemrograman 	3				
9	Selasa / 11-04-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	Scanning Seven segment	<ul style="list-style-type: none"> - Metode Scanning Seven segment - Cara Pengendalian tampilan dgn Scanning seven segment - Pemanfaatan Timer & Scanning seven segment untuk aplikasi Stopwatch 	3				
10.	Selasa / 22-04-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	Interrupti Eternal	<ul style="list-style-type: none"> - Deteksi input manual vs Interrupti Eternal - Cara mengaktifkan Interrupti Eternal - Prinsip kerja Interrupti eksternal - Contoh Program Interrupti eksternal - Latihan pembuatan program interrupti eksternal 	3				

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKW-3.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
11	Jelasa / 29-04-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	Komunikasi Serial	<ul style="list-style-type: none"> - Jenis-jenis Komunikasi Serial - Register - register Komunikasi Serial - Konfigurasi komunikasi serial Asimtron - Memeriksa perintah dari PC - Mengirim pesan ke PC 	3				
12	Selasa / 06-05-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 14 ⁰⁰	Latihan Soal	<ul style="list-style-type: none"> - Timer & Interupsi Timer - Interupsi Eksternal - Komunikasi Serial 	3				
		Masuk : Keluar :							
		Masuk : Keluar :							
		Masuk : Keluar :							



**UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA**

**DPK
Daftar Peserta Kuliah**

Semester : GENAP 2013/2014 Berlaku s.d. :
 Fak./Jurusan : Teknik Elektro
 Matakuliah : TEK706 - APLIKASI MIKROPROSESOR
 Dosen : 1455 - Budi Harsono

6PEBA (2 SKS)

Hari : Kamis
 Jam : 11:00 - 12:55
 Ruang : A609
 Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL			
		08/05/14	13/05/14		
1.	212011001 QUINTA WADYA WADRA	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
2.	212012003 WISELY	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **				

Dicetak: **Pemhatian/Hi blap, 26-03-2014 16:17**
 1. Mahasiswa yang terlambat mendaftar KRS, namanya belum tercantum di DPK ini sampai dengan berakhirnya masa KPRS.
 2. Namun demikian, setelah berakhirnya masa KPRS, mahasiswa yang namanya tidak tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
 3. Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
 Tanda tangan Dosen :



**UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA**

DPK

Daftar Peserta Kuliah

Semester : **GMWAP 2013/2014** Berlaku s.d. :
 Fak./Jurusan : **Teknik Elektro**
 Matakuliah : **TKR306 - APLIKASI MIKROPROSESOR**
 Dosen : **1455 - Budi Harsono**

6PEBA (2 SKS)

Hari : **Kamis**
 Jam : **11:00 - 12:55**
 Ruang : **A609**
 Halaman : **1/1**

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		13/03/2014	27/03/2014	03/04/2014	10/04/2014	24/04/2014
1.	212011001 QUINTA WADYA MADRA					
2.	212012003 WISLEY					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					

Dicetak oleh **Widi blap, 06-03-2014 13:08**

1. Mahasiswa yang terlambat mendaftar KRS, namanya belum tercantum di DPK ini sampai dengan berakhirnya masa KPRS.
 2. Namun demikian, setelah berakhirnya masa KPRS, mahasiswa yang namanya tidak tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
 3. Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
 Tanda tangan Dosen :



UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA

DPK
Daftar Peserta Kuliah

Semester : GENAP 2013/2014 Berlaku s.d. :
Fak./Jurusan : Teknik Elektro
Matakuliah : TRE306 - APLIKASI MIKROPROSESOR
Dosen : 1455 - Budi Harsono

6PBEA (2 SKS)

Hari : Kamis
Jam : 11:00 - 12:55
Ruang : A609
Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		06/02/2014	13/02/2014	20/02/2014	27/02/2014	06/03/2014
1.	212011001 QUINTA NADYA MADRA					
2.	212012003 WISELY					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					
	** Tidak diperkenankan menambah pada baris ini **					

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :

Perhatian !!
Dipercayakan kepada blap, 28-01-2014 10:17
1. Mahasiswa yang terlambat mendaftar KRS, namanya belum tercantum di DPK ini sampai dengan berakhirnya masa KPRS.
2. Namun demikian, setelah berakhirnya masa KPRS, mahasiswa yang namanya tidak tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
3. Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKW-3.1/R2

Periode

: Semester Genap 2013 / 2014

Hari : Kamis

Program Studi

: Teknik Elektro

Jam

: 11:00-12:55:00

NID - Nama Dosen

: 1455 - Budi Harsono

Kelas : 6PEEA

KMK - Mata Kuliah

: TKE306 - APLIKASI MIKROPROSESOR

Ruang : A609





















Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
1	Kamis / 06-02-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 15 ⁰⁰	Aplikasi μ C menggunakan LED Display	<ul style="list-style-type: none"> - Pengendalian LED - Pengendalian 7 segment - Pengendalian LED Array 	2				
2	Kamis / 13-02-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 15 ⁰⁰	Aplikasi μ C menggunakan push button	<ul style="list-style-type: none"> - Single Push Button - Double Push Button - Push Button Array - Aplikasi pemilihan menu dgn push button 	2				
3	Kamis / 20-02-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	Aplikasi Scanning Seven Segment	<ul style="list-style-type: none"> - Metode Scanning Seven Segment - Kelebihan & Kekurangan metode scanning - Rangk. Scanning Seven Segment - Pemrograman Scanning Seven Segment - Latihan: pemrograman scanning seven segment 	2				
4	Kamis / 27-02-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	Aplikasi Keypad Matrix	<ul style="list-style-type: none"> - Konstruksi keypad matrix - Metode pembacaan keypad matrix - Pemrograman keypad Matrix - Aplikasi μC menggunakan keypad matrix 	2				
5	Kamis / 06-03-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	Aplikasi μ C menggunakan dot matrix display	<ul style="list-style-type: none"> - Prinsip kerja dot matrix display - Pengendalian dot matrix display - Pemrograman dot matrix display - Aplikasi μC menggunakan dot matrix display 	2				

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKW-3.1/R2









Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
6	Kamis / 13-03-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	LCD Keelther	<ul style="list-style-type: none"> - Konfigurasi pin LCD - Memori LCD - Pintal LCD - Cara Baca / Tulis LCD - Initalisasi LCD - Contoh Aplikasi dgn LCD 	2				
7	Kamis / 27-03-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	Aplikasi LCD & Keypad Matrix.	<ul style="list-style-type: none"> - Penjelasan aplikasi STOPWATCH dan input PARALLEL - Pembuatan program aplikasi 	1				
8	Kamis / 03-04-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	Komunikasi Wireless	<ul style="list-style-type: none"> - Prinsip Komunikasi Wireless - Modul TX. RX Parallax 433 MHz - Komunikasi serial Antena - Cara mengirim dan menerima data wireless - Aplikasi komunikasi wireless 	2				
9	Kamis / 10-04-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	Revisi Pembuatan Aplikasi μ C.	<ul style="list-style-type: none"> - Perancangan Program Aplikasi Pengiriman Pesan wireless dgn input keypad dan tampilan LCD. - Pengujian program pada Hardware. 	2				
10	Kamis / 24-04-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	Flow Chart (Diagram Alir Program)	<ul style="list-style-type: none"> - Proses pembuatan flowchart aplikasi aplikasi perintah - Implementasi pada hardware dan pengujian 	2				

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKW-3.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
11	Kamis / 08-01-2014	Masuk : 11 ⁰⁰ Keluar : 13 ⁰⁰	Aplikasi Menganalisa Sensor	<ul style="list-style-type: none"> - Sensor temperatur LM35, Ultrasonik & Inframerah - ADC - Penguat - Sistem, Buseluruh & cara kerja - Flowchart - Perancangan program aplikasi termometer digital 	2				
12	Selasa / 13-01-2014	Masuk : 10 ⁰⁰ Keluar : 12 ⁰⁰	Aplikasi Pengendalian Daya AC	<ul style="list-style-type: none"> - Zero Crossing Detector - Opto TRIAC - TRIAC - Pengendalian peralatan AC. - Perancangan program Aplikasi 	2				
		Masuk : Keluar :							
		Masuk : Keluar :							
		Masuk : Keluar :							