



Rencana Pembelajaran Semester (RPS)

Mata Kuliah **TEKNOLOGI PENDIDIKAN**

Dosen Pengampu: Supri Hartanto, M,Pd



Program Studi Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas PGRI Yogyakarta

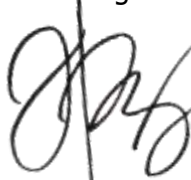




UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

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	Dosen Pengembang RPS		Koordinator RMK		Kaprodi
Selly Rahmawati, M.Pd NIS. 19870723 201302 2002	 Supri Hartanto, M.Pd NIS. 19730411 112010041002		 Supri Hartanto, M.Pd NIS. 19730411 112010041002		 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. Microsoft 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>. Surakarta: 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: Convergence 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. <i>Jurnal Pelita PAUD</i> 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	Perangkat Lunak <i>Microsoft Office</i>	Perangkat Keras Laptop/komputer
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. 	Kriteria: - 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'')] Media & Sumber Belajar E-learning, Modul, Presentasi, Video, Internet	<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 	Kriteria: - 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(2x 60'')]</p> <p>Media & Sumber Belajar] Elearning, Modul, Internet, Video, Android</p>		
4-6	<p>Mampu Mengoperasikan Microsoft Word serta Memanfaatkannya dalam Layouting Buku Pembelajaran PPKn</p>	<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(2x 60")]</p> <p>Media & Sumber Belajar: Elearning, Modul, Internet.</p>		
7-9	<p>Mampu Mengoperasikan Microsoft Power Point serta Memanfaatkannya dalam Desain Presentasi, Pembuatan Kartu Pembelajaran</p>	<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</p> <p>[TM:3 x (2x50")]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tugas: Desain presentasi dan pembuatan kartu dengan Microsoft Power Point <p>[BT+BM:(2)x(2x 60")]</p> <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(2x60'')] <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%

			<p>penggunaan rumus-rumus dan logika dalam perhitungan yang berhubungan dengan pendidikan</p>			
14-15	<p>Mampu Mengimplementasikan Program Gabungan Microsoft Office (Word, Excel dan Power Point) dalam Mengantisipasi Permasalahan Pendidikan</p>	<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 KULIAH SEMESTER GENAP 2022/2023

TEKNOLOGI PENDIDIKAN

Supri Hartanto, M. Pd.

Semester : II (dua)

Kelas : 22A



**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 : 22A
Semester : Genap
Tahun Akademik : 2022/2023

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Mahasiswa dapat menguasai teknologi pembelajaran yang berhubungan dengan program microsoft office (word, excel dan power point) dalam mendukung kompetensi pendidik

SOFTSKILLS

mandiri, kreatif, menghargai karya orang lain, kepemimpinan, tanggung jawab

BAHAN KAJIAN

- teknologi pembelajaran
- Microsoft office
- Microsoft word
- aplikasi Microsoft word
- Microsoft power point
- aplikasi Microsoft power point
- Microsoft excel
- aplikasi Microsoft excel

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.	presentasi individu	15
2.	Tugas kelompok	20
3.	project individu	30
4.		...
5.	kehadiran	10
5.	UAS	15
6.	Partisipasi	10
Total		100

Ketua Program Studi,

(Supri Hartanto, M.Pd)

Dosen Pengampu,

(Supri Hartanto)

Yogyakarta, 10 Maret 2023

Ketua Kelas /Angkatan

(Andrean F)



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN
Tahun Akademik : 2022/2023
Semester : GENAP
Dosen : Supri Hartanto, [0511047303]

Kode Matakuliah : KKM43217
Matakuliah : TEKNOLOGI PENDIDIKAN
Bobot : 2 SKS
Kelass : 22A

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

Table with columns: No, NP Mahasiswa, Nama Mahasiswa, B/U/P, 1-15, Jumlah Hadir, % Hadir. Contains 20 rows of student attendance records with handwritten initials and percentages.

Lembar 1 : Untuk Dosen
Lembar 2 : Untuk Arsip Program Studi



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN
Tahun Akademik : 2022/2023
Semester : GENAP
Dosen : Supri Hartanto, [0511047303]

Kode Matakuliah : KKM43217
Matakuliah : TEKNOLOGI PENDIDIKAN
Bobot : 2 SKS
Kelas : 22A

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

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/I/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
21	22144300030	LUTFI ROFIK MASRURI		gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	15	100
22	22144300032	DINA RISTI YULIATI		gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	14	93
23	22144300315	CINDY AYU PUSPITA DEWI		gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	gmg	15	100



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : PENDIDIKAN PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN
 Matakuliah : TEKNOLOGI PENDIDIKAN [KKM43217]
 Bobot : 2 SKS
 Dosen : Supri Hartanto, [0511047303]

Kelas : 22A
 Hari :
 Pukul : 09:00 s.d. 09:09
 Ruang :

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Papaf
I	10/3 2023	teknologi pembe ajaran	Pengertian tujuan, jenis-jenis	22	
II	17/3	macam macam teknologi pemb	teknologi berbasis komputer dan aplikasinya	22	
III	24/3	teknologi pemb manual & digital	pembelajaran manual pembelajaran digital	22	
IV	31/3	Microsoft word	dasar Microsoft word dalam pembelajaran	22	
V	7/4	Layout & buku	Layouting buku dgn ms word	21	
VI	14/4	cover buku dgn vektor	pembuatan cover buku dgn ms word	22	
VII	21/4	Microsoft Power Point	mengenal fungsi-fungsi Microsoft power point	22	
VIII	28/4	Desain presentasi	teknik desain presentasi dengan power point	20	
IX	5/5	vektor, font dgn power point	pembuatan media dgn vektor dan	21	
X	12/5	Desain kartu dgn power point	pembuatan desain kartu dgn power point	20	
XI	19/5	Microsoft Excel	mempelajari Microsoft Excel	21	
XII	26/6	Rumus - rumus	Rumus - rumus Microsoft Excel	22	
XIII	2/6	penggunaan logika	Rumus logika dalam Microsoft Excel	21	
XIV	9/6	Mail merge	mail merge dgn Microsoft Excel dan MS Word	21	
XV	16/6	Sertifikat	pembuatan sertifikat & mail merge	21	



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

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

Kelas : 22A
Ruang :
Hari/Tanggal : Selasa, 04-07-2023
Waktu : 13:15 - 14:45

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	18144300019	WAHYUPI	B		C-
2	22144300001	AMALIA RAHMA SAFITRI	B		A
3	22144300003	RAHMA PUTRI NOVIANDARI	B		A
4	22144300004	NOVIA MARTIN	B		A
5	22144300005	LURDIS LOPES	B		B+
6	22144300006	ANISA RAHIMA NOVANTI	B		—
7	22144300007	MAYA PANUNTUN ASMARAWATI	B		A
8	22144300008	RATNA SELVIANI	B		A
9	22144300009	DEVA AYU REGITHA	B		A
10	22144300010	ERLA RAEVITA GARI	B		A
11	22144300011	ISNAINI LATIFAH	B		A
12	22144300012	ANDREAN FERDHANA SUPRIYADI	B		A
13	22144300013	AHMAD DIYAN GUNADI	B		A
14	22144300014	INVIOLA YUNITA JELITA	C		A-
15	22144300015	NOVI ELYA PUSPITANINGRUM NURUL HIDAYATI	B		A
16	22144300016	MENSIANA LOI	B		A-
17	22144300018	NADIA SEKAR NINGTIAS	B		A
18	22144300019	ANGGI MELICKA SETYANINGTYAS	B		A
19	22144300020	AMELIA DIWANTI	B		A
20	22144300021	AFIFAH ANDIN AL BARIK	B		A
21	22144300022	HANA KHANSA SADIDAH	B		A
22	22144300023	MUMINATUN NIQMAH	C		A
23	22144300024	BATILDIS PALLYAMA	B		B+
24	22144300025	FIRLI AFRİYENI	B		A
25	22144300026	FRANSISKUS FRENGKI NAWA	B		A-



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

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

Kelas : 22A
Ruang :
Hari/Tanggal : Selasa, 04-07-2023
Waktu : 13:15 - 14:45

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
26	22144300027	KATARINA DE RICCI BUPU	B		B+
27	22144300028	YENI WIDIYAWATI	B		A
28	22144300030	LUTFI ROFIK MASRURI	B		A
29	22144300031	RECHINJCE ABIGAIL BOFRA	B		B
30	22144300032	DINA RISTI YULIATI	B		A
31	221443000315	CINDY AYU PUSPITA DEWI	B		A

Pengawas

1. Ani Retno
2. Oktaru Wahyu
- 3.
- 4.

()
 ()
 (_____)
 (_____)

Yogyakarta, 04-07-2023

Supri Hartanto,, S.Pd,M.Pd