



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA  
**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**

KAMPUS B : Jl. Tanah Merdeka, Kp. Rambutan, Ciracas, Ps. Rebo Jakarta Timur  
Telp. (021) 8400341, 7279 5551 Fax. (021) 8411531

**SURAT KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**  
Nomor : 2862/A.01.32/2014

**Tentang**  
**PENGANGKATAN DAN PENETAPAN DOSEN PENGAJAR**  
**SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2014/2015**  
**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA**

*Bismillahirrahmanirrahim,*

DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA :

Menimbang : a. Bahwa untuk pelaksanaan kegiatan perkuliahan dan guna kelancaran proses belajar mengajar, dipandang perlu menetapkan dosen pengajar pada **semester gasal tahun akademik 2014/2015**

b. Bahwa dosen yang namanya tercantum dalam lampiran surat keputusan ini dipandang mampu dan telah memenuhi syarat akademik untuk diangkat dan ditetapkan sebagai dosen pengajar pada **semester gasal tahun akademik 2014/2015**

Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
2. Undang-Undang Republik Indonesia Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 tanggal 20 Desember 2005 tentang Guru dan Dosen;  
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010, tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;  
4. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud Republik Indonesia Nomor 138/DIKTI/Kep/1997 tanggal 31 Mei 1997, tentang Perubahan Bentuk Institusi Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;  
5. Surat Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 19/SK-PP/III.B/1.a/1999 tanggal 04 Dzulqoidah 1419 H/20 Februari 1999M., tentang Qaidah Perguruan Tinggi Muhammadiyah;  
6. Keputusan Rektor UHAMKA Nomor 468/A.01.01/2012 tanggal 1 Dzulqaidah 1433 H/17 September 2012 M tentang pengangkatan Dekan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA masa jabatan 2012 – 2016;  
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun 2013;  
8. Keputusan Badan Pelaksana Harian Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 001/A.01/1997 tanggal 30 Agustus 1997, tentang Pelimpahan Wewenang Pengangkatan dan Pemberhentian Dosen Tetap dan Tenaga Administratif Tetap Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;  
9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 133/G.18.04/2011 tanggal 22 Safar 1432 H., tentang Peraturan Pokok Kepegawaian Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA;  
10. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Nomor 016/G.18.03/1997 tanggal 26 Rabiul Awal 1418 H/31 Juli 1997 M., tentang Pemberlakuan Ketentuan dan Peraturan-Peraturan IKIP Muhammadiyah Jakarta pada Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA Tahun Akademik 2014/2015;
2. Keputusan Rapat Koordinasi Pimpinan Fakultas dengan Pimpinan Program Studi di FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, 14 Juli 2014 tentang persiapan Perkuliahan Semester Gasal Tahun Akademik 2014/2015;
3. Rapat Ketua Program Studi dengan Dosen Pengajar di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 16 Juli 2014, mengenai distribusi mata kuliah dan sebaran dosen pengajar untuk Semester Gasal Tahun Akademik 2014/2015.

### MEMUTUSKAN

- Menetapkan Pertama** : Mengangkat dan menetapkan dosen pengajar di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA untuk Semester Gasal Tahun Akademik 2014/2015, sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Kedua** : Dosen Pengajar sebagaimana tersebut dalam diktum pertama keputusan ini, bertugas melaksanakan kegiatan proses belajar mengajar pada program studi di lingkungan FKIP Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA, untuk mata kuliah sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini;
- Ketiga** : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui, dipedomani, dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala;
- Keempat** : Apabila terdapat kekurangan dan/atau kekeliruan dalam keputusan ini, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya;
- Kelima** : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada tanggal : 29 Syawal 1435 H.  
25 Agustus 2014 M.

Dekan,



Dr. H. Sukardi, M.Pd

**Salinan Keputusan ini disampaikan kepada Yth:**

1. Rektor (sebagai laporan)
2. Wakil Rektor I dan II
3. Wakil Dekan I dan II
4. Para Kaprodi FKIP  
Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

Jadwal Mengajar Dosen  
Semester Gasal 2014/2015

Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Homepage : Pendidikan Fisika

No	Kode MK	Nama Mk	Prog Studi	Kelas	SKS	Jadwal Kuliah
1	200011314	Fisika Matematika 1	Pendidikan Fisika	3A	4	R.RC406 Selasa 10:20–12:10 R.RA402 Kamis 12:50–14:30
2	200011314	Fisika Matematika 1	Pendidikan Fisika	3B	4	R.RA403 Selasa 13:40–15:20 R.RA403 Kamis 14:30–16:10
3	200010437	Konsep Dasar Fisika	PGSD	5A	2	R.RC301 Jumat 13:00–14:40
4	200010437	Konsep Dasar Fisika	PGSD	5B	2	R.RC302 Jumat 14:40–16:30
5	200010437	Konsep Dasar Fisika	PGSD	5C	2	R.RC303 Senin 14:40–16:30

Jumlah : 14

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Matakuliah : 200011314 – Fisika Matematika 1  
 Kelas : 3A  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RC406 Selasa 10:20–12:10  
 R.RA402 Kamis 12:50–14:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 4 Sep 2014	Kontrak Perkuliahan  deret divergen dan deret konvergen serta deret bolak balik	17		IMAS RATNA ERNAWATI
2	Selasa 9 Sep 2014	Bagian real dan imajiner bilangan kompleks Aljabar bilangan kompleks Bidang kompleks Kecepatan dan percepatan	15		IMAS RATNA ERNAWATI
3	Selasa 16 Sep 2014	Perkalian vector Aplikasi fisika dalam perkalian vektor	16		IMAS RATNA ERNAWATI
4	Kamis 18 Sep 2014	Aplikasi perkalian vector pada bidang fisika Differensiasi vector	16		IMAS RATNA ERNAWATI
5	Rabu 24 Sep 2014	Persamaan Diferensial → Fungsi Implisit Aplikasi persamaan diferensial dalam Gas Ideal  Contoh soal , Latihan	17		IMAS RATNA ERNAWATI
6	Kamis 25 Sep 2014	Diferensial total Aplikasi fisika dalam Thermodinamika Contoh soal	17		IMAS RATNA ERNAWATI
7	Selasa 30 Sep 2014	Fungsi Implisit Gas Ideal	17		IMAS RATNA ERNAWATI
8	Senin 1 Okt 2012	UTS → Ujian tertulis	17		IMAS RATNA ERNAWATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Matakuliah : 200011314 – Fisika Matematika 1  
 Kelas : 3A  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RC406 Selasa 10:20–12:10  
 R.RA402 Kamis 12:50–14:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 7 Okt 2014	Integral Garis Kordinat polar Kordinat silinder Contoh soal	17		IMAS RATNA ERNAWATI
10	Kamis 9 Okt 2014	Kordinat bola Aplikasi fisika dalam integral garis → Usaha dan daya Latihan	17		IMAS RATNA ERNAWATI
11	Selasa 14 Okt 2014	Integral Permukaan Contoh soal Latihan	17		IMAS RATNA ERNAWATI
12	Selasa 21 Okt 2014	Double integral Aplikasi fisika → Momen inersia Contoh soal Latihan	17		IMAS RATNA ERNAWATI
13	Kamis 23 Okt 2014	Triple integral Aplikasi fisika → Momen inersia Contoh soal Latihan	17		IMAS RATNA ERNAWATI
14	Kamis 30 Okt 2014	Bahas Soal	17		IMAS RATNA ERNAWATI
15	Selasa 4 Nov 2014	Bahas Soal	17		IMAS RATNA ERNAWATI
16	Kamis 6 Nov 2014	UAS → Ujian Tertulis	17		IMAS RATNA ERNAWATI

## Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, . Desember 2014

Dosen ybs



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.




## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Semester : Gasal2014/2015  
 Mata Kuliah : Fisika Matematika 1  
 Kelas : 3A  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Hadir ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1301135002	AGNES PANCAR KUSUMIATI	100	85	60	80	78.00	B
2	1301135003	AGUNG SETIAWAN	94	83	63	57	67.40	C
3	1301135004	AHMAD FAHRIZAL	81	80	65	55	65.10	C
4	1301135006	CHOIRUNNISA SEPTIANI P.R	100	85	92	78	85.10	A
5	1301135008	DEVI ZURIATI	100	85	67	88	83.35	A
6	1301135009	DEVY RAHMAWATI	100	85	87	78	83.85	A
7	1301135012	GUTAMA ADE WARDANA	100	85	59	70	73.25	B
8	1301135018	JUWAIRIYAH HAFSHAH	100	85	82	63	75.85	B
9	1301135019	KARTIKA ZETA	100	85	73	71	77.20	B
10	1301135029	RAIDA	100	84	66	81	79.75	B
11	1301135030	RIA FITRIANA	100	85	73	68	75.85	B
12	1301135038	SILFIANNA NILAM SARI	100	80	74	78	79.60	B
13	1301135039	SILKEN AKRILIK MEGARIA	100	80	71	78	78.85	B
14	1301135042	SITI NURCHASANAH	100	82	79	79	81.70	A
15	1301135045	TRI PURNAMASARI	100	80	95	63	78.10	B
16	1301135046	VIKA YULI ATINA	100	80	36			
17	1301135048	WINI AMIROH	100	80	72	75	77.75	B

Ttd



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.





Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Semester : Gasal 2014/2015

**DATA KEHADIRAN MAHASISWA**

Matakuliah : 200011314 - Fisika Matematika 1  
 Kelas : 3B  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

*Keterangan : X => Tidak Hadir*

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			4 Sep 2014	9 Sep 2014	16 Sep 2014	18 Sep 2014	24 Sep 2014	25 Sep 2014	30 Sep 2014	1 Okt 2014	7 Okt 2014	9 Okt 2014	14 Okt 2014	21 Okt 2014	23 Okt 2014	30 Okt 2014			4 Novr 2014
22	1301135044	SURYADI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	1301135047	VIRNA HARDINA AMBARWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
24	1301135049	DIANA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	1301137004	SONY OXEL BAYU PATRA KRESNA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
Jumlah hadir :			25.00	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	24	25		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Matakuliah : 200011314 – Fisika Matematika 1  
 Kelas : 3B  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RA403 Selasa 13:40–15:20  
 R.RA403 Kamis 14:30–16:10

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Kamis 4 Sep 2014	Kontrak Perkuliahan  deret divergen dan deret konvergen serta deret bolak balik	25		IMAS RATNA ERNAWATI
2	Selasa 9 Sep 2014	Bagian real dan imajiner bilangan kompleks Aljabar bilangan kompleks Bidang kompleks Kecepatan dan percepatan	25		IMAS RATNA ERNAWATI
3	Selasa 16 Sep 2014	Perkalian vector Aplikasi fisika dalam perkalian vektor	25		IMAS RATNA ERNAWATI
4	Kamis 18 Sep 2014	Aplikasi perkalian vector pada bidang fisika Diferensiasi vector	25		IMAS RATNA ERNAWATI
5	Rabu 24 Sep 2014	Persamaan Diferensial → Fungsi Implisit Aplikasi persamaan diferensial dalam Gas Ideal  Contoh soal , Latihan	25		IMAS RATNA ERNAWATI
6	Kamis 25 Sep 2014	Diferensial total Aplikasi fisika dalam Termodinamika Contoh soal	25		IMAS RATNA ERNAWATI
7	Selasa 30 Sep 2014	Fungsi Implisit Gas Ideal	25		IMAS RATNA ERNAWATI
8	Rabu 1 Okt 2014	UTS → Ujian tertulis	25		IMAS RATNA ERNAWATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Matakuliah : 200011314 – Fisika Matematika 1  
 Kelas : 3B  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RA403 Selasa 13:40–15:20  
 R.RA403 Kamis 14:30–16:10

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Selasa 7 Okt 2014	Integral Garis Kordinat polar Kordinat silinder Contoh soal	25		IMAS RATNA ERNAWATI
10	Kamis 9 Okt 2014	Kordinat bola Aplikasi fisika dalam integral garis → Usaha dan daya Latihan	25		IMAS RATNA ERNAWATI
11	Selasa 14 Okt 2014	Integral Permukaan Contoh soal Latihan	25		IMAS RATNA ERNAWATI
12	Selasa 21 Okt 2014	Double integral Aplikasi fisika → Momen inersia Contoh soal Latihan	25		IMAS RATNA ERNAWATI
13	Kamis 23 Okt 2014	Triple integral Aplikasi fisika → Momen inersia Contoh soal Latihan	25		IMAS RATNA ERNAWATI
14	Kamis 30 Okt 2014	Bahas Soal	25		IMAS RATNA ERNAWATI
15	Selasa 4 Nov 2014	Bahas Soal	24		IMAS RATNA ERNAWATI
16	Kamis 6 Nov 2014	UAS → Ujian Tertulis	25		IMAS RATNA ERNAWATI

## Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, . Desember 2014

Dosen ybs



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : Pendidikan Fisika  
 Semester : Gasal2014/2015  
 Mata Kuliah : Fisika Matematika 1  
 Kelas : 3B  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Hadir ( 10 %)	N.TUGAS ( 20 %)	N.UTS ( 25 %)	N.UAS ( 45 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1201135011	FARAH DIBA	100	85	60	57	67.65	C
2	1301135005	ARIE KATRINE	100	85	71	63	73.10	B
3	1301135007	DESTRI MULYANI	100	85	56	65	70.25	B
4	1301135011	FITRI ANJANI	100	83	78	75	79.85	B
5	1301135013	IHSAN	100	84	66	40	61.30	C
6	1301135014	INDRI SURYANI	100	83	72	74	77.90	B
7	1301135015	IRFAN ABDUL HADI	100	84	67	68	74.15	B
8	1301135017	JAYANTI	100	82	59	50	63.65	C
9	1301135020	LINDA RACHMAWATI	100	80	55	60	66.75	C
10	1301135021	LINGGA BAYASHI	94	80	75	30	57.65	C
11	1301135023	MUHAMAD MUNARUL HIDAYAT	100	80	64	40	60.00	C
12	1301135025	NUR ANNISAH	100	81	68	60	70.20	B
13	1301135026	NUR ASIAH	100	82	43	55	61.90	C
14	1301135031	RIDWAN PRIYO L	100	83	69	60	70.85	B
15	1301135033	RIO PRIHARTONO	100	84	85	65	77.30	B
16	1301135034	RIZKA SYAFILLA NINGRUM	100	85	83	79	83.30	A
17	1301135035	SANTI SUSILAWATI	100	85	94	70	82.00	A
18	1301135036	SARAH NUR APRIYANI	100	85	85	80	84.25	A
19	1301135037	SHAFI	100	82	55	64	68.95	B
20	1301135040	SITI AULIA APRIANI	100	82	48	46	59.10	C
21	1301135043	SRI ANNISA WAHYUNI	100	81	75	63	73.30	B
22	1301135044	SURYADI	100	80	43	45	57.00	C
23	1301135047	VIRNA HARDINA AMBARWATI	100	83	56	63	68.95	B
24	1301135049	DIANA	100	83	75	57	71.00	B
25	1301137004	SONY OXEL BAYU PATRA KRESNA	100	80	45	55	62.00	C

---

Ttd



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Matakuliah : 200010437 – Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5A  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RC301 Jumat 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 5 Sep 2014	Kontrak Perkuliahan Besaran dan Pengukuran	32		IMAS RATNA ERNAWATI
2	Jumat 12 Sep 2014	Panas, sifat-sifat dan perubahan wujud zat Contoh dalam kehidupan sehari-hari	34		IMAS RATNA ERNAWATI
3	Jumat 19 Sep 2014	Kinematika: Gerak dengan v konstan Gerak dengan a konstan Contoh soal	37		IMAS RATNA ERNAWATI
4	Jumat 26 Sep 2014	Gerak melingkar Beraturan Gerak relatif	38		IMAS RATNA ERNAWATI
5	Jumat 10 Okt 2014	Dinamika 1: Gaya Newton	37		IMAS RATNA ERNAWATI
6	Jumat 17 Okt 2014	Dinamika 2: Teorema Usaha & Energi, dan Pesawat Sederhana	39		IMAS RATNA ERNAWATI
7	Jumat 24 Okt 2014	Momentum, pusat massa, dan tumbukan Gravitasi Universal	39		IMAS RATNA ERNAWATI
8	Jumat 31 Okt 2014	UTS → Ujian Tertulis	39		IMAS RATNA ERNAWATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Matakuliah : 200010437 – Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5A  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RC301 Jumat 13:00–14:40

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 7 Nov 2014	Fluida	37		IMAS RATNA ERNAWATI
10	Jumat 14 Nov 2014	Gelombang dan bunyi Gelombang transversal dan longitudinal Sumber-sumber bunyi Perambatan bunyi Pemantulan bunyi Redaman bunyi Energi bunyi dan pemanfaatannya	26		IMAS RATNA ERNAWATI
11	Jumat 28 Nov 2014	Cahaya Benda bening, keruh, dan gelap	26		IMAS RATNA ERNAWATI
12	Rabu 12 Nov 2014	Optika geometri	39		IMAS RATNA ERNAWATI
13	Rabu 19 Nov 2014	Listrik statis & dinamis	39		IMAS RATNA ERNAWATI
14	Rabu 26 Nov 2014	Listrik statis & dinamis	39		IMAS RATNA ERNAWATI
15	Rabu 3 Des 2014	Kuis Kisi-kisi → persiapan UAS	39		IMAS RATNA ERNAWATI
16		UAS → ujian tertulis	39		IMAS RATNA ERNAWATI

## Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, . Desember 2014

Dosen ybs



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.





Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 200010437 - Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5A  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			5 Sep 2014	12 Sep 2014	19 Sep 2014	26 Sep 2014	10 Okt 2014	17 Okt 2014	24 Okt 2014	31 Okt 2014	7 Novr 2014	14 Novr 2014	28 Novr 2014	12 Novr 2014						
22	1201045356	MIA HARIYATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	88
23	1201045371	MUHAMMAD RIDWAN GUNTARA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	88
24	1201045386	NINA KARTIKA	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	X	V	V	V	V	V	13	81
25	1201045405	NURAIDA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	1201045416	NURUL FEBRI RACHMAWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
27	1201045420	NURUL HIDAYATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
28	1201045431	OKY INDRIYANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
29	1201045444	PUTRI PURNAMA SARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	88
30	1201045450	RAISTA EKFIANA DEWI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	88
31	1201045461	RETNA PUJI ASTUTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
32	1201045506	SALLY KAMILAH	X	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	88
33	1201045521	SEPTY KURNIAWATY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	88
34	1201045536	SITI FATMAWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	88
35	1201045581	TRI SUWARTINI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	X	V	V	V	V	V	13	81
36	1201045594	VERA RAHAYU	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
37	1201045611	WULAN BUDIARTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	14	88
38	1201045615	YOSY WIJI SAPUTRI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
39	1201045635	EKA NUR HIDAYATI	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
Jumlah hadir :			32.00	34	37	38	37	39	39	39	37	26	26	39	39	39	39	39		

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015  
 Mata Kuliah : Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5A  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Hadir ( 10 %)	N.TUGAS ( 20 %)	N.UTS ( 25 %)	N.UAS ( 45 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1201045055	ANISA PERMATA SARI	88	60	77	85	78.30	B
2	1201045057	ANITA RAHIIM	94	72	75	96	85.75	A
3	1201045091	AULIA ISNAINI	88	80	80	75	78.55	B
4	1201045132	DHITA WULANSARI	94	72	60	96	82.00	A
5	1201045139	DIAR PUDYANTO ENDAH UTAMI P.	81	77	72	80	77.50	B
6	1201045166	EDY NUR SAPUTRA	100	75	83	78	80.85	A
7	1201045177	ELSHA ISTI MARIA	100	75	82	93	87.35	A
8	1201045214	FETIA NURUL HIDAYAT	100	77	80	79	80.95	A
9	1201045220	FISKA NURUL FITRI	88	70	85	80	80.05	A
10	1201045222	FITRA NADIA IMANI	100	72	78	95	86.65	A
11	1201045229	FITRIA YULIYANI	94	77	80	75	78.55	B
12	1201045237	GIFARI CHRISNA NOVANDA	100	72	83	95	87.90	A
13	1201045252	HENY PUSPITASARI	100	70	75	95	85.50	A
14	1201045256	HIKMAH NURAINI	100	80	60	68	71.60	B
15	1201045273	INAS HANIYYAH	94	75	75	83	80.50	A
16	1201045286	IRENIANTY	100	80	85	75	81.00	A
17	1201045303	JUWITA TIARA WATI	88	77	85	80	81.45	A
18	1201045318	LARISA NURHASANAH	75	77	72	76	75.10	B
19	1201045326	LILIS SITI SAADAH	88	70	80	96	86.00	A
20	1201045330	LISTYA PURWANTARI	100	75	83	78	80.85	A
21	1201045333	LULUK ARYANTI	94	77	60	79	75.35	B
22	1201045356	MIA HARIYATI	88	75	85	72	77.45	B
23	1201045371	MUHAMMAD RIDWAN GUNTARA	88	72	77	75	76.20	B
24	1201045386	NINA KARTIKA	81	75	65	77	74.00	B
25	1201045405	NURAIDA	100	75	82	86	84.20	A
26	1201045416	NURUL FEBRI RACHMAWATI	100	70	77	90	83.75	A
27	1201045420	NURUL HIDAYATI	100	75	90	85	85.75	A

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015  
 Mata Kuliah : Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5A  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Hadir ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	1201045431	OKY INDRIYANI	100	72	80	88	84.00	A
29	1201045444	PUTRI PURNAMA SARI	88	70	70	76	74.50	B
30	1201045450	RAISTA EKFIANA DEWI	88	80	82	79	80.85	A
31	1201045461	RETNA PUJI ASTUTI	100	70	70	81	77.95	B
32	1201045506	SALLY KAMILAH	88	72	75	80	77.95	B
33	1201045521	SEPTY KURNIAWATY	88	70	90	71	77.25	B
34	1201045536	SITI FATMAWATI	88	70	72	79	76.35	B
35	1201045581	TRI SUWARTINI	81	70	90	75	78.35	B
36	1201045594	VERA RAHAYU	100	70	89	64	75.05	B
37	1201045611	WULAN BUDIARTI	88	70	88	73	77.65	B
38	1201045615	YOSY WIJI SAPUTRI	100	75	82	85	83.75	A
39	1201045635	EKA NUR HIDAYATI	94	70	80	85	81.65	A

Ttd



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Matakuliah : 200010437 – Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5B  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RC302 Jumat 14:40–16:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Jumat 5 Sep 2014	Kontrak Perkuliahan Besaran dan Pengukuran	37		IMAS RATNA ERNAWATI
2	Jumat 12 Sep 2014	Panas, sifat-sifat dan perubahan wujud zat Contoh dalam kehidupan sehari-hari	38		IMAS RATNA ERNAWATI
3	Jumat 19 Sep 2014	Kinematika: Gerak dengan v konstan Gerak dengan a konstan Contoh soal	37		IMAS RATNA ERNAWATI
4	Jumat 26 Sep 2014	Gerak melingkar Beraturan Gerak relatif	34		IMAS RATNA ERNAWATI
5	Jumat 10 Okt 2014	Dinamika 1: Gaya Newton	33		IMAS RATNA ERNAWATI
6	Jumat 17 Okt 2014	Dinamika 2: Teorema Usaha & Energi, dan Pesawat Sederhana	33		IMAS RATNA ERNAWATI
7	Jumat 24 Okt 2014	Momentum, pusat massa, dan tumbukan Gravitasi Universal	28		IMAS RATNA ERNAWATI
8	Jumat 31 Okt 2014	UTS → Ujian Tertulis	36		IMAS RATNA ERNAWATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Matakuliah : 200010437 – Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5B  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RC302 Jumat 14:40–16:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Jumat 7 Nov 2014	Fluida	32		IMAS RATNA ERNAWATI
10	Jumat 14 Nov 2014	Gelombang dan bunyi Gelombang transversal dan longitudinal Sumber-sumber bunyi Perambatan bunyi Pemantulan bunyi Redaman bunyi Energi bunyi dan pemanfaatannya	28		IMAS RATNA ERNAWATI
11	Jumat 28 Nov 2014	Cahaya Benda bening, keruh, dan gelap	29		IMAS RATNA ERNAWATI
12	Jumat 5 Des 2014	Optika geometri	38		IMAS RATNA ERNAWATI
13	Jumat 12 Des 2014	Listrik statis & dinamis	38		IMAS RATNA ERNAWATI
14	Jumat 19 Des 2014	Listrik statis & dinamis	38		IMAS RATNA ERNAWATI
15	Jumat 26 Des 2014	Kuis Kisi-kisi → persiapan UAS	38		IMAS RATNA ERNAWATI
16		UAS → ujian tertulis	38		IMAS RATNA ERNAWATI

## Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, . Desember 2014

Dosen ybs



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 200010437 - Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5B  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR	
			5 Sep 2014	12 Sep 2014	19 Sep 2014	26 Sep 2014	10 Okt 2014	17 Okt 2014	24 Okt 2014	31 Okt 2014	7 Novr 2014	14 Novr 2014	28 Novr 2014	12 Des 2014					
1	1101045308	TIA NURKISTIAH	V	V	V	V	X	X	X	X	X	X	V	V	V	V	V	10	63
2	1101045431	INEZ PATRISIA TULUS	V	V	V	V	X	X	X	X	X	X	V	V	V	V	V	9	75
3	1201045002	ABDUL AZIS	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
4	1201045047	ANDIKA BAYU AYODYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
5	1201045071	APRILIANI KHOIRUNNISA	V	V	V	X	V	X	X	V	X	X	X	V	V	V	V	10	63
6	1201045077	ARIF PRIYONO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
7	1201045106	BUNGA ANINDYA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	14	88
8	1201045146	DINA VALIA SABRIANI	V	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	15	94
9	1201045152	DITA FAUZIA	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	14	88
10	1201045167	EKA APRILLIYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	X	V	V	V	13	81
11	1201045176	ELLIDA HIDAYATI	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	14	88
12	1201045212	FELICIANA REFFYASTUTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
13	1201045227	FITRIA MARDIAMI	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	V	14	88
14	1201045232	FITRIYANI FATIMAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
15	1201045242	HADI JATMIKO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
16	1201045257	HILDA RAHMAWATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
17	1201045272	IMMA UMIARSIH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
18	1201045287	IRFAN HILMI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
19	1201045316	LARASATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
20	1201045391	NITA NOVITASARI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
21	1201045406	NURAI DA MAKBULLAH	V	V	V	V	V	V	V	X	V	X	X	X	V	V	V	12	75

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015

## DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 200010437 - Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5B  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Keterangan : X =&gt; Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 16														TOT HADIR	% HADIR		
			5 Sep 2014	12 Sep 2014	19 Sep 2014	26 Sep 2014	10 Okt 2014	17 Okt 2014	24 Okt 2014	31 Okt 2014	7 Novr 2014	14 Novr 2014	28 Novr 2014	12 Des 2014						
22	1201045411	NURLAELY INDAH PERMATA SARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
23	1201045421	NURUL HIDAYATI EBTA UTAMI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
24	1201045436	PRITA DWI LESTARI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
25	1201045451	RATIH DWIJAYANTI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
26	1201045466	RIA DAMAIYANTI	V	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
27	1201045481	RIZKA AMALIA	V	V	V	V	V	V	X	V	X	X	X	V	V	V	V	V	12	75
28	1201045495	ROCHANA ARIANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
29	1201045496	ROCHMA LIDDIANA	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
30	1201045525	SHINTA AYU PRATIWI	V	V	V	X	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	13	81
31	1201045526	SHINTA CAHYA WATI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
32	1201045555	SUBHAN RIZKIANSYAH	V	V	V	V	V	V	X	V	V	X	X	V	V	V	V	V	13	81
33	1201045561	SULISNI	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
34	1201045586	UCI MUTIARA CITRA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
35	1201045600	WAHYU EKA SECYAMINATI	V	V	V	V	V	V	V	V	X	X	V	V	V	V	V	V	14	88
36	1201045601	WEDHAR DESRELA PRADHANI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
37	1201045616	YULIA ISHMAH	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	16	100
38	1201045638	WAHYU FITRIYANTI	X	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	94
Jumlah hadir :			37.00	38	37	34	33	33	28	36	32	28	29	38	38	38	38	38		

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015  
 Mata Kuliah : Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5B  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Hadir ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1101045308	TIA NURKISTIAH	63	60	77	60	64.55	C
2	1101045431	INEZ PATRISIA TULUS	75	60	50	60	59.00	C
3	1201045002	ABDUL AZIS	100	73	73	78	77.95	B
4	1201045047	ANDIKA BAYU AYODYA	100	73	48	74	69.90	B
5	1201045071	APRILIANI KHOIRUNNISA	63	76	55	70	66.75	C
6	1201045077	ARIF PRIYONO	100	78	67	75	76.10	B
7	1201045106	BUNGA ANINDYA	88	80	73	70	74.55	B
8	1201045146	DINA VALIA SABRIANI	94	76	75	71	75.30	B
9	1201045152	DITA FAUZIA	88	73	62	73	71.75	B
10	1201045167	EKA APRILLIYANTI	81	76	85	85	82.80	A
11	1201045176	ELLIDA HIDAYATI	88	73	72	68	72.00	B
12	1201045212	FELICIANA REFFYASTUTI	100	74	40	80	70.80	B
13	1201045227	FITRIA MARDIAMI	88	73	78	73	75.75	B
14	1201045232	FITRIYANI FATIMAH	100	74	78	65	73.55	B
15	1201045242	HADI JATMIKO	100	73	70	85	80.35	A
16	1201045257	HILDA RAHMAWATI	100	77	50	72	70.30	B
17	1201045272	IMMA UMIARSIH	100	74	85	75	79.80	B
18	1201045287	IRFAN HILMI	100	73	70	83	79.45	B
19	1201045316	LARASATI	100	73	85	90	86.35	A
20	1201045391	NITA NOVITASARI	94	78	60	90	80.50	A
21	1201045406	NURAIDA MAKBULLAH	75	76	83	76	77.65	B
22	1201045411	NURLAELY INDAH PERMATA SARI	100	74	72	69	73.85	B
23	1201045421	NURUL HIDAYATI EBTA UTAMI	94	73	75	83	80.10	A
24	1201045436	PRITA DWI LESTARI	100	73	70	81	78.55	B
25	1201045451	RATIH DWIJAYANTI	100	78	68	85	80.85	A
26	1201045466	RIA DAMAIYANTI	94	76	75	85	81.60	A
27	1201045481	RIZKA AMALIA	75	76	80	83	80.05	A



## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015  
 Mata Kuliah : Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5B  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Hadir ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	1201045495	ROCHANA ARIANI	100	75	77	88	83.85	A
29	1201045496	ROCHMA LIDDIANA	94	78	60	81	76.45	B
30	1201045525	SHINTA AYU PRATIWI	81	78	70	83	78.55	B
31	1201045526	SHINTA CAHYA WATI	100	78	72	83	80.95	A
32	1201045555	SUBHAN RIZKIANSYAH	81	73	60	77	72.35	B
33	1201045561	SULISNI	94	76	70	80	78.10	B
34	1201045586	UCI MUTIARA CITRA	100	78	75	83	81.70	A
35	1201045600	WAHYU EKA SECYAMINATI	88	75	73	82	78.95	B
36	1201045601	WEDHAR DESRELA PRADHENI	100	74	63	77	75.20	B
37	1201045616	YULIA ISHMAH	100	73	75	86	82.05	A
38	1201045638	WAHYU FITRIYANTI	94	76	81	80	80.85	A

Ttd



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Matakuliah : 200010437 – Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5C  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RC303 Senin 14:40–16:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 15 Sep 2014	Kontrak Perkuliahan Besaran dan Pengukuran	35		IMAS RATNA ERNAWATI
2	Kamis 25 Sep 2014	Panas, sifat-sifat dan perubahan wujud zat Contoh dalam kehidupan sehari-hari	37		IMAS RATNA ERNAWATI
3	Senin 29 Sep 2014	Kinematika: Gerak dengan v konstan Gerak dengan a konstan Contoh soal	36		IMAS RATNA ERNAWATI
4	Senin 13 Okt 2014	Gerak melingkar Beraturan Gerak relatif	37		IMAS RATNA ERNAWATI
5	Selasa 21 Okt 2014	Dinamika 1: Gaya Newton	36		IMAS RATNA ERNAWATI
6	Kamis 23 Okt 2014	Dinamika 2: Teorema Usaha & Energi, dan Pesawat Sederhana	37		IMAS RATNA ERNAWATI
7	Jumat 31 Okt 2014	Momentum, pusat massa, dan tumbukan Gravitasi Universal	22		IMAS RATNA ERNAWATI
8	Senin 3 Nov 2014	UTS → Ujian Tertulis	35		IMAS RATNA ERNAWATI

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2014/2015

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Matakuliah : 200010437 – Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5C  
 Dosen : D030609 – IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

Jadwal Kuliah R.RC303 Senin 14:40–16:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 10 Nov 2014	Fluida	32		IMAS RATNA ERNAWATI
10	Senin 17 Nov 2014	Gelombang dan bunyi Gelombang transversal dan longitudinal Sumber-sumber bunyi Perambatan bunyi Pemantulan bunyi Redaman bunyi Energi bunyi dan pemanfaatannya	34		IMAS RATNA ERNAWATI
11	Senin 22 Nov 2014	Cahaya Benda bening, keruh, dan gelap	37		IMAS RATNA ERNAWATI
12	Senin 29 Nov 2014	Optika geometri	37		IMAS RATNA ERNAWATI
13	Senin 6 Des 2014	Listrik statis & dinamis	37		IMAS RATNA ERNAWATI
14	Senin 13 Des 2014	Listrik statis & dinamis	37		IMAS RATNA ERNAWATI
15	Senin 20 Des 2014	Kuis Kisi-kisi → persiapan UAS	37		IMAS RATNA ERNAWATI
16		UAS → Ujian Tertulis	37		IMAS RATNA ERNAWATI

## Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, . Desember 2014

Dosen ybs



IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.





## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015  
 Mata Kuliah : Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5C  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Hadir ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1201045045	AMIRA PRAMESTI DHARMA	94	82	85	70	78.55	B
2	1201045063	ANNISA NUR RAHMANNIA	94	82	68	68	73.40	B
3	1201045069	APRIANI SOPIAH	94	83	88	73	80.85	A
4	1201045078	ARINDA APRILLIANA	100	85	68	70	75.50	B
5	1201045092	AULIA RIZKIANI PUTRI	81	80	82	60	71.60	B
6	1201045108	CHAERUL FADHILAH	94	83	90	72	80.90	A
7	1201045123	DESI PERMATASARI	100	85	93	70	81.75	A
8	1201045153	DODI FIRMAN	100	85	85	67	78.40	B
9	1201045165	DYAH WIDIASTUTI	100	85	95	87	89.90	A
10	1201045180	EMI RUSMIATI	100	85	72	75	78.75	B
11	1201045183	ENDANG RESTIYANA	100	85	93	72	82.65	A
12	1201045189	ERVITA SARI	100	85	85	72	80.65	A
13	1201045207	FAUZAN ISMAIL	94	83	87	68	78.35	B
14	1201045210	FEBRI CONDRIO BASKORO	94	82	77	83	82.40	A
15	1201045243	HANA DIN FADHILAH	94	83	58	70	72.00	B
16	1201045255	HIJRIYATUN SHIVA	100	85	52	70	71.50	B
17	1201045264	IDA WINARYANTI ASTUTI	94	82	82	69	77.35	B
18	1201045285	IRENE M. MAUREN	88	81	82	70	77.00	B
19	1201045302	JUNAIDA ARIESTIYANTI	94	82	85	85	85.30	A
20	1201045308	KHAIRUNNISA	88	81	80	78	80.10	A
21	1201045315	LARAS SOPYANA HIDAYAH	100	85	90	88	89.10	A
22	1201045323	LIA FARDA ZIKRIYAH	94	82	73	80	80.05	A
23	1201045332	LULU ASTWI FATIMAH	94	83	80	75	79.75	B
24	1201045377	NAILA SYUKRIAH	100	84	77	88	85.65	A
25	1201045383	NEVIA DESITASARI	94	84	88	78	83.30	A
26	1201045392	NOER ENDAH AGUSTINE	100	85	68	77	78.65	B
27	1201045407	NURAYOSI	100	85	83	73	80.60	A

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Prog. Studi : PGSD  
 Semester : Gasal 2014/2015  
 Mata Kuliah : Konsep Dasar Fisika  
 Kelas : 5C  
 Dosen : IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Hadir ( 10 % )	N.TUGAS ( 20 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 45 % )	N RATA 2	N. HURUF
28	1201045458	RESSYA SANTIKA PUTRI	88	82	85	83	83.80	A
29	1201045473	RINA FAUZIAH	88	82	73	77	78.10	B
30	1201045479	RIYANI WIJAYA	100	85	80	85	85.25	A
31	1201045494	ROBIATUL ADAWIYAH	100	85	70	78	79.60	B
32	1201045497	ROMI YOGASWARI	100	85	87	93	90.60	A
33	1201045509	SARA NATALIA P	94	84	85	83	84.80	A
34	1201045518	SEPTARINA YULIANI	81	80	82	83	81.95	A
35	1201045539	SITI MUNFAYANA	100	85	82	83	84.85	A
36	1201045542	SITI NUR ASYARI	100	85	87	78	83.85	A
37	1201045623	ZAINUDDIN	88	81	85	85	84.50	A

Ttd

IMAS RATNA ERNAWATI, Dr., M.Pd.