

List Kegiatan Pengajaran SEMESTER GANJIL 2024/2025

Kelas : J
 Prodi : S1 Pariwisata

MATA KULIAH : Marine Tourism
 Dosen : ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc

No	TANGGAL PERTEMUAN	POKOK BAHASAN	SUB POKOK BAHASAN	TT & NAMA TERANG	CATATAN	PARAF PETUGAS
1	09/08/2024	Bab: Pengantar dan Kontrak Perkuliahan Uraian: Overview mata kuliah, komponen penilaian, kontrak perkuliahan, dan referensi materi pembelajaran	Overview: mata kuliah ini membahas tentang ekosistem pesisir dan laut secara umum, definisi wisata bahari secara kontekstual, sumber daya dan aktivitas bahari, wisatawan wisata bahari, dampak pengembangan wisata bahari, dan pendekatan pengelolaan wisata bahari secara berkelanjutan. Komponen Penilaian: Kehadiran 10%, Tugas dan Partisipasi 25%, UTS 30%, UAS 35%. Kontrak Perkuliahan: Toleransi Keterlambatan 15 menit, Maksimal Absen: 4 kali, Ketentuan khusus mahasiswa bekerja. Referensi: Pengantar Wisata Bahari, Wisata Bahari	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
2	16/08/2024	Bab: Ekosistem Pesisir dan Laut Uraian: Definisi Pesisir dan Laut, Ekosistem Pesisir dan Laut (Mangrove, lamun, terumbu karang, dan pulau - pulau kecil)	Definisi Pesisir: daerah pertemuan antara darat dan laut. Definisi laut: Kawasan perairan dipermukaan bumi yang menghubungkan berbagai bentuk alamiah termasuk daratan dan serta merupakan kesatuan geografis dan ekologis yang terkait satu sama lain. Ekosistem pesisir dan laut dibagi menjadi 2 yakni fotik (laut dangkal) dan afotik (laut dalam). Ekosistem mangrove: Hutan mangrove merupakan komunitas vegetasi pantai tropis, yang mampu tumbuh dan berkembang pada daerah pasang-surut pantai berlumpur. Ekosistem lamun: Lamun (seagrass) merupakan satu - satunya tumbuhan berbunga yang hidup terendam didalam laut dan beradaptasi penuh dengan perairan yang salinitasnya cukup tinggi. Ekosistem terumbu karang: Terumbu karang (coral reefs) adalah ekosistem di dasar laut tropis yang dibangun oleh biota laut penghasil kapur (CaCO ₃) yang dihasilkan oleh organisme karang pembentuk terumbu. Ekosistem pulau - pulau kecil: Pulau - pulau yang berukuran kurang atau sama dengan 2000 km ² dengan jumlah penduduk kurang atau sama dengan 200.000 jiwa dan bersifat insular dan memiliki nilai biodiversitas yang endemik.	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
3	23/08/2024	Bab: Definisi, Sejarah, dan Perkembangan Wisata Bahari Uraian: Definisi Wisata Bahari Sejarah Perkembangan Wisata Bahari Pengaruh Teknologi	Wisata bahari: Segala aktivitas dibentang laut (wind surfing, snorkeling, diving, cruise) dan bentang darat (memancing dibibir pantai, menonton perlombaan voli pantai, menonton perlombaan surfing, berjalan - jalan dipantai) selama melibatkan unsur perjalanan, sementara waktu, dan beraktivitas wisata (rekreasi menyenangkan, memperkaya pengalaman) di lingkungan/ekosistem pesisir laut maka termasuk dalam wisata bahari. Sejarah: Jaman dahulu aktivitas berwisata bahari hanya sebatas dibentang darat. Beberapa teknologi yang mempengaruhi wisata bahari: SCUBA (Self-Contained Underwater Breathing Apparatus), Surf Board & Sail	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		

		Wisata Bahari (SCUBA)	Board, Passenger Carrying & Recreational Vessels Submarine, Underwater Accommodation			
4	30/08/2024	Bab: Perkembangan Teknologi Wisata Bahari Uraian: Surf Board & Sail Board, Passenger Carrying and Recreational Vessel, Submarine, Underwater Accommodation	Surfboard: Papan selancar yang kita gunakan saat ini telah berkembang jauh hingga menjadi sebaik sekarang. Kemajuan dalam desain papan selancar selama bertahun-tahun berkisar dari ukuran, berat dan bentuk, hingga sirip, hingga bahan yang digunakan, hingga berbagai papan yang dirancang untuk berbagai ombak. Passenger Carrying and Recreational Vessels: Sejarah cruise dimulai diawal abad 19 dengan munculnya ocean liner (Titanic, Prinseszijn Victoria, etc) dan berkembang dengan kapasitas besar dan teknologi yang canggih). Submarine: Kapal selam (atau singkatnya sub) adalah kendaraan air yang mampu beroperasi secara independen di bawah air. Underwater Accommodation: Akomodasi yang dibangun dalam air (contoh: hotel/resort bawah laut/aquarium)	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
5	06/09/2024	Bab: Sumber Daya dan Aktivitas Wisata Bahari berbasis Alam Uraian: Sumber Daya Terumbu Karang, Sumber Daya Pulau, Sumber Daya Litoral, Sumber Daya Pelagik, Sumber Daya Biota Laut dan Aktivitas Wisata Bahari berbasis Alam	Sumber daya ekosistem terumbu karang, contoh aktivitas: snorkeling, scuba diving. Sumber daya Pulau Kecil, contohnya: Ekowisata. Sumber daya Litoral atau wilayah pesisir, contoh aktivitasnya: Konservasi penyu, Ekowisata mangrove, wisata estuaria. Sumber daya Pelagik atau permukaan laut, contoh aktivitasnya meliputi: Surfing, Cruising, Yachting, Fishing. Sumber daya biota laut: Mengamati hewan - hewan mamalia laut seperti paus, hiu, dan lumba - lumba.	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
6	13/09/2024	Bab: Sumber Daya dan Aktivitas Wisata Bahari berbasis Budaya Uraian: Budaya Bahari tak Benda, Budaya Bahari Benda	Budaya Bahari Tak Benda: Budaya bahari tak benda dimaknai sebagai kumpulan pengetahuan, kepercayaan, aktivitas, dan perilaku masyarakat yang hidup berdampingan dengan laut. Contoh: Upacara Adat Laut, Masyarakat Adat. Budaya Bahari Benda: Warisan budaya bawah air meliputi struktur, tempat, bangunan, benda - benda, jasad manusia berikut konteks arkeologi dan lingkungan alamnya, termasuk juga benda - benda prasejarah. Contoh: Situs, artefak bawah laut.	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
7	20/09/2024	Bab: Sumber Daya dan Aktivitas Wisata Bahari berbasis Buatan Uraian: Event Pariwisata Bahari dan Wahana Bahari	Event Pariwisata: Penyelenggaraan event berlokasi di ekosistem pesisir dan laut, event dapat berupa kejuaraan olahraga maupun event yang berfokus pada tujuan rekreasi. Contoh: Sail Indonesia, Bali Triathlon. Wahana Bahari: Wahana dibangun di ekosistem pesisir dan laut, aktivitas bervariasi, cenderung memiliki fasilitas yang lengkap. Contoh: Resort, fasilitas water sport.	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
8	27/09/2024	Bab: UTS Uraian: Penugasan Individu	Essay Kritis: Isu Pengembangan Wisata Bahari di Indonesia	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		

9	04/10/2024	Bab: Wisatawan Wisata Bahari Uraian: Motivasi wisatawan, Karakteristik wisatawan, dan Tren Wisata Bahari	Motivasi wisatawan: Wanderlust & Sunlust, Seeking & Escaping, dan Optimal Experience. Karakteristik wisatawan dikategorikan sesuai dengan sosio-demografis, geografis, dan psikografis. Wisata bahari di Indonesia mendominasi hingga 60 persen dari wisata pantai, dilanjutkan dengan wisata bentang laut seperti <i>cruise</i> dan <i>yacht</i> yang mencapai 25 persen, dan wisata bawah laut seperti <i>snorkeling</i> dan menyelam (<i>diving</i>) yang mencapai 15 persen Tren Permintaan Wisata Bahari di Indonesia meliputi Cruise, Yacht, Diving, and Surfing	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
10	11/10/2024	Bab: Daya Dukung Wisata Bahari Uraian: Daya Dukung Wisata Bahari, Dampak Pengembangan Wisata Bahari	Daya dukung didefinisikan sebagai jumlah maksimum pengunjung yang dapat menggunakan situs tanpa perubahan yang tidak dapat diterima dalam lingkungan fisik dan tanpa penurunan kualitas pengalaman yang diperoleh pengunjung yang tidak dapat diterima. Dampak pariwisata merupakan Akibat atau outcome yang dihasilkan dari suatu kegiatan wisata yang bersifat positif dan negatif. Dampak Pengembangan Wisata Bahari dibedakan menjadi tiga yakni dampak lingkungan, dampak sosial budaya, dan dampak ekonomi.	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
11	18/10/2024	Bab: Field Study/Outing Class Uraian: Pengembangan Wisata Bahari di Daerah di Indonesia	<i>Outing class</i> mata kuliah <i>Marine Tourism</i> dimaksudkan untuk membuat lingkungan bahari menjadi lebih familiar bagi mahasiswa yang sebelumnya adalah sebagai pengunjung/wisatawan biasa menjadi seorang akademisi pariwisata. Mahasiswa dilatih untuk berpikir kritis dengan nalar analitik yang tajam terkait dengan kondisi geomorfologi dan aktivitas pariwisata di lingkungan/obyek wisata bahari. Pemberian tugas berupa observasi lapangan dan waktu bebas diharapkan dapat mewujudkan tujuan dari dilaksanakannya aktivitas <i>outing class</i> <i>Marine Tourism</i>	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
12	25/10/2024	Bab: Field Study/Outing Class Uraian: Pengembangan Wisata Bahari di Daerah di Indonesia	<i>Outing class</i> mata kuliah <i>Marine Tourism</i> dimaksudkan untuk membuat lingkungan bahari menjadi lebih familiar bagi mahasiswa yang sebelumnya adalah sebagai pengunjung/wisatawan biasa menjadi seorang akademisi pariwisata. Mahasiswa dilatih untuk berpikir kritis dengan nalar analitik yang tajam terkait dengan kondisi geomorfologi dan aktivitas pariwisata di lingkungan/obyek wisata bahari. Pemberian tugas berupa observasi lapangan dan waktu bebas diharapkan dapat mewujudkan tujuan dari dilaksanakannya aktivitas <i>outing class</i> <i>Marine Tourism</i>	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
13	01/11/2024	Bab: Manajemen Kunjungan Wisata Bahari Uraian: Strategi Manajemen Kunjungan meliputi empat yakni strategi regulasi, fisik/infrastruktur, ekonomi, dan pendidikan	Strategi Regulasi: Peraturan dan regulasi umumnya digunakan untuk membatasi perilaku, akses, waktu, dan jumlah pengunjung. Peraturan tersebut biasanya berupa rambu-rambu, himbauan, dan material cetak. Strategi Infrastruktur: Strategi fisik dalam pengelolaan <i>marine tourism</i> yaitu bangunan/ konstruksi buatan manusia untuk mengontrol aktivitas manusia dengan membatasi gerakan atau jenis kegiatan yang dapat dilakukan. Strategi Ekonomi: Strategi ekonomi menggunakan pembiayaan sebagai bentuk insentif dan hukuman dalam mengatur perilaku wisatawan. Meskipun teknik ini telah diakui dalam skala kecil, akan tetapi strategi ini telah digunakan di banyak daerah yang alami selama bertahun-tahun. Strategi Pendidikan: Tujuan dari strategi pengelolaan berbasis pendidikan adalah untuk mengurangi kejadian akibat perilaku wisatawan dengan	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		

			mendorong perubahan perilaku secara sukarela , dan untuk meningkatkan kenyamanan dan pemahaman wisatawan.			
14	08/11/2024	<p>Bab: Taman Laut dan Ekowisata Bahari</p> <p>Uraian: Fungsi dan Destinasi Taman Laut, Ekowisata Bahari dan Prinsipnya</p>	<p>Taman Laut: Taman laut merupakan wilayah konservasi yang terdapat di dalam laut dan diperuntukkan untuk melindungi dan menjaga keseimbangan bawah laut. Fungsi: Konservasi, Pendidikan, Wisata.</p> <p>Ekowisata Bahari: Merupakan jenis wisata minat khusus yang memiliki aktivitas yang berkaitan dengan kelautan, baik yang dilakukan di bawah laut maupun di atas permukaan laut. Prinsip Ekowisata bahari: Prinsip konservasi, prinsip partisipasi masyarakat, prinsip ekonomi, prinsip pendidikan dan prinsip wisata.</p>	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
15	15/11/2024	<p>Bab: Presentasi Kelompok Laporan Kuliah Lapangan</p> <p>Uraian: Presentasi kelompok berdasarkan laporan dengan topik yang telah ditentukan di tiap kelompok</p>	Presentasi dan Tanya Jawab: Kelompok memaparkan hasil kuliah lapangan yang telah dilaksanakan dilanjutkan dengan sesi tanya jawab singkat.	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		
16	13/12/2024	Ujian Akhir Semester: Case Study	Case Study essay mengenai Strategi Pengembangan Wisata Bahari di Likupang	ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc		

PRESENSI MAHASISWA SEMESTER GANJIL 2024/2025

KLAS : J

Tourism

MATA KULIAH : Marine Tourism

Dosen : ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc.

No	NIM	NAMA	Klas	TANGGAL PERTEMUAN															KETERANGAN					
				09/08/24	16/08/24	23/08/24	30/08/24	06/09/24	13/09/24	20/09/24	27/09/24	04/10/24	11/10/24	18/10/24	25/10/24	01/11/24	08/11/24	15/11/24	S	I	X	Σ	%	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15						
1	195300	Sufiyatin	I	X	X	X	X	X	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v			5	10	66.67 %	
2	194761	Yulia Rosario Duran Indah	I	X	X	X	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	X			5	10	66.67 %	
3	237973	Alif Rizki Saputra	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
4	237968	Amar Chaerudin Dwi Sulisty	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
5	237965	Arhamanuzwa Jibrilliant	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
6	237982	Arindy Noby Patricia	J	v	v	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	X			2	13	86.67 %	
7	237962	Bellatrix Zenitha Joana Gandy	J	v	v	v	v	X	v	v	v	v	X	v	v	v	X	v			3	12	80 %	
8	237983	Chintya Puspitasari	J	X	v	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	v			2	13	86.67 %	
9	237975	Cindi Nainggolan	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
10	237959	Cindy Claudia Fitri	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
11	237986	Cindy Sisnatasya Purba	J	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v			1	14	93.33 %	
12	237967	Delsi Marsel	J	v	v	X	v	X	v	v	v	X	X	v	v	v	v	v			4	11	73.33 %	
13	237972	Fitria Aulia Sari	J	v	v	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	v			1	14	93.33 %	
14	237970	George Otniel Sumendap	J	v	v	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	X			2	13	86.67 %	
15	237984	Glorya Putri Maluenseng	J	X	v	X	X	X	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v			4	11	73.33 %	
16	237978	Hesa Syifa Pranama	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
17	237987	Iren Oktoriana Situmorang	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	X	v	v	v			1	14	93.33 %	
18	237976	Jesika Felia Bulu	J	X	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	v	X	v	v			3	12	80 %	
19	237971	Jessie Cahya Ginta Tarigan	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
20	237991	Lutfi Tri Pamungkas	J	v	X	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	X			3	12	80 %	
21	237980	Muhamad Tegar Lisansyah	J	v	v	v	X	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	X			3	12	80 %	
22	237960	Muhammad Alfatih Izzudin	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	X	v	v			1	14	93.33 %	
23	206190	Muhammad Fikri Maulana	N	X	X	v	v	v	v	v	v	v	v	v	X	X	X			5	10	66.67 %		
24	237981	Ndaru Fajar Wati	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
25	237961	Paulus Putu Hardo Sedono	J	X	X	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	v			3	12	80 %	
26	237985	Revasya Zuriat Zahid Al Djufri	J	X	v	X	X	v	v	X	v	X	X	v	v	X	X	X			9	6	40 %	
27	237989	Revini Resta	J	X	X	X	X	v	v	v	v	v	v	v	v	X	v	v			5	10	66.67 %	
28	237992	Riamiza Fariz	J	v	v	v	v	v	v	X	X	v	v	v	v	X	X	X			5	10	66.67 %	
29	237969	Ridho Kurniawan	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %
30	237977	Wa Ode Iswarni	J	v	v	v	v	v	v	v	X	v	v	v	v	v	v	v			1	14	93.33 %	
31	237974	Winestri Pramodawardhani Baskoro	J	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v					15	100 %

KETERANGAN :

(*) : Diisi dengan tanggal pertemuan
 (S) : SAKIT (bila ada surat pemberitahuan)

(v) : HADIR
 (I) : IJIN (bila ada surat pemberitahuan)

(X) : Tanpa ada keterangan

Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarukmo (STIPRAM)
Jl. Ahmad Yani, Ring Road Timur 52B, Modalan, Banguntapan, Bantul, DIY (55198)

NILAI MAHASISWA SEMESTER GANJIL 2024/2025

KELAS : J

Tourism

MATA KULIAH
Dosen

: Marine Tourism
: ANGGARANI PRIBUDI, S.Pd., M.Sc.

No	NIM	NAMA	Klas	NILAI
1	195300	Sufiyatin	I	E
2	194761	Yulia Rosario Duran Indah	I	B
3	237973	Alif Rizki Saputra	J	A
4	237968	Amar Chaerudin Dwi Sulisty	J	B
5	237965	Arhamanuzwa Jibriliant	J	B
6	237982	Arindy Noby Patricia	J	A
7	237962	Bellatrix Zenitha Joana Gandy	J	B
8	237983	Chintya Puspitasari	J	B
9	237975	Cindi Nainggolan	J	A
10	237959	Cindy Claudia Fitri	J	B
11	237986	Cindy Sisnatasya Purba	J	A
12	237967	Delsi Marsel	J	B
13	237972	Fitria Aulia Sari	J	B
14	237970	George Otniel Sumendap	J	B
15	237984	Glorya Putri Maluenseng	J	B
16	237978	Hesa Syifa Pranama	J	A
17	237987	Iren Oktoriana Situmorang	J	B
18	237976	Jesika Felia Bulu	J	B
19	237971	Jessie Cahya Ginta Tarigan	J	B
20	237991	Lutfi Tri Pamungkas	J	B
21	237980	Muhamad Tegar Lisansyah	J	B
22	237960	Muhammad Alfatih Izzudin	J	A
23	206190	Muhammad Fikri Maulana	N	B
24	237981	Ndaru Fajar Wati	J	B
25	237961	Paulus Putu Hardo Sedono	J	B
26	237985	Revasya Zuriat Zahid Al Djufri	J	E
27	237989	Revini Resta	J	B
28	237992	Riamiza Fariz	J	B
29	237969	Ridho Kurniawan	J	A
30	237977	Wa Ode Iswarni	J	A
31	237974	Winestri Pramodawardhani Baskoro	J	A