



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

P E T I K A N

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor : 039.1 /SK/REKTOR-UPY/III/2024

Tentang

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP 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.

M E M U T U S K A N

Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP 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 Genap 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 : Y o g y a k a r t a
Pada tanggal : 01 Maret 2024

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 :

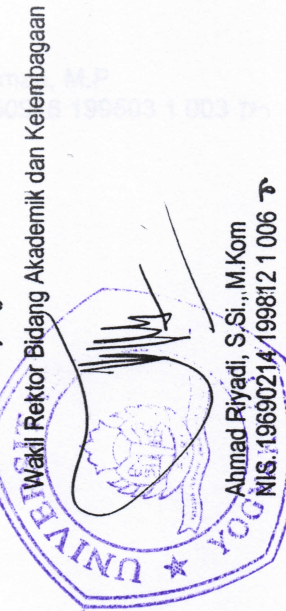
1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan dan Direktur
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
Nomor : 039.1/SK/REKTOR-UPY/III/2024
Tanggal : 01 Maret 2024

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/KELAS	PROGRAM
1. s.d 60						
61	Supri Hartanto, M.Pd. 0511047303	Media Pembelajaran Berbasis IT Teknologi Pendidikan Perencanaan Pembelajaran PKn Project Independent	KKM44254 KKM43217 KKM43225 KKM43771	2 2 2 4	VII/A III/A II/A VI/A	Program Sarjana Pendidikan Sejarah Program Sarjana Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan Program Sarjana Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan Program Sarjana Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan
62	Dst.					

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
NIS.19690214/1998121006-3

Rector

ttd

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



Rencana Pembelajaran Semester (RPS)

Mata Kuliah **TEKNOLOGI PENDIDIKAN**

Dosen Pengampu: Supri Hartanto, M.Pd





UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	TANGGAL PENYUSUNAN
Teknologi Pendidikan	KKM 43217	MK Prodi	2	2	1 Maret 2023
OTORISASI  Selly Rahmawati, M.Pd NIS. 19870723 201302 2002	Dosen Pengembang RPS  Supri Hartanto, M.Pd NIS. 19730411 112010041002	Koordinator RMK  Supri Hartanto, M.Pd NIS. 19730411 112010041002	Kaprodi  Supri Hartanto, M.Pd NIS. 19730411 112010041002		
Capaian Pembelajaran (CP)		CPL-PRODI			
	S3	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila;			
	S10	Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan.			
	U1	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya			

	U3	Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, desain
	P6	Menguasai fungsi dan manfaat teknologi khususnya teknologi informasi dan komunikasi yang relevan untuk pengembangan mutu pendidikan Pancasila dan kewarganegaraan
CP MK		
	M1	Mahasiswa dapat menganalisis dengan baik tentang teknologi pendidikan, menguasai berbagai teknologi pendidikan baik secara manual berbantuan komputer maupun berbasis komputer
	M2	Mahasiswa dapat mengaplikasikan software pembelajaran khususnya Microsoft Office dalam berbagai kegiatan yang berhubungan dengan pendidikan dan proses belajar mengajar.
Deskripsi Mata Kuliah	Mata kuliah ini menyajikan pengetahuan, sikap dan keterampilan dasar tentang implementasi teknologi pendidikan khususnya program Microsoft Office (Microsoft Word, Microsoft Power Point dan Microsoft Excel)	
Materi Pembelajaran/Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teknologi Pendidikan 2. Jenis-Jenis Teknologi Pendidikan 3. Teknologi Manual berbantuan Komputer serta Teknologi Pembelajaran Digital 4. Microsoft Word 5. Microsoft Power Point 6. Micorosft Excel 7. Implementasi Gabungan Program Microsoft Office 	
Pustaka	<p>Pustaka Utama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Haryanto. 2015. <i>Teknologi Pendidikan</i>. Yogyakarta: UNY Press. 2. Abdulhak, I., & Darmawan, D. (2015). <i>Teknologi Pendidikan</i>. Bandung: Remaja Rosdakarya 3. Anitah, S. 2009. <i>Teknologi Pembelajaran</i>. Surakata: Universitas Sebelas Maret 4. Supri Hartanto. 2021. <i>Media Pembelajaran (Modul)</i>. Yogyakarta: Universitas PGRI Yogyakarta 5. Supri Hartanto. 2020. <i>Media Pembelajaran (Modul)</i>. Jakarta: MOOC PGRI Pusat. 	

	<p>6. Supri Hartanto. 2018. <i>Inovasi Media Pembelajaran</i> (Modul). Yogyakarta: Lembaga Pengembangan Pendidikan UPY.</p> <p>7. Cecep Kustandi dan Bambang Sutjipto. 2012. <i>Media Pembelajaran Manual dan Digital</i>. Jakarta: Ghalia Indonesia.</p> <p>8. Supri Hartanto dan Septian Aji Permana. 2020. Mind Mapping Base Mobile Learning System to Increase Student Creativity. <i>Journal of Physics: Converence Series</i> 1923 (1): 012013</p> <p>9. Supri Hartanto, Septian Aji Permana dan Rosalia Indriyati Saptatiningsih 2020. MEPETKABA sebagai Alternatif Pembelajaran di Masa Pandemi. 2020. Jurnal Pelita PAUD 5 (1) Hal 69-75.</p>
	<p>Pendukung</p> <p>10. Henky Alexander Mangkulo. 2017. <i>Power Point untuk Pemula</i>. Jakarta: Gramedia</p> <p>11. Catur Hadi Pramono. 2016. <i>Panduan Belajar Otodidak Power Point</i>. Jakarta: Gramedia</p> <p>12. Beranda. 2016. <i>Mengolah Materi Multimedia untuk Presentasi Power Point</i>. Jakarta: Gramedi</p> <p>13. Azhar Arsyad. 2017. <i>Media Pembelajaran</i>. Yogyakarta: Rajawali Press</p>
Media Pembelajaran	<p>Perangkat Lunak</p> <p><i>Microsoft Office</i></p>
Dosen Pengampu	Supri Hartanto, M.Pd
Mata Kuliah Prasyarat	-

Minggu ke	Sub-CP-MK	Indikator Penilaian	Kriteria & Bentuk Penilaian	Bentuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan	Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian (%)
1-2	Mampu Menjelaskan tentang Teknologi Pendidikan dan jenis-jenis Teknologi Pendidikan	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan tentang kriteria Teknologi Pendidikan. 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ketepatan dan keluasan paparan 	<ul style="list-style-type: none"> • Kuliah [TM:2 x (2x50'')] • Tugas: Menyusun presentasi jenis-jenis media pembelajaran berbasis IT [BT+BM:(1+1)x (2x60'')] <p>Media & Sumber Belajar E-learning, Modul, Presentasi, Video, Internet</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Teknologi Pendidikan • Jenis Jenis Teknologi Pendidikan 	5%
3	Mampu Mengklarifikasi dan menganalisis Teknologi Pembelajaran Manual Berbantuan Komputer maupun Digital	<ul style="list-style-type: none"> • Kemampuan menganalisis jenis teknologi pembelajaran 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ketepatan dalam menganalisis teknologi pembelajaran 	<ul style="list-style-type: none"> • Pendekatan <i>Diskusi</i> • Kuliah [TM:1 x (2x50'')] • Tugas: 	<ul style="list-style-type: none"> • Teknologi Pembelajaran Berbantuan Komputer 	5%

				<p>Presentasi hasil analisis teknologi pendidikan [BT+BM:(1)x(2x60'')] </p> <p>Media & Sumber Belajar] Elearning, Modul, Internet, Video, Android</p>		
4-6	Mampu Mengoperasikan Microsoft Word serta Memanfaatkannya dalam Layouting Buku Pembelajaran PPKn	<ul style="list-style-type: none"> • Kemampuan menguasai program Microsoft Word • Kemampuan layouting Buku Ajar PPKn • Kemampuan mendesain cover Buku Ajar PPKn 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ketepatan dalam mengoperasikan Microsoft Word - Hasil akhir dari penggunaan Microsoft Word dalam layouting buku Ajar - Kemampuan menggunakan gambar, warna, bentuk, dan 	<ul style="list-style-type: none"> • Pendekatan project <i>base learning</i> • Kuliah [TM:3 x (2x50'')] • Praktek pembuatan buku ajar PPKn menggunakan Microsoft Word [TM:3 x (2x50'')] • Tugas: 	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Word • Desain Cover • Layout Buku Ajar 	20%

			<p>tulisan dalam desain menggunakan Microsoft Word</p> <p>Bentuk non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Observasi teknik penggunaan program Microsoft Word - Hasil akhir implementasi program Microsoft Word khususnya dalam pembuatan Buku Ajar PPKn 	<p>Desain Buku ajar PPKn dengan menggunakan Microsoft Word [BT+BM:(2)x(2x60'')]</p> <p>Media & Sumber Belajar: Elearning, Modul, Internet.</p>		
7-9	Mampu Mengoperasikan Microsoft Power Point serta Memanfaatkannya dalam Desain Presentasi, Pembuatan Kartu Pembelajaran	<ul style="list-style-type: none"> • Kemampuan menguasai program Microsoft Power Point • Kemampuan mendesain 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ketepatan dalam mengoperasikan Microsoft Power Point - Hasil akhir dari penggunaan Microsoft 	<ul style="list-style-type: none"> • Pendekatan project <i>base learning</i> • Kuliah [TM:3 x (2x50'')] • Praktek pembuatan 	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Power Point • Desain Presentasi • Vektor, Icon dalam mendukung Microsoft Power Point 	20%

		<p>presentasi yang menarik</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kemampuan mendesain kartu pembelajaran PPKn 	<p>Power Point dalam pembuatan desain presentasi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membuat kartu pembelajaran PPKn dengan menggunakan Microsoft Power Point <p>Bentuk non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Observasi teknik penggunaan program Microsoft Power Point - Hasil akhir implementasi program Microsoft Power Point khususnya dalam desain presentasi dan pembuatan kartu pembelajaran 	<p>desain presentasi menggunakan Microsoft Power Point [TM:3 x (2x50'')]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tugas: Desain presentasi dan pembuatan kartu dengan Microsoft Power Point [BT+BM:(2)x(2x 60'')] <p>Media & Sumber Belajar: Elearning, Modul, Internet.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pembuatan Kartu menggunakan Microsoft Power Point 	
--	--	--	--	---	---	--

10	Ujian Tengah Semester					10%
11-13	Mampu Mengoperasikan Microsoft Excel serta Memanfaatkannya dalam Perhitungan Pendidikan, Penggunaan Rumus dan Logika	<ul style="list-style-type: none"> • Kemampuan menguasai program Microsoft Excel • Kemampuan menggunakan rumus-rumus excel dalam perhitungan permasalahan pendidikan • Kemampuan menggunakan rumus logika dalam permasalahan pendidikan 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ketepatan dalam mengoperasikan Microsoft excel - Hasil akhir dari penggunaan Microsoft excel dalam perhitungan menggunakan rumus - Penggunaan logika dalam Microsoft Excel <p>Bentuk non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Observasi teknik penggunaan program Microsoft Excel - Hasil akhir implementasi program Microsoft Excel khususnya 	<ul style="list-style-type: none"> • Pendekatan team <i>base learning</i> • Kuliah [TM:3 x (2x50'')] • Praktek perhitungan menggunakan Microsoft Excel [TM:3 x (2x50'')] • Tugas: Perhitungan dengan menggunakan microsoft excel [BT+BM:(2)x(2x 60'')] <p>Media & Sumber Belajar: Elearning, Modul, Internet.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Excel • Rumus menggunakan sum, min, max, average, • Rumus logika menggunakan IF berjenjang 	20%

			penggunaan rumus-rumus dan logika dalam perhitungan yang berhubungan dengan pendidikan			
14-15	Mampu Mengimplementasikan Program Gabungan Microsoft Office (Word, Excel dan Power Point) dalam Mengantisipasi Permasalahan Pendidikan	<ul style="list-style-type: none"> • Kemampuan menguasai program Microsoft Office • Kemampuan menggunakan mail merge dalam kasus pendidikan • Kemampuan membuat sertifikat dan pembuatan surat berantai 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ketepatan dalam mengoperasikan Microsoft Office - Hasil akhir dari penggunaan mail merge dan pembuatan sertifikat <p>Bentuk non-test:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Observasi teknik penggunaan program Microsoft Excel - Hasil akhir implementasi 	<ul style="list-style-type: none"> • Pendekatan project <i>base learning</i> • Kuliah [TM:3 x (2x50'')] • Praktek mail merge [TM:3 x (2x50'')] • Tugas: Pembuatan sertifikat dengan alamat berantai [BT+BM:(2)x(2x 60'')] <p>Media & Sumber Belajar:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Office • Mail Merge • Sertifikat dengan nama berantai 	20%

			program Microsoft Excel khususnya penggunaan rumus-rumus dan logika dalam perhitungan yang berhubungan dengan pendidikan	Elearning, Modul, Internet.		
16	Ujian Akhir Semester Presentasi Project					10%

TM: Tatap Muka, BT: Belajar Terstruktur, BM: Belajar Mandiri, RMK: Rumpun Mata Kuliah.

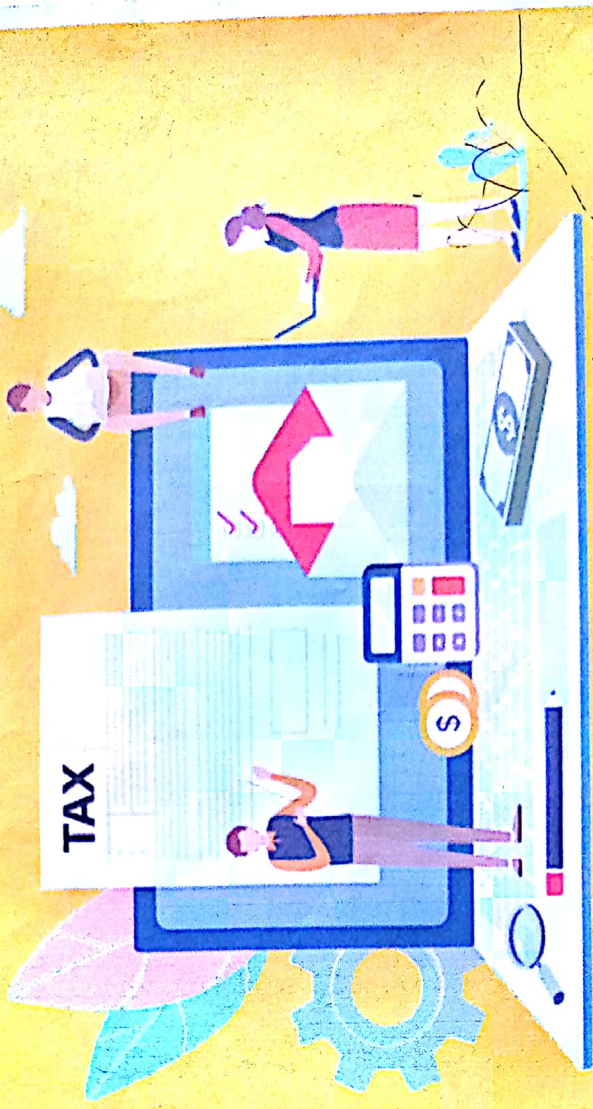


DAFTAR HADIR PERKULIAHAN SEMESTER GENAP

TEKNOLOGI PENDIDIKAN

SEMESTER II, KELAS 23A
Rabu; 10.20-12.00
Ruang PPTIK [Unit 1, Gedung C Lantai 4]

Dosen : Supri Hartanto, M.Pd.



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Supri Hartanto, M.Pd.
Mata Kuliah : Teknologi Pendidikan
Program Studi : Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan
Kelas/Angkatan : 23A / 2023
Semester : Genap
Tahun Akademik : 2023/2024

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Mahasiswa dapat menganalisis tentang teknologi pendidikan, menguasai perancangan berbasis manual dengan microsoft media office para proses pembelajaran

SOFTSKILLS

Kreatif, inovatif, mandiri,

BAHAN KAJIAN

- 1 Teknologi pendidikan
- 2 Jenis Teknologi Pendidikan
- 3 Teknologi media manual berbantuan komputer
- 4 Microsoft Word
- 5 Microsoft Power Point
- 6 Microsoft Excel
- 7 Implementasi pengabungan program dalam teknologi pendidikan

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. Mahasiswa wajib mengikuti UAS
4. Dalam perkuliahan/konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian).
5. Mahasiswa wajib bersepatu, atasan baju (bukan kaos), dan bawahan non jeans
6. Senin – Jumat wajib berpakaian : wanita menggunakan rok/celana non jeans, laki-laki menggunakan celana non jeans, bersepatu

PENILAIAN HASIL BELAJAR

No	Uraian (bahan kajian)	Bobot (%)
1.	Penggunaan materi	15
2.	Praktek penggunaan teknologi	50
3.	Presentasi hasil	5
4.	Penugasan	10
5.		...
5.	UAS / portofolio	10
6.	Partisipasi	10
Total		100

Ketua Program Studi,

(Supri Hartanto, M.Pd.)

Dosen Pengampu,

(Supri Hartanto, M.Pd.)

Yogyakarta, Maret 2024

Ketua Kelas/Angkatan

(Wahyu...Selijo...Aj....)



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN
Tahun Akademik : 2023/2024
Semester : GENAP
Dosen : Supri Hartanto, [0511047303]

Kode Matakuliah : KKD43217
Bobot Kuliah : TEKNOLOGI PENDIDIKAN
Kelas : 2 SKS
: 23A

No	NIM	Nama Mahasiswa	BU/JIF	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Jumlah Hadir	% Hadir
1	23144300002	ROHIMAT																0	16 = 100%
2	23144300003	DWI AJI PANGESTU																0	16 = 100%
3	23144300005	FRANSISKUS ALAN																0	16 = 100%
4	23144300007	NADHIRA SHALIHAN TANJUNG																0	16 = 100%
5	23144300008	MUHAMMAD FAIZUN DARUNNAJA																0	16 = 100%
6	23144300009	RIZKI NAYOGHI PUTRA																0	16 = 100%
7	23144300011	REZA ADERIANA LAKU																0	16 = 100%
8	23144300012	ISNAINI RAHMAWATI																0	16 = 100%
9	23144300013	FREDERICK GILBERTO UN BRIA	G	G	-	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	11	11 = 100%	
10	23144300014	DESITA ZULAIFA	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	11	16 = 100%	
11	23144300015	ADIK INDAH RAHMAWATI	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	11	16 = 100%	
12	23144300017	PANDU RIZKI ARISMA	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	11	16 = 100%	
13	23144300018	INDAH EKSI PAWESTRI																0	16 = 100%
14	23144300020	ZUHA QATHRATINNA DA																0	16 = 100%
15	23144300021	RIDHO DWI SAPUTRA																0	16 = 100%
16	23144300022	DIVA ENGGGA FIRMAN SYAH	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	11	16 = 100%	
17	23144300024	DADANG VEBRIANSYAH	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	11	16 = 100%	
18	23144300026	IRFAN ZAMZAMMY	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	B+	1	15	
19	23144300027	ELSA RENANDA HANUM PUTRI	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	16	160%	
20	23144300029	ARDA ROSIANA	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	C+	16	160%	

Lembar 1 : Untuk Dosen

Lembar 2 : Untuk Arsip Program Studi

UAS



Program Studi
Tahun Akademik
Semester
Dosen

: PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN
: 2023/2024
: GENAP
: Supri Hartanto, [0511047503]

: KKM43217
: TEKNOLOGI PENDIDIKAN
: 2 SKS
: 23A

DAFTAR HADIR KULIAH

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	BIU/P	Semester												% Hadir	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
21	23144300030	JUNDI AL BAEHAQI														16=100%	
22	23144300032	RAHIMA WULANSARI														16=100%	
23	23144300034	Risqya Ayu Maharan	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	16=100%	
24	23144300035	YUSTINA BIRI MAGI															16=100%
25	23144300036	Dwi Putri Aulia															16=100%

Wahyu Setyo Aj
Danra Nur Wardayati
Ichani Nourarianti P

: KKM43217
: TEKNOLOGI PENDIDIKAN
: 2 SKS
: 23A

Wahyu Setyo Aj
Danra Nur Wardayati
Ichani Nourarianti P

LHSS



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GENAP

Program Studi
Matakuliah
Bobot
Dosen

: PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN
: TEKNOLOGI PENDIDIKAN [KKM43217]
: 2 SKS
: Supri Hartanto, [0511047303]

Kelas
Hari
Pukul
Ruang

: 23A
: -
: 00:00 s.d. 00:00
:

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	6 Maret 2024	Teknologi pendidikan	Pengertian & fungsi teknologi pendidikan	28	✓
II	13 maret 2024	Teknologi pendidikan	Jenis jenis teknologi pendidikan	28	✓
III	20 maret 2024	Teknologi pendidikan manajemen berantarklas	Berbagai teknologi pembelajaran PPKn	28	✓
IV	27 maret 2024	Microsoft Word	pembuatan buku ajar	27	✓
V	3 April 2024	Microsoft Word	pembuatan Kartu	27	✓
VI	15 April 2024	Pengantar tugas Microsoft Word	pembuatan cover ai	28	✓
VII	17 April 2024	Power point	desain clear dan blok	28	✓
VIII	24 April 2024	Power point	poster pendidikan	28	✓
IX	6 Mei 2024	Pengantar tugas power point	infografis	28	✓
X	8 Mei 2024	Excel	Tabel & perhitungan	28	✓
XI	15 Mei 2024	Excel	Rumus	28	✓
XII	22 Mei 2024	Excel	Logika	27	✓
XIII	29 Mei 2024	UTS	Prakteks	28	✓
XIV	5 Juni 2024	Gabungan Program	Mailmerge di SPSS	28	✓
XV	12 Juni 2024	Gabungan Program	Laporan & Meets	28	✓
XXI	UAS		Penyerahan portofolio	28	✓

PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN – S1
Matakuliah : TEKNOLOGI PENDIDIKAN
Kode MK : KKM43217
Dosen : Supri Hartanto,, S.Pd.M.Pd

Kelas : 23A
Ruang : 304
Hari/Tanggal : Kamis, 04-07-2024
Waktu : 08:00 - 09:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	20144300042	THERESIA GRASINDA BEREK	B		D+
2	23144300002	ROHIMAT	B	Chas	A
3	23144300003	DWI AJI PANGESTU	B	SMA	A
4	23144300005	FRANSISKUS ALAN	B	Bar	A-
5	23144300007	NADHIRA SHALIHAN TANJUNG	B	SHABIL	A
6	23144300008	MUHAMMAD FAIZUN DARUNNAJA	B	Runc	B-
7	23144300009	RIZKI NAYOGHI PUTRA	B	Rizk	A
8	23144300011	REZA ADERIANA LAKU	B	Rus.	A
9	23144300012	ISNAINI RAHMAWATI	B	At	A
10	23144300013	FREDERICK GILBERTO UN BRIA	B	G	B-
11	23144300014	DESITA ZULAIFA	B	Des	A-
12	23144300015	ADIK INDAH RAHMAWATI	B	Zhy.	A-
13	23144300017	PANDU RIZKI ARISMA	B	Rus	A
14	23144300018	INDAH EKSI PAWESTRI	B	Ind	A-
15	23144300020	ZUHA QATHRATINNADA	B	L	A
16	23144300021	RIDHO DWI SAPUTRA	B	Z	A-
17	23144300022	DIVA ENGGA FIRMANSYAH	B	Div	A-
18	23144300023	YOHANES TEBAI	B		—
19	23144300024	DADANG VEBRIANSYAH	B	Jaf	A
20	23144300025	DAVA NUR HIDAYAT	B	Csd	A-
21	23144300026	IRFAN ZAMZAMMY	B	Irfan	A-
22	23144300027	ELSA RENANDA HANUM PUTRI	B	Elnum	A
23	23144300028	WAHYU SETIYO AJI	B	Wahy	A
24	23144300029	ARDA ROSIANA	B	Arda	A
25	23144300030	JUNDI AL BAEHAQI	B	Judi	A

PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN -- S1
Matakuliah : TEKNOLOGI PENDIDIKAN
Kode MK : KKM43217
Dosen : Supri Hartanto,, S.Pd.M.Pd

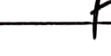
Kelas : 23A
Ruang : 304
Hari/Tanggal : Kamis, 04-07-2024
Waktu : 08:00 - 09:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
26	23144300032	RAHMA WULANSARI	B		A
27	23144300033	ILHAM NOVARIANTO PUTRA	B		B +
28	23144300034	Risqiyah Ayu Maharani	B		A
29	23144300035	YUSTINA BIRI MAGI	B		A
30	23144300036	Dwi Putri Aulia	B		A -

Pengawas

1.  P()

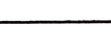
2.

()

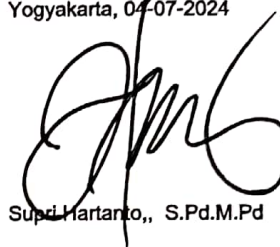
3.

()

4.

()

Yogyakarta, 04-07-2024



Supri Hartanto,, S.Pd.M.Pd