

**KURIKULUM PROGRAM STUDI ILMU KELAUTAN BERBASIS KKN
BERLAKU MULAI TAHUN AKADEMIK 2016/2017**

KODE	MATA KULIAH	SKS	
HUK131	Pendidikan Kewarganegaraan	3 (3-0)	3
HUK132	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
Jumlah SKS semester 1			20
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
Jumlah SKS semester 2			19
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
Jumlah SKS semester 3			20
HIT447	Statistika & Pengolahan Data KP	4 (2-2)	4
HIA431	SIG Kelautan & Perikanan	3 (2-1)	3
KBA442	Mikrobiologi Laut	4 (2-2)	4
KOA432	Sedimentologi	3 (2-1)	3
KIA445	Penginderaan Jauh	4 (2-2)	4
KIP421	Agribisnis Kelautan	2 (2-0)	2
Jumlah SKS semester 4			20
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
Jumlah SKS semester 5			20

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
Jumlah SKS semester 6			20
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
Jumlah SKS semester 7			18
	Pilihan 4	3 (2-1)	3
HUP862	Skripsi		6
Jumlah SKS semester 8			9
JUMLAH SKS MATAKULIAH TAHAP SARJANA			146

MATA KULIAH PILIHAN

KODE	MATA KULIAH PILIHAN	SKS	
KBAL31	Burung dan Mamalia Laut	3 (2-1)	3
KBAL32	Alga Laut	3 (2-1)	3
KBAL33	Taksonomi	3 (2-1)	3
KBAL34	Pemodelan Ekologi	3 (2-1)	3
KBAL35	Penyelaman Ilmiah	3 (2-1)	3
KBAP31	Biofouling	3 (2-1)	3
KBAP32	Biomonitoring kelautan	3 (2-1)	3
KBAP33	Bioremediasi laut	3 (2-1)	3
KBAP34	Pemodelan Sumberdaya Pesisir dan Laut	3 (2-1)	3
KBAP35	Teknik dan Rehabilitasi Ekosistem Laut	3 (2-1)	3
KGAL31	Teknologi Produksi Garam	3 (2-1)	3
KGAL32	Teknologi Pasca Panen Garam	3 (2-1)	3
KGAL33	Klimatologi Laut	3 (2-1)	3
KGAL34	Lingkungan Penggaraman	3 (2-1)	3
KGAL35	Teknologi Garam Industri	3 (2-1)	3
KGAL36	Geospatial Data Base	3 (2-1)	3
KGAP31	Teknologi Produk Turunan Garam	3 (2-1)	3
KGAP32	<i>Good Manufacturing Practise (GMP) Garam</i>	3 (2-1)	3

KGAP33	Mekanisasi Penggaraman	3 (2-1)	3
KGAP34	Sosial Kelembagaan Pergaraman	3 (2-1)	3
KGAP35	Ekonomi Pergaraman	3 (2-1)	3
KOAL31	Dinamika dan Proses Pantai	3 (2-1)	3
KOAL32	Tata Ruang Wilayah Pesisir dan Laut	3 (2-1)	3
KOAL33	Reklamasi Pesisir dan Laut	3 (2-1)	3
KOAL34	Mitigasi Bencana Pesisir dan Laut	3 (2-1)	3
KOAL35	AMDAL Pesisir dan Laut	3 (2-1)	3
KOAP31	Arus Laut	3 (2-1)	3
KOAP32	Gelombang Laut	3 (2-1)	3
KOAP33	Pasang Surut Laut	3 (2-1)	3
KOAP34	Dinamika Estuari	3 (2-1)	3
KOAP35	Paleoceanografi	3 (2-1)	3
KOAP36	Renewable Energy	3 (2-1)	3
Total SKS Mata Kuliah Pilihan			96

Keterangan kode:

URUTAN KODE	ARTI	URAIAN
1	Kode PS	K = Kelautan; M = MSP, H = kode Jurusan PIK
2	Kode konsentrasi/kekhususan /prodi	B = BIOLOGI LAUT, G = GARAM, O = OSEANOGRAFI; U=Umum, I= Inti
3	Kode elemen kompetensi	MPK = Matakuliah Pengembangan Kepribadian (K=Kepribadian)
		MKK = Matakuliah Ketrampilan Berkarya (T=Terampil)
		MPB = Matakuliah Perilaku Berkarya (P=Perilaku)
		MBB= Matakuliah Berkehidupan Bersama (B=Bersama)
		MKB = Matakuliah Keahlian Berkarya (A=Ahli)
		N = pilihan
4	Semester penawaran Matakuliah	Sudah Jelas. Khusus untuk matakuliah pilihan (L= Ganjil, P = Genap)
5	Bobot SKS Matakuliah	Sudah Jelas

6	Nomor urut matakuliah dalam kelompoknya /kompetensinya	Sudah Jelas
---	--	-------------