



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp. (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : info@upy.ac.id

PETIKAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPY/IX/2023

Tentang

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang : dst.
Mengingat : dst.
Memperhatikan: dst.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

- Pertama : Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024.
- Kedua : Menugaskan kepada para Dosen Pengampu Mata Kuliah dimaksud untuk melaksanakan pembelajaran matakuliah sebagaimana tercantum pada lajur 3 lampiran keputusan ini dengan sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku di UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 01 September 2023
Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
NIS. 19650916 199503 1 003

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006

Tembusan disampaikan kepada :

1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan dan Direktur
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta

Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPY/IX/2023

Tanggal : 01 September 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 72						
73	Dr. Budiharti, M.Pd. 0511088501	Statistika Lanjut Matematika 1	KKM46145 KKM46118	2 2	V/ A3, A4, A5 I/ A1, A2, A3, A8	Program Sarjana Pendidikan Guru Sekolah Dasar Program Sarjana Pendidikan Guru Sekolah Dasar
74 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006 71

Rektor

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
NIS. 19650916 199503 1 003

RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER

Nama Mata Kuliah : Matematika 1 sks : 2
 Program Studi : PGSD Fakultas : FKIP

Capaian Pembelajaran :

1. Mampu memahami konsep logika matematika, himpunan, relasi dan fungsi.
2. Mampu memahami konsep matematika, menjelaskan keterkaitan antar konsep dan mengaplikasikan konsep secara luwes, akurat, efisien, dan tepat dalam pemecahan masalah.
3. Melatih cara berpikir dan bernalar dalam menarik kesimpulan.
4. Mengembangkan pemikiran kritis, sistematis, dan logis

Soft Skill : sikap kritis, kreatif, jujur, kerja sama dan komunikatif.

Minggu ke	Kompetensi akhir yang diharapkan	Materi Ajar	Kegiatan Pembelajaran	Kriteria Penilaian	Bobot
1	Termotivasi untuk menguasai kompetensi akhir yang diharapkan	Orientasi Perkuliahan, Kontrak Belajar dan Pre Tes	Ceramah dan tanya jawab		
2-8	Memahami konsep logika matematika dan mengaplikasikan konsep secara luwes, akurat, efisien dan tepat dalam pemecahan masalah	1. Pernyataan <ol style="list-style-type: none"> a. Nilai kebenaran suatu pernyataan b. Kalimat terbuka c. Ingkaran/negasi suatu pernyataan 2. Pernyataan majemuk <ol style="list-style-type: none"> a. Konjungsi b. Disjungsi c. Implikasi d. Biimplikasi 3. Pernyataan berkuantor dan ingkaran pernyataan berkuantor	Ceramah, diskusi dan penugasan	Penguasaan Materi, Ketepatan Analisis, sikap dan soft skill	40%

Minggu ke	Kompetensi akhir yang diharapkan	Materi Ajar	Kegiatan Pembelajaran	Kriteria Penilaian	Bobot
		4. Tautologi dan Kontradiksi 5. Penalaran dan Penarikan Kesimpulan (Modus Ponens, Modus Tollens dan Silogisme)			
9-12	Memahami konsep himpunan, keterkaitan konsep himpunan dengan konsep logika matematika, dan mengaplikasikan konsep secara luwes, akurat, efisien dan tepat dalam pemecahan masalah	1. Pengertian dan cara menyatakan himpunan 2. Himpunan berhingga dan tak berhingga, himpunan bagian, dan kesamaan dua buah himpunan 3. Operasi himpunan dan sifat-sifatnya 4. Diagram Venn 5. Relasi antar himpunan 6. Product cartesius dua buah himpunan	Ceramah, diskusi dan penugasan	Penguasaan Materi, Ketepatan Analisis, sikap dan soft skill	40%
13-15	Memahami konsep relasi dan fungsi, keterkaitan antara konsep himpunan dan logika matematika dengan konsep relasi dan fungsi, serta mengaplikasikan konsep secara luwes, akurat, efisien dan tepat dalam pemecahan masalah	1. Relasi 2. Pengertian dan cara menyajikan fungsi, serta kesamaan dua buah fungsi 3. Fungsi-fungsi khusus (surjektif, injektif, bijektif, identitas, dan konstan) 4. Fungsi tersusun/ komposisi fungsi 5. Grafik Fungsi	Ceramah, diskusi dan penugasan	Penguasaan Materi, Ketepatan Analisis, sikap dan soft skill	10%
16	Ujian Akhir Semester				10%

Skala Penilaian

Skor	Nilai Huruf	Nilai Bobot
85,01 – 100,00	A	4,00
79,01 – 85,00	A-	3,75
74,01 – 79,00	B+	3,25
70,01 – 74,00	B	3,00
65,01 – 70,00	B-	2,75
60,01 – 65,00	C+	2,25
55,01 – 60,00	C	2,00
39,01 – 55,00	D	1,00
0,00 – 39,00	E	0,00

Daftar Referensi

- Forbes, Jack E & Eicholz, Robert E. 1971. *Mathematics for Elementary Teachers*. Massachusetts: Addison-Wesley Publishing Company
- Haniek Sri Pratini. 2008. *Matematika 1*. Yogyakarta: Universitas PGRI Yogyakarta.
- Sukirman. 2000. *Pengantar Logika Matematika*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Lipschutz, Seymour. 1998. *Set Theory and Related Topics Second Edition*. Singapura: Mc Graw Hill.

Yogyakarta, 12 September 2023

Dosen Pengampu



Dr. Budiharti

NIS 19850811 200804 2 001



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Dr. Budiharti
Mata Kuliah : Statistika Lanjut
Program Studi : PGSD
Kelas/Angkatan : A3-21
Semester : Gasal
Tahun Akademik : 2023/2024

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

1. Terampil dalam mengumpulkan, mengolah, dan menyimpulkan data penelitian melalui pengkajian tentang olah data hasil penelitian
2. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah berdasarkan hasil analisis informasi dan data;
3. menguasai konsep dasar dan prosedur penelitian yang dapat memecahkan permasalahan pembelajaran di sekolah dasar

SOFTSKILLS

sikap kritis, kreatif, jujur, kerja sama dan komunikatif

BAHAN KAJIAN

1. Pengertian Data, Jenis Data, Populasi dan Sampel
2. Pengujian hipotesis deskriptif
3. Pengujian hipotesis komparatif
4. Pengujian hipotesis asosiatif
5. Analisis Regresi
6. Pengujian Validitas dan Reliabilitas
7. Statistika Non Parametrik

KETENTUAN /KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75 % dari total tatap muka.
2. Toleransi Keterlambatan kuliah maksimal 15 menit
 - Mahasiswa terlambat lebih dari 15 menit tidak diperkenankan ikut kuliah (kecuali ada alasan yang diterima dosen).
 - Dosen terlambat lebih dari 15 menit kuliah ditiadakan (kecuali ada pemberitahuan kepada mahasiswa) dan diganti hari lain.
3. Setiap bahan kajian dilakukan ujian dan remidi.
4. Mahasiswa wajib mengikuti UAS.
5. Dalam perkuliahan / konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian) dan menghargai.

6. Mahasiswa wajib bersepatu, atasan baju (bukan kaos), dan bawahan non jeans.
7. Senin-Jumat wajib berpakaian:
 - wanita menggunakan rok non jeans dan sepatu pantofel
 - laki-laki menggunakan celana non jeans dan sepatu pantofel.

PENILAIAN HASIL BELAJAR

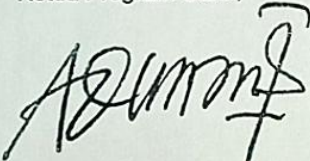
No	Uraian	Bobot (%)
1.	Pengertian Data, Jenis Data, Populasi dan Sampel	10
2.	Pengujian hipotesis deskriptif	10
3	Pengujian hipotesis komparatif	10
4	Pengujian hipotesis asosiatif	10
5	Analisis Regresi	10
6	Pengujian Validitas dan Reliabilitas	10
7	Statistika Non Parametrik	10
8	UAS	10
9	Partisipasi	10
10	Sikap	10
Total		100

Yogyakarta, 15 September 2023


Ketua Program Studi,

Dosen Pengampu,

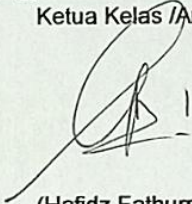
Ketua Kelas / Angkatan



(Beny Dwi Lukitoaji, M.Pd.)



(Dr. Budiharti)



(Hafidz Fathurrahman)



DOSEN PENGAMPU

**Dr. Budiharti,
S.Si., M.Pd.**

KONTAK

 085601215490

 PGSD UPY

 pgsdofficial

 pgsdfkipupy

 www.pgsd.upy.ac.id



62

**DAFTAR HADIR
PERKULIAHAN**

**SEMESTER GASAL
2023/2024**

MATA KULIAH

STATISTIKA LANJUT

KELAS **JML SKS**

A3-21 **2**

KODE MK **SEM**

KKM46145 **5**



PGSD
PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

VISI PROGRAM STUDI

Pada Tahun 2043 PGSD FKIP UPY menjadi program studi yang unggul dan berdaya saing internasional dalam menghasilkan guru Sekolah Dasar yang BAIK (Berbudaya, Agamis, Inovatif, dan Kreatif).

MISI PROGRAM STUDI

- ✓ Menyelenggarakan tata kelola yang efektif, efisien, demokratis, transparan, akuntabel dan adil.
- ✓ Menyelenggarakan pendidikan akademik berkualitas yang berpusat pada mahasiswa dan berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk menghasilkan guru Sekolah Dasar yang BAIK (Berbudaya, Agamis, Inovatif, dan Kreatif).
- ✓ Menyelenggarakan dan melakukan publikasi ilmiah kegiatan penelitian yang humanis, inovatif, dan kolaboratif.
- ✓ Menyelenggarakan kegiatan pengabdian pada masyarakat yang humanis, inovatif, dan kolaboratif.

TUJUAN PROGRAM STUDI

- ✓ Terwujudnya program studi yang unggul dengan terciptanya hubungan dan lingkungan kerja yang baik, kondusif, dan profesional.
- ✓ Terwujudnya calon guru Sekolah Dasar yang BAIK (Berbudaya, Agamis, Inovatif, dan Kreatif) sehingga memiliki daya saing pada tingkat Internasional.
- ✓ Terwujudnya karya ilmiah yang inovatif dan kreatif serta dapat mengembangkan teori pendidikan dan pembelajaran ke-SD-an.
- ✓ Terwujudnya kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang dapat meningkatkan kualitas pendidikan dasar serta kesejahteraan masyarakat, bangsa, negara dan umat manusia.



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

TATA TERTIB PERKULIAHAN

1. Toleransi keterlambatan kuliah maksimal 15 menit.
2. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75% dari total pertemuan.
3. Tidak dibenarkan membawa makanan dan makan didalam kelas.
4. Dilarang meninggalkan sampah di kelas.
5. Wajib menjaga kebersihan kelas.
6. Wajib menjaga keamanan media yang ada di ruang kelas.

TATA TERTIB BERPAKAIAN

Adapun tata tertib berpakaian mahasiswa adalah sebagai berikut :

1. Hari senin, mahasiswa menggunakan seragam putih hitam, sepatu pantofel, name tag dan hijab segi empat berwarna hitam bagi perempuan.
2. Hari selasa, mahasiswa menggunakan seragam PDH, sepatu pantofel, name tag dan hijab segi empat berwarna merah bata bagi perempuan.
3. Hari rabu, mahasiswa menggunakan seragam batik kelas, sepatu pantofel, celana kain bagi laki-laki, rok dan hijab segi empat bagi perempuan.
4. Hari Kamis, mahasiswa menggunakan seragam pramuka, sepatu pantofel, dan hijab segi empat berwarna merah bata bagi perempuan
5. Hari Jumat, mahasiswa menggunakan seragam bebas sopan, dengan ketentuan sebagai berikut :
 - a. Atasan wajib menggunakan kemeja,
 - b. Bawahan tidak boleh jeans dan wanita wajib menggunakan rok.
6. Hari Senin dan Selasa wajib menggunakan name tag.
7. Tidak dibenarkan menggunakan jilbab berbahan kaos dan sejenisnya.
8. Pria wajib berambut pendek.
9. Agar perkuliahan berjalan nyaman, diharapkan rapi dan wangi.



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GASAL

Program Studi : PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
Matakuliah : STATISTIKA LANJUT (KKM46145)
Bobot : 2 SKS
Dosen : BUDIHARTI [0511088501]

Kelas : A3-21
Hari :
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang :

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	15/9 2023	Orientasi Perkuliahan	- Orientasi - Kontes Belajar - Pre tes	33	[Signature]
II	22/9 2023	Konsep dasar Statistika	- Statistik dan Statistika - Macam-macam Data - Populasi dan sampel	33	[Signature]
III	29/9 2023	Dasar-dasar pengujian hipotesis	- Pengertian hipotesis nol dan alternatif - Hipotesis Deskriptif, Komparatif, Asosiatif - Distribusi normal, pengantar one sample t test	33	[Signature]
IV	6/10 2023	Hipotesis Deskriptif	- Uji dengan SPSS - Uji normalitas - One sample t test.	32	[Signature]
V	13/10 2023	Hipotesis Komparatif	- Paired sample t test. - Independent sample t test.	33	[Signature]
VI	20/10 2023	Hipotesis Komparatif	One way Anova.	34	[Signature]
VII	27/10 2023	Hipotesis Komparatif	Two way Anova	33	[Signature]
VIII	3/11 2023	Uji Kompetensi tentang konsep Dasar Statistika Hipotesis Deskriptif dan Hipotesis Komparatif		34	[Signature]
IX	10/11 2023	Pengujian Hipotesis Asosiatif	Analisis Korelasi Product Moment	32	[Signature]
X	24/11 2023	Hipotesis Asosiatif dan Analisis Regresi	Uji korelasi Kendall tau dan Spearman, Pengantar Anareg	33	[Signature]
XI	1/12 2023	Analisis Regresi	Analisis Regresi Linear Sederhana (Manual dan SPSS)	29	[Signature]
XII	8/12 2023	Analisis Regresi	Anareg Linear Berganda.	31	[Signature]
XIII	15/12 2023	Statistika Non Parametrik		33	[Signature]
XIV	22/12 2023	Uji Validitas Reliabilitas dan Review Materi		31	[Signature]
XV	28/12 2023	Uji Kompetensi	Analisis Korelasi, Anareg, dan Non Parametrik.	33	[Signature]



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Semester : GASAL
 Dosen : BUDIHARTI [0511088501]

Kode Matkuliah : KKM45145
 Matakuliah : STATISTIKA LANJUT
 Bobot : 2 SKS
 Kelas : A3-21

Semester Hari : 05
 Hari :
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang :

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	21144600102	IKHWAN ARDIANSYAH		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
2	21144600104	AMANDA KURNIA RAHMADINI		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
3	21144600106	WISNU ELAN SACHEDINA		PMIM	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	-	-
4	21144600107	EVI LAILA WATI		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
5	21144600108	PIO PANASA		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	14	93
6	21144600109	DWI AGUNG YULIYANTO		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
7	21144600110	TRI ANDINI NURFADILLAH		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
8	21144600111	MILHAM DARMAWAN		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	13	87
9	21144600112	DANAN IKHWAN KURNIANSYAH		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
10	21144600114	LULU' ZAKIYAH PELITA ZAMAN		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	12	80
11	21144600115	HELLEN ROSALINDA AYU NINGTYAS		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	14	93
12	21144600116	YANUAR RIZKI DARMAWAN		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	14	93
13	21144600117	ECHA MUTIARA ZACHRANIE		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
14	21144600118	MIFTAHUL HUDA		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	12	80
15	21144600119	ATIKA KHOIRUNNISA		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	14	93
16	21144600120	AZZA MAULANA PUTRA ANDY		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	14	93
17	21144600121	HAFIDZ FATHURRAHMAN		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	12	80
18	21144600124	RIZOI NURHIDAYAH		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
19	21144600125	APRI DWI LESTARI		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	15	100
20	21144600126	ROHID UMAR AL FARUQ		hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	hadir	5	33



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Semester : GASA
 Dosen : BUDIHARTI (0511088501)

Kode Mahakuliah : KKM46145
 Mahakuliah : STATISTIKA LANJUT
 Bobot : 2 SKS
 Kelas : AS-21

Semester : 05
 Hari :
 Waktu : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang :

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	BU/JP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
21	21144600127	ADE DWITA YANTI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
22	21144600128	GITA ARYA NINGSIH		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
23	21144600129	HESTI FEBIOLA		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93
24	21144600130	FATMA NURAINI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
25	21144600132	AH WALID RIFATUL ARWAN		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93
26	21144600133	SRI MAWARINGSIH		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
27	21144600134	ANANDA BUDI PAWESTRI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
28	21144600135	LAILATUL MUBAROKAH		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93
29	21144600136	SALSABILA		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
30	21144600137	CHITA LESTARI AGUSTIN		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93
31	21144600138	DIMAS ARYA PERMADI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
32	21144600139	MAULIDA UTAMI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93
33	21144600140	WIDYA WULANDARI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93
34	21144600141	REZA ARYA PRIMA DHIKA		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
35	21144600191	NURIDA FAUZYAH		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100
36	21144600205	Elisa DwiJenita		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	14	93
37	21144600205	Lata Puffi Malacani		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	5	33