



STIPRAM

Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo Yogyakarta

SURAT KEPUTUSAN



KETUA
SEKOLAH TINGGI PARIWISATA AMBARRUKMO YOGYAKARTA
NOMOR : 420.9/SK-Mgjr/A.1/STIPRAM/VIII/2023

TENTANG :
PENUGASAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH
TAHUN AKADEMIK 2023/2024 GANJIL

KETUA
SEKOLAH TINGGI PARIWISATA AMBARRUKMO YOGYAKARTA

Menimbang :

1. Bahwa untuk kelancaran proses belajar mengajar di Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo pada Tahun Akademik 2023/2024 Ganjil, perlu segera menunjuk dosen pengampu yang namanya tercantum dalam Surat Keputusan ini;
2. Bahwa sehubungan dengan hal tersebut diatas, perlu segera menerbitkan Surat Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo.

Mengingat :

1. Undang – Undang Dasar 1945 Pasal 31;
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
3. Undang – Undang Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 tahun 2020 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Surat Edaran Yayasan Ambarrukmo Yogyakarta Nomor 002/YAY-ED/STIPRAM/VII/2023 Tentang Kebijakan Yayasan Untuk Dosen Membuat Laporan Beban Kerja Dosen , Laporan Kinerja Dosen dan Mengurus jabatan Fungsional Akademik Dosen;
6. Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan tinggi Departemen Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 108/DIKTI/Kep./2001 tentang Pedoman Pembukaan Program Studi dan atau Jurusan;
7. SK. Mendiknas No. 159/D/O/2008 tentang Ijin Operasional Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo Yogyakarta
8. STATUTA Sekolah Tinggi Pariwisata Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo Yogyakarta.

MEMUTUSKAN

Menetapkan :

- Pertama :** Menugaskan nama dosen yang tercantum dalam lampiran surat ini sebagai dosen pengampu mata kuliah Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 pada Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo Yogyakarta.
- Kedua :** Dalam melaksanakan tugasnya sehari – hari, yang bersangkutan bertanggung jawab kepada Kaprodi sesuai dengan mata kuliah yang diampunya.
- Ketiga :** Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan akhir Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024.
- Keempat :** Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 01 Agustus 2023

Ketua



Dr. Suherdroyono, SH, MM, M.Par., CHE., CGSP

LAMPIRAN
SURAT KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI PARIWISATA AMBARRUKMO YOGYAKARTA
NOMOR : 420.9/SK-Mgjr/A.1/STIPRAM/VIII/2023
TANGGAL : 01 AGUSTUS 2023
TENTANG
PENUGASAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH
TAHUN AKADEMIK 2023/2024 GANJIL
SEKOLAH TINGGI PARIWISATA AMBARRUKMO YOGYAKARTA

Nama Dosen : ANDHIKA DJALU SEMBADA, S.S., M.Phil
NIDN : 0510078601

No	Mata Kuliah	Prodi	Semester	SKS	Kelas	Jumlah Mahasiswa
1	Pancasila Education	S1 Pariwisata	1	2	1A	35
2	Pancasila Education	S1 Pariwisata	1	2	1B	36
3	Pancasila Education	S1 Pariwisata	1	2	1F	35
4	Personal Development	S1 Pariwisata	1	2	1E	33
5	Personal Development	S1 Pariwisata	1	2	1F	36
6	Scientific Writing Techniques	S1 Pariwisata	1	2	1K	35

Ketua



Dr. Sutendroyono, SH., MM, M.Par., CHE., CGSP

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER
MATA KULIAH SCIENTIFIC WRITING TECHNIQUES



Oleh:
TIM PENGAMPU
MATA KULIAH
Prodi S-1 Pariwisata
Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo Yogyakarta
2023

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER JURUSAN/PRODI: S-1 Pariwisata SEKOLAH TINGGI PARIWISATA AMBARRUKMO YOGYAKARTA						
MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Direvisi	
Scientific Writing Techniques			2	1	September 2023	
OTORISASI	Pengembang RP	Koordinator RMK		Ka PRODI		
	TIM	Danang Prasetyo, M.Pd.		Dr. Moch Nur Syamsu, SPt., M.Par., CHE., CGSP.		
Capaian Pembelajaran (CP)	Program Studi					
		1. Pemahaman tentang konsep dan teori berkaitan dengan karya tulis ilmiah. 2. Pemahaman tentang praktik berkaitan teknik penulisan karya tulis ilmiah.				
Mata Kuliah	Setelah mengikuti mata kuliah ini diharapkan mahasiswa memperoleh pemahaman yang mendalam, menjelaskan, dan mendeskripsikan dengan baik tentang teknik penulisan karya ilmiah.					
Diskripsi Singkat MK	Secara garis besar, mata kuliah ini membahas tentang tentang teknik penulisan karya tulis ilmiah					
Pustaka	Buku:	1. Mulasih & Hudhana, W. D. (2020). Panduan Praktis Menulis Karya Ilmiah : Bagaimana Menhasilkan Karya Ilmiah yang Baik. Menarik, dan Berbobot. Checklist. 2. Darmawan, D. (2019). Teknik Penulisan Karya Tulis Ilmiah. Remaja Rosdakarya.				
	Artikel Jurnal :	-				
Media Pembelajaran	Software :	Hardware :				
	Microsoft Word, Mendeley, Tool (AI), Publish or Perish.	Buku Referensi, Jurnal Ilmiah, literatur cetak lainnya, LCD, Laptop.				
Dosen Pengampu	Team					
Matakuliah Syarat	-					

Minggu Ke-	CP-MK (Sesuai tahapan belajar)	Materi Pembelajaran [Pustaka]	Metode / Strategi Pembelajaran [Estimasi Waktu]	Assessment	
				Indikator	Bentuk
1.	<p>1) Mahasiswa mampu memahami proses perkuliahan selama satu semester.</p> <p>2) Mahasiswa mampu mengikuti proses perkuliahan selama satu semester.</p>	<p>Materi: Pengantar Perkuliahan, Kontrak Perkuliahan, dan Pembahasan RPS.</p>	<p>Kuliah: Pengantar, kontrak perkuliahan. Penyampaian materi melalui metode ceramah, dan tanya jawab. [Waktu: 2x50 menit]</p> <p>CP Mahasiswa :</p> <p>1. Mampu memahami tata aturan perkuliahan selama satu semester, termasuk sistem evaluasi/penilaian mahasiswa.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan tata aturan perkuliahan. • Ketepatan memberikan gambaran rangkaian perkuliahan selama satu semester. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.
2.	<p>1) Mahasiswa mampu memahami definisi karya ilmiah.</p> <p>2) Mahasiswa mampu memahami jenis dan karakteristik karya ilmiah.</p> <p>3) Mahasiswa mampu memahami tujuan dan manfaat penulisan karya ilmiah.</p>	<p>Materi : Hakikat Karya Ilmiah, Jenis, Karakteristik, Tujuan dan Manfaat Penulisan Karya Ilmiah.</p>	<p>Kuliah: Penjelasan tentang hakikat karya ilmiah, jenis, karakteristik, tujuan dan manfaat penulisan karya ilmiah. Penyampaian materi melalui metode ceramah, tanya jawab, dan diskusi. [Waktu: 2x50 menit]</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan hakikat karya ilmiah. • Ketepatan menjelaskan jenis, karakteristik, tujuan dan manfaat penulisan karya ilmiah. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.

			<p>CP Mahasiswa :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu memahami definisi karya ilmiah. 2. Mampu memahami jenis, karakteristik, tujuan dan manfaat penulisan karya ilmiah. 		
3.	<p>1) Mahasiswa mampu menjelaskan prinsip-prinsip penulisan karya ilmiah dan sistematika / kerangka penulisan karya ilmiah, serta penjelasan tentang topik karya ilmiah, judul, dan lainnya.</p>	<p>Materi: Prinsip penulisan dan sistematika / kerangka penulisan karya ilmiah.</p>	<p>Kuliah: Penjelasan tentang Prinsip penulisan dan sistematika / kerangka penulisan karya ilmiah. Penyampaian materi melalui metode ceramah, tanya jawab, dan diskusi.</p> <p>[Waktu: 2x50 menit]</p> <p>CP Mahasiswa :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu memahami prinsip dan sistematika / kerangka penulisan karya ilmiah. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan Prinsip penulisan dan sistematika / kerangka penulisan karya ilmiah. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.
4.	<p>1) Mampu menjelaskan pengertian plagiat, tindakan yang termasuk plagiat, teknik untuk cek plagiat, dan tata</p>	<p>Plagiat dan Etika Penulisan Karya Ilmiah.</p>	<p>Kuliah: Penjelasan tentang plagiat dan etika penulisan karya ilmiah.</p> <p>Penyampaian materi melalui metode ceramah, dan tanya jawab.</p>	<p>Ketepatan menjelaskan plagiat dan etika penulisan karya ilmiah.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.

	<p>cara pencegahan plagiat.</p> <p>2) Mampu memahami tentang etika penulisan karya ilmiah.</p>		<p>[Waktu: 2x50 menit]</p> <p>CP Mahasiswa : Mampu mengetahui dan memahami tentang plagiat serta etika penulisan karya ilmiah.</p>		<p>(Tugas Individu).</p>
5.	<p>Mahasiswa mampu memahami cara pengkajian literatur sebagai sumber rujukan menulis karya ilmiah.</p>	<p>Materi: Pengkajian literatur untuk penulisan karya ilmiah</p>	<p>Kuliah: Penjelasan tentang pengkajian literatur untuk penulisan karya ilmiah seperti buku, jurnal, internet dan sumber lainnya. Penyampaian materi melalui metode ceramah, tanya jawab dan diskusi.</p> <p>[Waktu: 2x50 menit]</p> <p>CP Mahasiswa : Mahasiswa memahami penelusuran literatur untuk penulisan karya ilmiah seperti buku, jurnal, internet dan sumber lainnya.</p>	<p>Ketepatan menjelaskan pengkajian literatur untuk penulisan karya ilmiah seperti buku, jurnal, internet dan sumber lainnya sebagai sumber rujukan.</p>	<p>Tanya-jawab secara lisan.</p>

<p>6.</p>	<p>1)Menjelaskan tentang kutipan dan model-model yang digunakan untuk penulisan kutipan.</p> <p>2)Menjelaskan tentang Aplikasi untuk Manajemen Pengelolaan Referensi secara Otomatis.</p>	<p>Materi: Kutipan (Parafrase)</p>	<p>Kuliah: Penjelasan dan praktik tentang pembuatan kutipan.</p> <p>Penyampaian materi melalui metode ceramah, tanya jawab, dan praktik.</p> <p>[Waktu: 2x50 menit]</p> <p>CP Mahasiswa :</p> <p>1. Mampu memahami pembuatan kutipan.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan kutipan dalam membuat karya ilmiah. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.
<p>7.</p>	<p>1)Menjelaskan tentang daftar pustaka yang digunakan dalam penulisan karya ilmiah yang diambil dari beragam sumber.</p> <p>2)Menjelaskan tentang Aplikasi untuk Manajemen Pengelolaan Referensi secara Otomatis.</p>	<p>Daftar Pustaka (Mendeley)</p>	<p>Kuliah: Penjelasan dan praktik tentang daftar pustaka.</p> <p>Penyampaian materi melalui metode ceramah, dan tanya jawab serta praktik.</p> <p>[Waktu: 2x50 menit]</p> <p>CP Mahasiswa :</p> <p>Mampu memahami penulisan daftar pustaka.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan daftar pustaka dalam membuat karya ilmiah. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.

8.	Ujian Tengah Semester (UTS) (Praktik Penulisan Kutipan dan Daftar Pustaka dalam bentuk Essay Ilmiah/2 Lembar)				
9.	1) Mahasiswa mampu memahami tentang penggunaan Aplikasi Pencarian Literatur	Penggunaan Tool (Pencarian Literatur AI) 1	Kuliah: Konsep Dasar Penggunaan AI Penyampaian materi melalui metode ceramah, tanya jawab dan diskusi. [Waktu: 2x50 menit] CP Mahasiswa : 1. Mampu memahami tentang penggunaan Aplikasi Pencarian Literatur	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan penggunaan Aplikasi Pencarian Literatur (AI) 1 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.
10.	1) Mahasiswa mampu memahami tentang penggunaan Aplikasi Pencarian Literatur	Penggunaan Tool (Pencarian Literatur AI) 2	Kuliah: Praktik Penggunaan AI Penyampaian materi melalui tanya jawab, diskusi dan praktik. [Waktu: 2x50 menit] CP Mahasiswa : 1. Mampu mempraktikkan tentang penggunaan Aplikasi Pencarian Literatur	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan penggunaan Aplikasi Pencarian Literatur (AI) 2 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.

11.	1) Mahasiswa dapat memahami penggunaan Mendeley.	Praktik Mendeley 1	<p>Kuliah: Konsep Dasar Penggunaan Mendeley.</p> <p>Penyampaian materi melalui metode ceramah, tanya jawab, diskusi, dan praktik.</p> <p>[Waktu: 2x50 menit]</p> <p>CP Mahasiswa :</p> <p>1. Mampu memahami penggunaan mendeley.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan penggunaan Mendeley 1. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.
12.	1) Mahasiswa dapat memahami dan mempraktikkan penggunaan Mendeley.	Praktik Mendeley 2	<p>Kuliah: Praktik Penggunaan Mendeley.</p> <p>Penyampaian materi melalui diskusi dan praktik.</p> <p>[Waktu: 2x50 menit]</p> <p>CP Mahasiswa :</p> <p>1. Mampu mempraktikkan penggunaan mendeley.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan menjelaskan penggunaan Mendeley 2. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.
13.	1) Mampu memahami karya tulis ilmiah sederhana berupa	Sistematika Penulisan Paper (BAB 1, II, III)	<p>Kuliah: Materi sistematika penulisan paper.</p> <p>Penyampaian materi melalui metode ceramah, diskusi, dan pemberian</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan dalam menyampaikan materi sistematika penulisan paper. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.

	paper/makalah dengan sistematika yang benar		kasus untuk menulis. [Waktu: 2x50 menit] CP Mahasiswa : 1. Mampu memahami sistematika penulisan paper.		
14.	1) Mahasiswa mampu menulis dan mempresentasikan karya ilmiah sesuai sistematika penulisan	Praktik Penulisan Paper (Presentasi 1)	Kuliah: Diskusi serta <i>review</i> luaran paper [Waktu: 2x50 menit] CP Mahasiswa : 1. Mampu mempraktikkan sistematika penulisan paper.	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan dalam menyampaikan materi sistematika penulisan paper 	<ul style="list-style-type: none"> • Tanya-jawab secara lisan.
15	1) Mahasiswa dapat menjelaskan secara garis besar materi perkuliahan yang sudah diikuti selama satu semester.	Presentasi Paper (2) dan Review Perkuliahan	Presentasi Lanjutan dan Review Materi Perkuliahan [Waktu: 2x50 menit] Penyampaian materi melalui metode ceramah, tanya jawab dan diskusi.	<ul style="list-style-type: none"> • Ketepatan dalam menjelaskan materi. • Kesesuaian antara materi dan contoh. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tugas Diskusi
16	Ujian Akhir Semester (Karya Tulis Ilmiah Sederhana/Paper 10 Lembar dimulai dari BAB I s.d. BAB III)				

[◀ Back](#)**Kode MK : S1231ITKK208****Nama MK : Scientific Writing Techniques****Semester : 1****SKS : 2****Kelas : K****Angkatan : Angkatan 2023/2024****Dosen : 1. ANDHIKA DJALU SEMBADA, S.S., M.Phil**

Fungsi!

Jadwal Dosen
Mengajar

#	NIM	Nama	Angkatan	Jenis Kelamin	Nilai
1	183935	Fikri Hafiz Alrigayo	Angkatan 2019/2020	L	<input type="text"/>
2	237993	Reni Reskinta	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
3	237994	Halisa	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
4	237995	Ayunindya Sandy Aulia	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
5	237996	Kaylila Giza Citra Maheswari	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="B"/>
6	237997	Yandriana Mau	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
7	237998	Inggrit Evalin Rambu Kuba	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
8	237999	Apriani Away	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>

9	238000	Gita Gresia Br Ginting	Angkatan 2023/2024	P	A
10	238001	Ines Puspa Isfiani	Angkatan 2023/2024	P	A
11	238002	Surya Maulana	Angkatan 2023/2024	L	B
12	238003	Melani Putri Maharani	Angkatan 2023/2024	P	A
13	238004	Imelda Febrianti Laia	Angkatan 2023/2024	P	A
14	238005	Edo Arta Wijaya	Angkatan 2023/2024	L	A
15	238006	Maeylanda Utami Ningrum	Angkatan 2023/2024	P	A
16	238007	Regina Mayang Sari Gaurifa	Angkatan 2023/2024	P	A
17	238008	Ozy Azzalia Aristyani	Angkatan 2023/2024	P	A
18	238009	DirlyStefanus Maranatha Prihanto	Angkatan 2023/2024	L	A
19	238010	Satna Khofifatul Madaniyah	Angkatan 2023/2024	P	A
20	238011	Adam Faiza Fadhli Rahman	Angkatan 2023/2024	L	A
21	238012	Zahra Nazua	Angkatan 2023/2024	P	A
22	238013	Inas Nasrudin Hamid	Angkatan 2023/2024	L	B

23	238014	Haidar Anggajati Wisnu Ardana	Angkatan 2023/2024	L	<input type="text" value="A"/>
24	238015	Chanya Aureolleia Saplette	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
25	238016	Nabilah Nawarrohmah	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
26	238017	Racelta Muhammad Asyysams	Angkatan 2023/2024	L	<input type="text" value="B"/>
27	238018	Rahma Dewi Aprilia	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="B"/>
28	238019	Siti Dwi Kustia	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
29	238020	Abydzar Ghiffary	Angkatan 2023/2024	L	<input type="text" value="B"/>
30	238021	Andreanus Ariel Tahu Amah	Angkatan 2023/2024	L	<input type="text" value="B"/>
31	238022	Vindi Abellia Fahrulian	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
32	238023	Lalu Adib Arsa Mubarok	Angkatan 2023/2024	L	<input type="text" value="A"/>
33	238024	Imelda Aurelia Suwardhana Kusuma	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
34	238025	Marcella Abednego	Angkatan 2023/2024	P	<input type="text" value="A"/>
35	238026	Lalu Muhamad Irfan Marseven	Angkatan 2023/2024	L	<input type="text" value="A"/>



Simpan

Copyright © 2024 STIPRAM. All rights reserved.