

## EKIVALENSI KONVERSI KURIKULUM LAMA KE BARU

KURIKULUM 2016/2017			
KODE	MATA KULIAH	SKS	
UNG108	Pendidikan Kewarganegaraan	3 (3-0)	3
UNG109	Bahasa Indonesia	3 (3-0)	3
KIT121	Kalkulus	2 (2-0)	2
HIT131	Kimia Dasar	3 (2-1)	3
HIP121	Dasar-dasar Manajemen	2 (2-0)	2
HIT132	Pengantar Ilmu Kelautan & Ilmu Perikanan	3 (2-1)	3
KIT121	Komunikasi Kelautan	2 (2-0)	2
HIT123	Hukum & Perundang-undangan KP	2 (2-0)	2
<b>Jumlah SKS semester 1</b>			<b>20</b>
HUK233	Bahasa Inggris	3 (3-0)	3
HUK234	Pendidikan Agama	3 (3-0)	3
HIT245	Biologi Laut	4 (2-2)	4
KIT232	Fisika Dasar	3 (2-1)	3
KIT233	Selam	3 (1-2)	3
KIT234	Biokimia Laut	3 (2-1)	3
<b>Jumlah SKS semester 2</b>			<b>19</b>
KBA341	Ekologi Laut	4 (2-2)	4
KIA331	Meteorologi Laut	3 (2-1)	3
KIA332	Oseanografi Kimia	3 (2-1)	3
KIA333	Oseanografi Fisika	3 (2-1)	3
KIA334	Geologi Laut	3 (2-1)	3
KOA341	Instrumentasi Kelautan	4 (2-2)	4
<b>Jumlah SKS semester 3</b>			<b>20</b>
HIT447	Statistika & Pengolahan Data KP	4 (2-2)	4
HIA431	SIG Kelautan & Perikanan	3 (2-1)	3
KBA442	Mikrobiologi Laut	4 (2-2)	4

KURIKULUM 2009			
KODE	MATA KULIAH	SKS	
UNG 108	Pendidikan Kewarganegaraan	3 (3-0)	3
UNG 109	Bahasa Indonesia	3 (3-0)	3
PNI 100	Matematika	2 (2-0)	2
PNF 100	Kimia (An Organik)	3 (2-1)	3
PNF 105	Dasar-dasar Manajemen	2 (2-0)	2
PNL 100	Pengantar Ilmu Kelautan & Ilmu Perikanan	2 (2-0)	2
PNL 139	Pengantar Oseanografi	2 (2-0)	2
PNL 105	Hukum Laut	2 (2-0)	2
Jumlah SKS semester 1			
UNG 110	Bahasa Inggris	2 (2-0)	2
UNG 101-106	Pendidikan Agama	3 (3-0)	3
PNL 103	Biologi Laut	3 (2-1)	3
PNF 101	Fisika	3 (2-1)	3
PNL 201	Selam/Renang	2 (1-1)	2
PNL 208	Budidaya Laut	3 (2-1)	3
Jumlah SKS semester 2			
PNL 104	Ekologi Laut	3 (2-1)	3
PNL 110	Meteorologi Laut	3 (2-1)	3
PNL 111	Oseanografi Kimia	3 (2-1)	3
PNL 107	Oseanografi Fisika	3 (2-1)	3
PNL 112	Geologi Laut	3 (2-1)	3
PNL 143	Instrumentasi Kelautan	3 (2-1)	3
Jumlah SKS semester 3			
PNL 137	Statistika/Komputasi Kelautan	3 (2-1)	3
PNL 133	SIG	3 (2-1)	3
PNL 303	Mikrobiologi Laut	3 (2-1)	3

KOA432	Sedimentologi	3 (2-1)	3
KIA445	Penginderaan Jauh	4 (2-2)	4
KIP421	Agribisnis Kelautan	2 (2-0)	2
<b>Jumlah SKS semester 4</b>			<b>20</b>
KBA543	Bioteknologi Kelautan	4 (2-2)	4
KBA544	Koralogi	4 (2-2)	4
KOA533	Biogeokimia Laut	3 (2-1)	3
KOA544	Teknologi & Eksplorasi Sumberdaya Kelautan	4 (2-2)	4
HIA532	Pencemaran & Ekotoksikologi Laut	3 (2-1)	3
HIT528	Metode Penulisan & Penelitian Ilmiah	2 (2-0)	2
<b>Jumlah SKS semester 5</b>			<b>20</b>
KGA632	Fisika Garam	3 (2-1)	3
HIA633	Pemetaan Sumberdaya Pesisir & Laut	3 (2-1)	3
HIA634	Konservasi Sumberdaya Pesisir & Pulau-pulau Kecil	3 (2-1)	3
KIP632	Konsultansi Pesisir dan Laut	3 (2-1)	3
KGA631	Seawater Properties	3 (2-1)	3
PNF108	Pertanian Berkelanjutan	2 (2-0)	2
	Pilihan 1	3 (2-1)	3
<b>Jumlah SKS semester 6</b>			<b>20</b>
UNG111	KKN	3	3
HUP731	PKL	3	3
KGA733	Kimia Garam	3 (2-1)	3
KGA734	Mekanika Lahan Garam	3 (2-1)	3
	Pilihan 2	3 (2-1)	3
	Pilihan 3	3 (2-1)	3
<b>Jumlah SKS semester 7</b>			<b>18</b>

	Sedimentologi	3 (2-1)	3
PNL 116	Penginderaan Jauh	3 (2-1)	3
PNL 134	Agribisnis kelautan	2 (2-0)	2
<b>Jumlah SKS semester 8</b>			<b>20</b>
PNL 118	Bioteknologi Kelautan	3 (2-1)	3
PNL 403	Koralogi	3 (2-1)	3
PNL 135	Biogeokimia Laut	3 (2-1)	3
PNL 140	Akustik Kelautan/Dasar Penangkapan	3 (2-1)	3
PNL 141	Pencemaran & Ekotoksikologi Laut	3 (2-1)	3
PNL 122	Metode Penelitian Ilmiah	2 (2-0)	2
	Ekologi Kuantitatif/Dinamika Populasi Ikan	3 (2-1)	3
PNL 129	Pemetaan Sumberdaya Pesisir & Laut	3 (2-1)	3
PNL 119	Konservasi Sumberdaya Laut & Lingkungan	3 (2-1)	3
PNL 102	Ikhtiologi	3 (2-1)	3
PNL 302	Biologi Perikanan	3 (2-1)	3
	Pengantar teknologi Hasil Laut	2 (2-0)	2
	Pilihan 1		3
	KKN (3)	3 (2-1)	3
PNF 106	PKL (3)		3
PNL 205	Avertebrata Air	3 (2-1)	3
PNL 136	Pengantar Ekonomi Perikanan/Dasar Budidaya	2 (2-0)	2
	Pilihan 3		3
	Pilihan 4		3
<b>Jumlah SKS semester 9</b>			<b>18</b>

	Pilihan 4	3 (2-1)	3
HUP862	Skripsi	6	6
<b>Jumlah SKS semester 8</b>			<b>9</b>
<b>JUMLAH SKS MATAKULIAH TAHAP SARJANA</b>			<b>146</b>

	Pilihan 2		3
PNF 107	Skripsi	6 (0-6)	6
<b>Jumlah SKS yang diekivalensi</b>			<b>133</b>

### KONVERSI MATA KULIAH PILIHAN

KURIKULUM 2009		
Kode	Mata Kuliah	SKS
<b>Semester Ganjil</b>		
PNL 113	Pengelolaan Sumber Daya Pesisir dan Laut serta Pulau-pulau Kecil	2 (2-0)
PNL 121	Pengembangan Budidaya Laut	3 (2-1)
PNL 131	Biomonitoring	3 (2-1)
PNL 123	Planktonologi	3 (2-1)
PNL 126	SIM sumber hayati laut	3 (2-1)
PNL 124	Penanganan & Pengendalian Mutu Hasil Laut	3 (2-1)
PNL 120	AMDAL Perikanan dan Kelautan	3 (2-1)
PNL 132	Pengolahan Hasil Laut	3 (2-1)
PNL 144	Ekonomi dan Kebijakan Pesisir	2 (2-0)
PNL 145	Dinamika dan Proses Pantai	2 (2-0)
	Jumlah	27
<b>Semester Genap</b>		
PNL 202	Fisiologi Biota Laut	3 (2-1)
PNL 146	Keanekaragaman Hayati Laut	2 (2-0)
PNL 147	Tingkah Laku Ikan	3 (2-1)

KURIKULUM 2016		
Matakuliah Kurikulum Baru		
Nama Matakuliah	SKS	
	Tata ruang wilayah pesisir dan laut	3
	Alga laut	3
	Biomonitoring Kelautan	3
	Paleo-oseanografi	3
	Pemodelan Ekologi	3
	Good Manufacturing Practise (GMP) Garam	3
	AMDAL Pesisir dan Laut	3
	Teknologi Pasca panen garam	3
	Dinamika Estuari	3
	Dinamika dan proses pantai	3
		30
	Taksonomi	3
	Burung dan Mamalia laut	3
	Teknik dan rehabilitasi ekosistem laut	3

PNL 148	Reklamasi Pantai	2 (2-0)		Reklamasi Pesisir dan Laut	3
PNL 149	Teknologi Industri Rumput Laut	3 (2-1)		Teknologi Garam Industri	3
PNL 150	Ekowisata Bahari	2 (2-0)		Klimatologi laut	3
PNL 151	Teknologi Industri Garam	3 (2-1)		Teknologi Produksi Garam	3
PNL 152	Mitigasi Bencana	2 (2-0)		Mitigasi Bencana Pesisir dan Laut	3
PNL 153	Pemodelan SIG	3 (2-1)		Pemodelan Sumberdaya pesisir dan laut	3
PNL 154	Studi Kelayakan Proyek Pesisir	2 (2-0)		Ekonomi Pergaraman	3
	Jumlah	25			30