

BERITA ACARA PERKULIAHAN
Universitas Kristen Krida Wacana

Semester Ganjil 2015 / 2016

Dosen: 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

KMK	Mata Kuliah	SKS	Jenis	Kelas	Harf	Jam Mulai	Jam Selesai	Ruang
TEP4400	ROBOTICS	2.00	K	5PEEA	Senin	13:30:00	15:10:00	A201
TEP4401	ROBOTIC LAB	1.00	R	5PEEA	Senin	15:30:00	17:10:00	A201
TKE3062	MICROCONTROLLER APPLICATION	2.00	K	5PEEA	Selasa	08:00:00	09:40:00	A201
TKE3063	MICROCONTROLLER APPLICATION LAB.	1.00	R	5PEEA	Selasa	13:30:00 09:40:00	15:10:00 11:20:00	A201



KALENDER PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL 2015 / 2016 UNIVERSITAS KRISTEN KRIDA WACANA

Bulan	Senin		Selasa		Rabu		Kamis		Jumat		Sabtu		Minggu
	Tgl	Pert	Tgl	Pert	Tgl	Pert	Tgl	Pert	Tgl	Pert	Tgl	Pert	
Agustus	3		4		5		6		7		8		9
	10		11	PSMB	12	PSMB	13	PSMB	14	PSMB	15		16
	17	HUT RI	18	PSMB Fak.	19	PSMB Fak.	20	PSMB Fak.	21	PSMB Fak.	22		23
	24	1	25	1	26	1	27	1	28	1	29		30
September	31	2	1	2	2	2	3	2	4	2	5		6
	7	3	8	3	9	3	10	3	11	3	12		13
	14	4	15	4	16	4	17	4	18	4	19		20
	21	5	22	5	23	5	24	Idul Adha	25	5	26		27
Oktober	28	6	29	6	30	6	1	5	2	6	3		4
	5	7	6	7	7	7	8	6	9	7	10	KP	11
	12	UTS	13	UTS	14	Tahun Baru Telan	15	UTS	16	UTS	17		18
	19	UTS	20	UTS	21	UTS	22	7	23	8	24		25
	26	8	27	8	28	8	29	8	30	9	31		1
November	2	9	3	9	4	9	5	9	6	10	7	Wisuda	8
	9	10	10	10	11	10	12	10	13	11	14		15
	16	11	17	11	18	11	19	11	20	12	21		22
	23	12	24	12	25	12	26	12	27	13	28		29
Desember	30	13	1	13	2	13	3	13	4	14	5	KP	6
	7	14	8	14	9	14	10	14	11	UAS	12		13
	14	UAS	15	UAS	16	UAS	17	UAS	18	UAS	19		20
	21	UAS	22	Perayaan natal dan tahun baru	23	Libur	24	Libur	25	NATAL	26	Libur	27
Januari 2016	28	Libur	29	Libur	30	Libur	31	Libur	1	Tahun Baru	2	Libur	3
	4		5		6	Nilai Masuk	7		8		9		10
	11		12		13		14		15		16		17
	18		19		20		21		22		23		24
	25		26		27		28		29		30		31

Tanggal penting semester Ganjil 2015

- Awal Kuliah Semester : 24 Agustus 2015
- Ujian Tengah Semester : 12 - 21 Oktober 2015
- Batas akhir pengumpulan soal UTS : 02 Oktober 2015
- Batas akhir pengumpulan nilai UTS : 1 minggu setelah matakullah diujikan
- Ujian Akhir Semester : 11 - 21 Desember 2015
- Batas akhir pengumpulan soal UAS : 04 Desember 2015
- Batas akhir pengumpulan nilai UAS : 06 Januari 2016
- Perayaan Natal & Tahun Baru : 22 Desember 2015

Jakarta, 18 Maret 2015



Dr. Melitina Tecualu, S.Pd.



Semester : Ganjil 2015/2016 Berilaku s.d. :
 Fak./Jurusan : Electrical Engineering
 Matakuliah : TEP4400 - ROBOTICS SPEEA
 Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Monday
 Hari :
 Jam : 13:30 - 15:10
 Ruang : A610
 Halaman : 1/1

NO	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		24/08/2015	31/08/2015	07/09/2015	28/09/2015	29/09/2015
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI					
2.	212013003 - Josaphat Talahatu					
3.	212013004 - Susanto					satit
4.	212013005 - Tomas Sutanto					
5.	212013006 - Olbian Primaditya Sinurat					
6.	212013007 - Phalisitorus Sanggu Dala					
7.	212015001 - KENNETH CHONDRO	-				
	** 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 **					

Perhatian !!!
 Dicetak Oleh Wahyu Saputra , 19-08-2015 10:05

- 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 tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kulliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
 Tanda tangan Dosen :



**UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA**

Semester : Ganjil 2015/2016 Berlaku s.d. :
 Fak./Jurusan : Electrical Engineering
 Matakuliah : TEP4400 - ROBOTICS SPEEA
 Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

DPK
Daftar Peserta Kuliah

Hari : Monday
 Jam : 13:30 - 15:10
 Ruang : A201
 Halaman 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		05/10/2015	05/10/2015	26/10/2015	02/11/2015	09/11/2015
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—	<i>[Signature]</i>
2.	212013003 - JOSAPHAT TALAHATU	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	212013004 - SUSANTO	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4.	212013005 - TOMAS SUTANTO	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	212013006 - OLBIAN PRIMADITYA SINURAT	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6.	212013007 - PHALISITORUS SANGGU DALA	<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 **					

Dicetak Oleh Yuni Tyas Tutti , 01-10-2015 08:33

Perhatian !!!

- 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 tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
 Tanda tangan Dosen :



**UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA**

Semester : Gan111 2015/2016 Berlaku s.d. :
 Fak./Jurusan : Electrical Engineering
 Matakuliah : TEP4400 - ROBOTICS SPEEA
 Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

**DPK
Daftar Peserta Kuliah**

Hari : Monday
 Jam : 13:30 - 15:15
 Ruang : A201
 Halaman : 1/1

NO	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		16/11/15	17/11/15	23/11/15	03/12/15	07/12/15
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	212013003 - JOSAPHAT TALAHATU	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	212013004 - SUSANTO	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4.	212013005 - TOMAS SUTANTO	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	212013006 - OLBIAN PRIMADITYA SINURAT	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6.	212013007 - PHALISITORUS SANGGU DALA	<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 **					

Dicetak Oleh Wahyu Saputra , 02-11-2015 19:21

Perhatian !!!

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 :

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta
FR-UKRW-3.1/R2

Periode : Januari 2015/2016

Program Studi : S1

NID - Nama Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

KMK - Mata Kuliah : TEP4400 - ROBOTICS

Hari : Monday

Jam : 13:30 - 15:10

Kelas : 5PEEA

Ruang : A610

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jth Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
I	Senin/ 24-08-15	13 ³⁰	PENDAHULUAN	- Pengenalan Fungsi dan jenis-jenis Robot - Video Robot	6		h.		
		15 ¹⁰							
II	Senin/ 31-08-15	13 ³⁰	Pemrograman µC AVR	- Pengenalan Code-Vision AVR - Pemrograman C AVR	6		h.		
		15 ¹⁰							
III	Senin/ 7-09-15	13 ³⁰	Pemrograman µC AVR	- Pemrograman LCD - Pengendalian Motor DC	6		h.		
		15 ¹⁰							
IV	Senin/ 28-09-15	13 ³⁰	SENSOR - SENSOR PADA ROBOT	- Encoder - Range Sensor - Sensor Magnet - Accelerometer, Barometer, Tilt sensor - GPS	6		h.		
		15 ¹⁰							
V	Selasa/ 29-09-15	13 ⁰⁰	ACTUATOR	- Motor DC & Drive Rangkaian Driver - Driver L298D - PWM	5		h.	h.	
		14 ⁴⁰							

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKKW-4.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
VI	Senin / 05-10-15	Masuk : 10 Keluar : 11 ⁴⁰	PENGENDALIAN MOTOR DC	<ul style="list-style-type: none"> - Pengendalian Arah Putar - Pengendalian Kecepatan - Pemrograman PUM pada µC AVR. 	5		K.	ad	
VII	Senin / 05-10-15	Masuk : 13 ³⁰ Keluar : 15 ¹⁰	ROBOT LINE FOLLOWER	<ul style="list-style-type: none"> - Prinsip Kerja Robot Line Follower - Penentuan Nilai Error - Pengaturan Kecepatan Motor Konan& Kiri pada drive differential. 	5		L.	d	
VIII	Senin / 16-10-15	Masuk : 13 ³⁰ Keluar : 15 ¹⁰	CATU DAYA PADA ROBOT	<ul style="list-style-type: none"> - Jenis : catu daya pada robot - Jenis : baterai - Rangkaian Tegangan& Arus - Rangkaian Monitoring Baterai 	6		L.	d	
IX	Senin / 02-11-15	Masuk : 13 ³⁰ Keluar : 15 ¹⁰	MOTOR STEPPER	<ul style="list-style-type: none"> - Motor Stepper Rolut.kuni Variakle, unipolar & bipolar - Rangsang. Pengendali motor stepper 	5		L.	d	
X	Senin / 09-11-15	Masuk : 13 ³⁰ Keluar : 15 ¹⁰	MOTOR SERVO DIGITAL	<ul style="list-style-type: none"> - Motor servo standard & continuous - Aplikasi servo digital - Pengendalian posisi motor servo standard - Pengendalian kecepatan servo continuous 	6		L.	d	

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKKW-4.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
XI	Senin / 16-11-15	Masuk : 13 ³⁰ Keluar : 15 ¹⁰	ROBOT AUOIDER	<ul style="list-style-type: none"> - Sensor Ultrasonic SR-04 - Cara Kerja dan Cara pengendalian SR-04 - Aplikasi SR04 pada robot Auoider 	6				
XII	Senin / 23-11-15	Masuk : 13 ³⁰ Keluar : 15 ¹⁰	PRESENTASI MAHASISWA TAHAP 1	<ul style="list-style-type: none"> - Balancing Robot - Under water Robot - AI pada Robot 	6				
	Senin / 30/11/15	Masuk : Keluar :		DORN Berkalangan					
XIII	Kamis / 03/12/15	Masuk : 07 ⁰⁰ Keluar : 08 ⁴⁰	PRESENTASI MAHASISWA TAHAP 2	<ul style="list-style-type: none"> - Cara pengendalian PLC - Prototipi Robot Underwater, Cara berjo Sonar - Cara Kerja Gyrotable dan Accelerometer 	6				
XIV	Senin / 07/12/15	Masuk : 13 ³⁰ Keluar : 15 ¹⁰	ARDUINO	<ul style="list-style-type: none"> - Dasar-dasar Arduino - Sketch. - Pemrograman Arduino : digitalWrite, digitalWrite, analogWrite, analogRead, Serial 	6				

ditutup
tanggal
10/15



Semester : Ganjil 2015/2016 Bertaku s.d. :
 Fak./Jurusan : Electrical Engineering
 Matakuliah : TEP4401 - ROBOTIC LAB SPEEA
 Dosen : 1455 - Budl Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Monday
 Jam : 15:30 - 17:10
 Ruang : E009
 Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		24/08/2015	31/08/2015	07/09/2015	28/09/2015	29/09/2015
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	212013003 - Josaphat Talahatu	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	212013004 - Susanto	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	Satir
4.	212013005 - Tomas Sutanto	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	212013006 - Olbtan Primaditya Sinurat	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6.	212013007 - Phalisitorus Sanggu Dala	<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 **					

Dicetak Oleh Wahyu Saputra , 19-08-2015 10:06

Perhatian !!!

- 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.

Jakarta,
 Tanda tangan Dosen :



Semester : Ganjil 2015/2016 Berlaku s.d. :
Fak./Jurusan : Electrical Engineering
Matakuliah : TEP4401 - ROBOTIC LAB SPEEA
Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Monday
Jam : 15:30 - 17:10
Ruang : A201
Halaman: 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		05/10/2015	05/10/2015	26/10/2015	09/11/2015	09/11/2015
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI				—	
2.	212013003 - JOSAPHAT TALAHATU					
3.	212013004 - SUSANTO	Sakit cahar air	Sakit cahar air			
4.	212013005 - TOMAS SUTANTO					
5.	212013006 - OLBIAN PRIMADITYA SINURAT					
6.	212013007 - PHALISITORUS SANGGU DALA					
	** 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 Yuni Tyas Tuti , 01-10-2015 08:34

Perhatian !!!

- 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.

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :



Semester : Gan111 2015/2016 Beraku s.d. :
Fak./Jurusan : Electrical Engineering
Matakuliah : TEP4401 - ROBOTIC LAB SPEEA
Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Monday
Jam : 15:30 - 17:10
Ruang : A201
Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL			
		16/11/15	23/11/15	03/12/15	07/12/15
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI				
2.	212013003 - JOSAPHAT TALAHATU				
3.	212013004 - SUSANTO				
4.	212013005 - TOMAS SUTANTO				
5.	212013006 - OLBIAN PRIMADITYA SINURAT				
6.	212013007 - PHALISITORUS SANGGU DALA				
	** 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 Wahyu Saputra , 10-11-2015 16:58

Perhatian !!!

- 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 kulliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :

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

Periode : Januari 2015/2016
 Program Studi : S1
 NID - Nama Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.
 KMK - Mata Kuliah : TEP4401 - ROBOTIC LAB

Hari : Monday
 Jam : 15:30 - 17:10
 Kelas : SPEEA
 Ruang : E009

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
I	Senin / 24-08-15	15 ³⁰	PENDAHULUAN	<ul style="list-style-type: none"> - Pembagian kelompok dan tugas Lomba Line Follower - Topik penelitian Robot 	6		F.		
		17 ¹⁰							
II	Senin / 31-08-15	15 ³⁰	Pemrograman AVR dengan Code Vision	<ul style="list-style-type: none"> - Program pengendali LED - PWM 	6		F.		
		17 ¹⁰							
III	Senin / 7-09-15	15 ³⁰	Pemrograman AVR dengan Code Vision	<ul style="list-style-type: none"> - Program tampilan LCD 	6		F.		
		17 ¹⁰							
IV	Senin / 28-09-15	15 ³⁰	Aplikasi Sensor Pendeteksi Garis	<ul style="list-style-type: none"> - Pembuatan Rangkaian Sensor Pendeteksi Garis - Pengujian Kinerja Sensor 	6		F.		
		17 ¹⁰							
V	Selasa / 29-09-15	15 ⁰⁰	Aplikasi Rangkaian Kecepatan Motor DC	<ul style="list-style-type: none"> - Pengaturan Kecepatan motor DC dgn metode PWM 	5		F.		
		16 ³⁰							

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKKW-4.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
VI	Senin/ 05-10-15	Masuk : 11 ⁴⁰ Keluar : 13 ²⁰	PENGENDALIAN MOTOR DC	- Pengendalian kecepatan dan arah putar motor DC dgn driver L293d menggunakan μC AVR.	5				
VII	Senin/ 05-10-15	Masuk : 15 ⁰⁰ Keluar : 16 ⁵⁰	ROBOT LINE FOLLOWER	- Pemrograman Robot LINE Follower dgn pengendali kecepatan motor PWM.	5				
VIII	Senin/ 06-10-15	Masuk : 15 ³⁰ Keluar : 17 ¹⁰	ROBOT LINE FOLLOWER	- Pengujian sensor & pengaturan kecepatan motor.	6				
IX	Senin/ 02-11-15	Masuk : 15 ³⁰ Keluar : 17 ¹⁰	PENGENDALIAN MOTOR STEPPER	- Cara montokan bumberon motor stepper - Program pengendalian motor stepper melalui variable & unipolar.	5				
X	Senin/ 09-11-15	Masuk : 15 ³⁰ Keluar : 17 ¹⁰	PENGENDALIAN MOTOR SERVO DIGITAL	- Pengendalian motor servo standard dan continuous dgn μC AVR	6				

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKKW-4.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
XI	Senin / 16-11-15	Masuk : 15:30 Keluar : 17:10	Pemrograman Robot AVOIDER	- Pemrograman Robot AVOIDER berbasis μC AVR ATmega 8535r	6				
XII	Senin / 23-11-15	Masuk : 15:30 Keluar : 17:10	PERSENTASI MAHASISWA TAHAP I	- Brushless DC Motor (BLDC) - Peningkatan Robot berbasis Android	6				
XIII	Senin / 03-12-15	Masuk : 08:40 Keluar : 10:30	PERSENTASI MAHASISWA TAHAP 2	- Cara pemrograman wifi pada perangkat android - Metode AI yg digunakan pada robot - Metode pengendalian quadcopter	6				
XIV	Senin / 07-12-15	Masuk : 15:30 Keluar : 17:10	Pengendalian Motor Stepper dan Servo digital (matlab)	- Membuat program μC AVR untuk mengendalikan stepper motor dan servo motor digital.	6				



Semester : Ganjil 2015/2016 Berlaku s.d. :
Fak./Jurusan : Electrical Engineering
Matakuliah : TKE3062 - MICROCONTROLLER APPLICATION SPEEA
Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Tuesday
Jam : 08:00 - 09:40
Ruang : A609
Halaman 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI	25/08/15				
2.	212013003 - Josaphat Talahatu					
3.	212013004 - Susanto					
4.	212013005 - Tomas Sutanto					
5.	212013006 - Olblan Primaditya Sinurat					
6.	212013007 - Phalisitorus Sanggu Dala					
**	212015001 KENNETH CHANONO 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 oleh Wahyu Saputra , 19-08-2015 10:07

Perhatian !!!

- 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 tercatat di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :



Semester : Gan111 2015/2016
Fak./Jurusan : Electrical Engineering
Matakuliah : TKE3062 - MICROCONTROLLER APPLICATION SPEEA
Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Tuesday
Jam : 08:00 - 09:40
Ruang : A609
Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL			
		01/09/2015	08/09/2015	19/09/2015	30/09/2015
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI				
2.	212013003 - Josaphat Talahatu				
3.	212013004 - Susanto				
4.	212013005 - Tomas Sutanto				
5.	212013006 - Olbitan Primaditya Sinurat				
6.	212013007 - Phalistorus Sanqgu Dala				
7.	212015001 - KENNETH CHONDRO				
	** 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 **				

Perhatian !!!
Dipetak Oleh Wahyu Saputra , 25-08-2015 18:03

- 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 tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :



Semester : Gan11 2015/2016
Fak./Jurusan : Electrical Engineering Berlaku s.d. :
Matakuliah : TKE3062 - MICROCONTROLLER APPLICATION SPEEA
Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Tuesday
Jam : 08:00 - 09:40
Ruang : A201
Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		06/10/2015	06/10/2015	27/10/2015	03/11/2015	10/11/2015
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI					
2.	212013003 - JOSAPHAT TALAHATU					
3.	212013004 - SUSANTO	Satit Cacar Air	Satit Cacar Air			
4.	212013005 - TOMAS SUTANTO					
5.	212013006 - OLBIAN PRIMADITYA SINURAT					
6.	212013007 - PHALISITORUS SANGGU DALA					
7.	212015001 - KENNETH CHONDRO					
	** 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 Yuni Tyas Tutu , 01-10-2015 08:34

Perhatian !!!

- 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.

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :



Semester : Ganjil 2015/2016 Berlaku s.d. :
Fak/Jurusan : Electrical Engineering
Matakuliah : TKE3063 - MICROCONTROLLER APPLICATION LAB. SPEEA
Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Tuesday
Jam : 13:30 - 15:10
Ruang : A201
Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL			
		17/11/2015	24/11/2015	01/12/2015	08/12/2015
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI	<i>[Signature]</i>	—	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	212013003 - JOSAPHAT TALAHATU	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—	—
3.	212013004 - SUSANTO	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—
4.	212013005 - TOMAS SUTANTO	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	212013006 - OLBIAN PRIMADITYA SINURAT	—	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—
6.	212013007 - PHALISITORUS SANGGU DALA	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—	<i>[Signature]</i>
7.	212015001 - KENNETH CHONDRO	<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 **				

Perhatian !!!
Dipetak Oleh Wahyu Saputra , 10-11-2015 16:59

- 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 tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
Tanda tangan Dosen :

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

Periode : 2015/2016
 Program Studi : S1
 NID - Nama Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.
 KMK - Mata Kuliah : TKE3062 - MICROCONTROLLER APPLICATION

Hari : Tuesday
 Jam : 08:00 - 09:40
 Kelas : SPEEA
 Ruang : A609

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
I	Selasa / 25-08-15	08 ⁰⁰	Aplikasi Scanning Seven Segment	- Penjelasan metode scanning - Percobaan dengan rangkaian scanning seven segment	6		K.		
		09 ⁴⁰							
II	Selasa / 01-09-2015	08 ⁰⁰	Aplikasi Jam Digital	- Perancangan Aplikasi Jam Digital	7		K.		
		09 ⁴⁰							
III	Selasa / 08-09-2015	08 ⁰⁰	Aplikasi Stopwatch	- Perancangan Aplikasi Stopwatch	7		K.		
		09 ⁴⁰							
IV	Selasa / 29-09-2015	08 ⁰⁰	Aplikasi LCD	- LCD Karakter 2x16 - Konfigurasi pin - Memori - Cara Inisialisasi LCD 2 x 16	7		K.		
		09 ⁴⁰							
V	Rabu / 30-09-2015	13 ³⁰	Aplikasi LCD	- Perintah : pengaturan LCD - Mengatur tampilan dan pergeseran layar LCD	6		K.		
		15 ¹⁰							

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana
Jakarta
FR-UKKW-4.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
VI	Selasa / 06-10-2015 ✓	Masuk : 08 ⁰⁰ Keluar : 09 ⁴⁰	LCD	<ul style="list-style-type: none"> - Menampik - Metode menampilkan jam digital pada LCD 	6				
VII	Selasa / 06-10-2015 ✓	Masuk : 12 ³⁰ Keluar : 14 ¹⁰	Keypad Matrix.	<ul style="list-style-type: none"> - Cara Kerja Keypad Matrix - Metode pembacaan Keypad Matrix - Membaca penentuan keypad Matrix dgn µC. 	6				
VIII	Selasa / 27-10-2015 ✓	Masuk : 08 ⁰⁰ Keluar : 09 ⁴⁰	Serial EEPROM	<ul style="list-style-type: none"> - Serial EEPROM 24Cxx - Metode Baca Tulis Serial EEPROM - Start, stop & ACK. - Organisasi memori Serial EEPROM 24Cxx 	6				
IX	Selasa / 05-11-2015 ✓	Masuk : 08 ⁰⁰ Keluar : 09 ⁴⁰	Serial EEPROM	<ul style="list-style-type: none"> - Pembuatan program untuk menulis dan membaca EEPROM 24C02 	6				
X	Selasa / 10-11-2015 ✓	Masuk : 08 ⁰⁰ Keluar : 09 ⁴⁰	RTC DS1307	<ul style="list-style-type: none"> - RTC DS1307 - Konfigurasi pin - Proses Baca Tulis - Register RTC DS1307 	6				

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKKW-4.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
XI	Selasa/ 17-11-2015	Masuk : 08 ⁰⁰ Keluar : 09 ⁴⁰	Perograman RTE DS1307	- Pembuatan program utk menginisialisasi jam : menit : detik pada RTE DS1307	6				
XII	Jelasa/ 24-11-2015	Masuk : 08 ⁰⁰ Keluar : 09 ⁴⁰	Komunitas Wireless	- Komunikasi serial Armitron - Boda serial dgn kabel dan wireless - Cara embtronitari dan kamunitasi data wireless	5				
XIII	Jelasa/ 01-12-2015	Masuk : 08 ⁰⁰ Keluar : 09 ⁴⁰	Peran cangan Aplikasi Mikrokontroler	- Latar belakang dan Tujuan - Blok Diagram - Rangkaian Lengkap (Hardware) - Cara kerja (software) - Program (software)	4				
XIV	Jelasa/ 08-12-2015	Masuk : 08 ⁰⁰ Keluar : 09 ⁴⁰	Pemantau Tugas Aplikasi Mikrokontroler	- Pengandali bypass angin dengan sensor suhu LM35 - Parbang system dengan sensor IR	4				
		Masuk : Keluar :							



Semester : Ganjil 2015/2016 Berlaku s.d. :
Fak./Jurusan : Electrical Engineering
Matakuliah : TKE3063 - MICROCONTROLLER APPLICATION LAB. SPEEA
Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Tuesday
Jam : 13:30 - 15:10
Ruang : A610
Halaman 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		25/08/15	01/09/15	08/09/15	29/09/15	30/09/15
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	212013003 - Josaphat Talahatu	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	212013004 - Susanto	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4.	212013005 - Tomas Sutanto	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	212013006 - Olbian Primaditya Sinurat	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6.	212013007 - Phalisitorus Sanggu Dala	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
**	212013001 KEUNETH CHINDO 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 Wahyu Saputra , 19-08-2015 10:07

Perhatian !!!

- 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 tercatat di DPK berarti tidak berhak mengikuti kulliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,

Tanda tangan Dosen :



**UNIVERSITAS KRISTEN
KRIDA WACANA**

**DPK
Daftar Peserta Kuliah**

Semester : Gan111 2015/2016 Berliku s.d. :
 Fak./Jurusan : Electrical Engineering
 Matakuliah : TKE3063 - MICROCONTROLLER APPLICATION LAB. SPEEA
 Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Tuesday
 Jam : 13:30 - 15:10
 Ruang : A201
 Halaman 1/1

NO	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		06/10/2015	06/10/2015	27/10/2015	03/11/2015	10/11/2015
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI					
2.	212013003 - JOSAPHAT TALAHATU					
3.	212013004 - SUSANTO					
4.	212013005 - TOMAS SUTANTO					
5.	212013006 - OLBIAN PRIMADITYA SINURAT					
6.	212013007 - PHALISITORUS SANGGU DALA					
7.	212015001 - KENNETH CHONDRO					
	** 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 Yuni Tyas Tuti , 01-10-2015 08:35

Perhatian !!!

- 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 tercantum di DPK berarti tidak berhak mengikuti kuliah ini.
- Penambahan dengan alasan apa pun juga dinyatakan tidak sah.

Jakarta,
 Tanda tangan Dosen :



Semester : Ganjil 2015/2016 Berlaku s.d. :
 Fak./Jurusan : Electrical Engineering
 Matakuliah : TKE3063 - MICROCONTROLLER APPLICATION LAB. SPEEA
 Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Hari : Tuesday
 Jam : 13:30 - 15:10
 Ruang : A201
 Halaman : 1/1

NO.	NOMOR DAN NAMA MAHASISWA	TANGGAL				
		17/11/2015	24/11/2015	01/12/2015	08/12/2015	
1.	212013001 - VICO VIRDIAN STEVANUS CUTI	<i>[Signature]</i>	—	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
2.	212013003 - JOSAPHAT TALAHATU	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—	—	
3.	212013004 - SUSANTO	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—	
4.	212013005 - TOMAS SUTANTO	<i>[Signature]</i>	Sabot	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	
5.	212013006 - OLBIAN PRIMADITYA SINURAT	—	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—	
6.	212013007 - PHALISITORUS SANGGU DALA	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	—	<i>[Signature]</i>	
7.	212015001 - KENNETH CHONDRO	<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 **					

Dicetak Oleh Wahyu Saputra , 10-11-2015 17:43

Perhatian !!!

- 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.

Jakarta,
 Tanda tangan Dosen :

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKW-3.1/R2

Periode : Januari 2015/2016

Hari : Tuesday

Program Studi : S1

Jam : 13:30 - 15:10

NID - Nama Dosen : 1455 - Budi Harsono S.T., M.Eng.

Kelas : 5PEEA

KMK - Mata Kuliah : TKE3063 - MICROCONTROLLER

Ruang : A610

APPLICATION LAB.

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan Mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
I	Selasa / 25-08-15 ✓	09:40 11:30	Percobaan I : Konsep Scanning Seven Segment	- Praktek pemrograman seven Scanning seven segment dengan mengatur waktu delay scanning.	6				
II	Selasa / 01-09-15 ✓	09:40 11:30	Percobaan II : Aplikasi Jam Digital	- Praktek pemrograman aplikasi Jam digital	7				
III	Selasa / 08-09-15 ✓	09:40 11:30	Percobaan III : Aplikasi Stop watch	- Praktek pemrograman aplikasi stop watch	7				
IV	Selasa / 29-09-2015 ✓	09:40 11:30	Percobaan IV : LCD	- Praktek pembuatan program Inisialisasi LCD	7				
V	Rabu / 30-09-2015 ✓	15:30 16:50	Percobaan V : LCD	- Pemrograman utt pengaturan tampilan dan layar LCD - Tugas : Aplikasi LCD utt menampilkan JAM DIGITAL	6				

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKKW-4.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
<u>VI</u>	Selasa/ 06-10-2015 ✓	Masuk : 09:40 Keluar : 11:20	Percobaan <u>VI</u> : LCD	- Aplikasi LCD utk menampilkan data Digital	6		H		
<u>VII</u>	Selasa/ 06-10-2015 ✓	Masuk : 14:10 Keluar : 15:50	Percobaan <u>VII</u> : Keypad Matrix	Pembuatan Program utk mendeteksi perubahan keypad matrix dan menampilkan di LCD	6		K.		
<u>VIII</u>	Selasa/ 27-10-2015 ✓	Masuk : 09:40 Keluar : 11:20	Percobaan <u>VIII</u> : Serial EEPROM	Pembuatan Program untuk menulis dan membaca data EEPROM 24C02	6		K.		
<u>IX</u>	Selasa/ 03-11-2015 ✓	Masuk : 09:40 Keluar : 11:20	Percobaan <u>IX</u> : Aplikasi Serial EEPROM	Aplikasi penyimpanan password dalam EEPROM 24C02	6		K.		
<u>X</u>	Selasa/ 10-11-2015 ✓	Masuk : 09:40 Keluar : 11:20	Percobaan <u>X</u> : Serial EEPROM Aplikasi RTC DS1307	Aplikasi jam digital dgn RTC DS1307	6		K.		

BERITA ACARA PERKULIAHAN

Universitas Kristen Krida Wacana

Jakarta

FR-UKKW-4.1/R2

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jlh Mhs Hadir	Paraf perwakilan mhs	Paraf Dosen	Paraf BLAP	Paraf Jurusan
XI	Selasa / 17-11-2015	Masuk : 09.40 Keluar : 11.20	Percobaan XI : RTC DS1307	Pembuatan program utk membaca dan menampilkan jam: menit: detik pada RTC ke LCD	6		A.		
XII	Selasa / 24-11-2015	Masuk : 09.40 Keluar : 11.20	Percobaan XII : Komunikasi Wireless	Pembuatan program utk mengirim pesan secara wireless dan menampilkan di LCD	5		A.		
XIII	Selasa / 01-12-2015	Masuk : 09.40 Keluar : 11.20	Tugas Aplikasi Mikrokontroler	- Merancang aplikasi berbasis µC meliputi: Perangkat & program µC.	4		A.		
XIV	Selasa / 08-12-2015	Masuk : 09.40 Keluar : 11.20	Penjarian Tugas Aplikasi Mikrokontroler	- Perancangan Digital dengan LM35 - RFID Access Door	4		A.		
		Masuk : Keluar :							