



DAFTAR MATA KULIAH PER SEMESTER

NO	KODE	MATA KULIAH	SKS (T-P)	PRASYARAT
<b>Semester 1</b>				
1	UBB 101	Pendidikan Agama( *)	2 ( 2 - 0 )	
2	UBB 102	Pendidikan Pancasila	2 ( 2 - 0 )	
3	UBB 104	Bahasa Inggris	2 ( 2 - 0 )	
4	UBB 105	Bahasa Indonesia	2 ( 2 - 0 )	
5	FPB 102	Kimia	3 ( 2 - 1 )	
6	FPB 103	Biologi Umum	3 ( 2 - 1 )	
7	FPB 104	Fisika	3 ( 2 - 1 )	
8	IKL 101	Widya Renang	2 ( 0 - 2 )	
9	IKL 102	Pengantar Ilmu Kelautan	2 ( 2 - 0 )	
*) Islam; Kristen Katolik; Kristen Protestan; Hindu; Budha; Kong Hu Cu				
Sub Jumlah			21 ( 16 - 5 )	
<b>Semester 2</b>				
1	UBB 103	Pendidikan Kewarganegaraan	2 ( 2 - 0 )	
2	FPB 101	Matematika	3 ( 3 - 0 )	
3	FPB 106	Dasar-dasar Manajemen	2 ( 2 - 0 )	
4	FPB 204	Kewirausahaan	2 ( 2 - 0 )	
5	IKL 103	Oseanografi Umum	3 ( 2 - 1 )	
6	IKL 104	Sosiologi Umum	2 ( 2 - 0 )	
7	IKL 105	Avertebrata Laut	3 ( 2 - 1 )	
8	IKL 106	Selam Dasar	3 ( 1 - 2 )	
Sub Jumlah			20 ( 16 - 4 )	
<b>Semester 3</b>				
1	FPB 108	Statistika	3 ( 2 - 1 )	
2	IKL 201	Biologi Laut	3 ( 2 - 1 )	
3	IKL 202	Oseanografi Kimia	3 ( 2 - 1 )	IKL 103
4	IKL 203	Penginderaan Jauh Kelautan	3 ( 2 - 1 )	
5	IKL 204	Taksonomi Biota Laut	2 ( 1 - 1 )	
6	IKL 205	Vertebrata Laut	3 ( 2 - 1 )	
7	IKL 206	Planktonologi Laut	3 ( 2 - 1 )	
Sub Jumlah			20 ( 13 - 7 )	
<b>Semester 4</b>				
1	IKL 207	Ekologi Laut	3 ( 2 - 1 )	
2	IKL 208	Fisiologi Biota Laut	3 ( 2 - 1 )	
3	IKL 209	Oseanografi Fisika	3 ( 2 - 1 )	IKL 103
4	IKL 210	Pemetaan Sumberdaya Hayati Laut	3 ( 1 - 2 )	
5	IKL 211	Mikrobiologi Laut	3 ( 2 - 1 )	
6	UBB 106	Filsafat Ilmu	2 ( 2 - 0 )	
Sub Jumlah			17 ( 11 - 6 )	
	Pilihan			
7	IKL 212	Malacology	3 ( 2 - 1 )	
8	IKL 213	Pengantar Marikultur	3 ( 2 - 1 )	
9	IKL 214	Hukum Laut	3 ( 2 - 1 )	
10	IKL 215	Biodiversitas Terumbu Karang	3 ( 2 - 1 )	
11	IKL 216	Dasar-dasar genetika biota laut	3 ( 2 - 1 )	
Sub Jumlah			15 ( 10 - 5 )	
<b>Semester 5</b>				
1	IKL 301	Sedimentologi Laut	3 ( 2 - 1 )	
2	IKL 302	Sistem Informasi Geografis Kelautan	3 ( 1 - 2 )	IKL 210
3	IKL 303	Analisis Kuantitatif Biofisik Kelautan	3 ( 2 - 1 )	FPB 108
4	IKL 304	Bioteknologi Laut	3 ( 2 - 1 )	IKL 211
5	IKL 305	Pencemaran dan ekotoksikologi Laut	3 ( 2 - 1 )	
6	IKL 306	Metodologi Penelitian	2 ( 2 - 0 )	
Sub Jumlah			17 ( 11 - 6 )	
	Pilihan			
7	IKL 307	Bioindikator dan Biomarker Ekosistem Laut	3 ( 2 - 1 )	
8	IKL 308	Teknologi dan Manajemen Marikultur	3 ( 2 - 1 )	
9	IKL 309	Stok Assessment	3 ( 2 - 1 )	
10	IKL 310	Daya dukung Sumberdaya Pesisir dan Laut	3 ( 2 - 1 )	
11	IKL 311	Analisis dan Komputasi Oseanografi	3 ( 2 - 1 )	IKL 209
12	IKL 312	Selam Ilmiah	3 ( 1 - 2 )	IKL 106
13	IKL 313	Meteorologi Laut	3 ( 2 - 1 )	
Sub Jumlah			21 ( 13 - 8 )	
<b>Semester 6</b>				
1	IKL 314	Pengelolaan Ekosistem Pulau-pulau Kecil	2 ( 1 - 1 )	
2	IKL 315	Rehabilitasi Pesisir dan Pulau-pulau kecil	3 ( 2 - 1 )	
3	IKL 316	Konservasi Sumberdaya Laut	3 ( 2 - 1 )	
4	IKL 317	AMDAL Kelautan	3 ( 2 - 1 )	
5	IKL 318	Eksplorasi SDHL	3 ( 1 - 2 )	
6	IKL 319	Ekowisata Pesisir dan Pulau- pulau kecil	3 ( 2 - 1 )	
Sub Jumlah			17 ( 10 - 7 )	
	Pilihan			
7	IKL 320	Pemodelan Lingkungan Pesisir dan Laut	3 ( 2 - 1 )	IKL 311
8	IKL 321	Bioprospeksi Kelautan	3 ( 2 - 1 )	
9	IKL 322	Perencanaan Tata Ruang Wilayah Pesisir dan Laut	3 ( 2 - 1 )	
10	IKL 323	Mitigasi wilayah pesisir dan Laut	3 ( 2 - 1 )	
11	IKL 324	Bioremediasi Kelautan	3 ( 2 - 1 )	
12	IKL 325	Bahasa Inggris II	2 ( 1 - 1 )	
Sub Jumlah			17 ( 11 - 6 )	
<b>Semester 7</b>				
1	UBB 401	KKN	3 ( 0 - 3 )	
2	FPB 401	Kolokium	1 ( 0 - 1 )	
Sub Jumlah			4 ( 0 - 4 )	
	Pilihan			
3		Mata Kuliah Pilihan 1	3 ( 2 - 1 )	
4		Mata Kuliah Pilihan 2	3 ( 2 - 1 )	
5		Mata Kuliah Pilihan 3	3 ( 2 - 1 )	
6		Mata Kuliah Pilihan 4	3 ( 2 - 1 )	
Sub Jumlah			12 ( 8 - 4 )	