

**KURIKULUM PROGRAM STUDI BUDIDAYA PERAIRAN ANGGKATAN 2012, 2013, 2014, 2015
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNMUL**

Persyaratan Penyelesaian Studi S1:

Jumlah SKS minimum yang harus ditempuh : 148 SKS

Indeks Prestasi Kumulatif : $\geq 2,0$

Lama waktu studi : Maksimum 7 (tujuh) tahun, dimungkinkan kurang dari 4 (empat) tahun, tidak ada nilai E

Matakuliah Wajib : 148 SKS

Matakuliah Pilihan : 0 SKS

SEMESTER I						SEMESTER II					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Pendidikan Agama	3	W	00005301	MPK	1	Ilmu Kealaman Dasar	3	W	00005305	MBB
2	Pend. Kewarganegaraan	3	W	00005302	MPK	2	Matematika Dasar	3	W	06015304	MKK
3	Bahasa Indonesia	3	W	00005303	MPK	3	Fisika Dasar	3	W	06015305	MKK
4	Ilmu Sosial Budaya Dasar	3	W	00005304	MBB	4	Kimia Dasar	3	W	06015306	MKK
5	Bahasa Inggris	2	W	06015201	MKK	5	Mikrobiologi Perairan	3	W	06015307	MPB
6	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	W	06015202	MKK	6	Dasar-dasar Akuakultur	3	W	06015308	MKB
7	Biologi Umum	3	W	06015303	MKK	7	Dasar-dasar Penangkapan	3	W	06015309	MPB
Jumlah SKS		19				Jumlah SKS		21			

SEMESTER III						SEMESTER IV					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Statistika	3	W	06015310	MKK	1	Parasit Biota Akuatik	3	W	06015317	MKB
2	Ikhtologi	3	W	06015311	MKK	2	Fisiologi & Tingkah laku Ikan	3	W	06015318	MKB
3	Teknologi Hasil Perikanan	3	W	06015327	MPB	3	Rancangan Percobaan	3	W	06015330	MKK
4	Pengantar Oceanografi	3	W	06015313	MKK	4	Manajemen Budidaya Air Payau	3	W	06015320	MKB
5	Biokimia Umum	3	W	06015314	MKB	5	Manajemen Budidaya Air Tawar	3	W	06015321	MKB
6	Avertebrata Air	3	W	06015315	MKK	6	Kimia Tanah dan Air	3	W	06015322	MKK
7	Lingkungan Akuakultur	3	W	06015316	MKB	7	Hukum & Peraturan Akuakultur	3	W	06015323	MPB
Jumlah SKS		21				Jumlah SKS		21			

SEMESTER V						SEMESTER VI					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Biologi Reproduksi Ikan	3	W	06015324	MKB	1	Metode Ilmiah	2	W	06015219	MKK
2	Penyuluhan Perikanan	3	W	06015325	MPB	2	Manajemen Marikultur	3	W	06015331	MKB
3	Bioteknologi Akuakultur	3	W	06015326	MKB	3	Tek. Produksi Pakan Alami	3	W	06015332	MKB
4	Genetika & Pemuliaan Ikan	3	W	06015312	MKB	4	Manaj.Pembuatan & Pemberian Pakan	3	W	06015333	MKB
5	Penyakit Biota Akuatik	3	W	06015328	MKB	5	Bisnis & Pengembangan Industri Akuakultur	3	W	06015241	MPB
6	Nutrisi Ikan	3	W	06015329	MKB	6	Manajemen Kualitas Air	3	W	06015334	MKB
7	Teknik Sampling & Analisis Lab.	3	W	06015353	MKK						
Jumlah SKS		21				Jumlah SKS		17			

SEMESTER VII						SEMESTER VIII					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Manajemen Produksi Benih	3	W	06015336	MPB	1	PKL	2	W	06015242	MPB
2	Rekayasa Akuakultur	3	W	06015337	MPB	2	KKN	3	W	06015343	MPB
3	Manajemen Kesehatan Akuakultur	3	W	06015338	MPB	3	Seminar	2	W	06015244	MPB
4	Domestikasi Ikan Lokal	3	W	06015339	MPB	4	Skripsi	6	W	06015645	MPB
5	Sistek Akuakultur	3	W	06015340	MPB	Jumlah SKS		13			
Jumlah SKS		15				Total SKS		148			

**KURIKULUM PROGRAM STUDI BUDIDAYA PERAIRAN
KONS. STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN ANGKATAN 2012, 2013, 2014, 2015
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNMUL**

Persyaratan Penyelesaian Studi S1:

Jumlah SKS yang harus ditempuh : Minimal 144 SKS

Indeks Prestasi Kumulatif : $\geq 2,0$

Lama waktu studi : Maksimal 14 (empat belas) semester, dimungkinkan kurang dari 4 (empat) tahun, tidak ada nilai E

Matakuliah Wajib : 132 SKS

Matakuliah Pilihan : Minimal 12 SKS (boleh mengambil matakuliah dari Program Studi lain yang relevan dengan keilmuan)

SEMESTER I						SEMESTER II					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Pendidikan Agama	3	W	00005301	MPK	1	Ilmu Kealaman Dasar	3	W	00005305	MBB
2	Pend. Kewarganegaraan	3	W	00005302	MPK	2	Matematika Dasar	3	W	06045304	MKK
3	Bahasa Indonesia	3	W	00005303	MPK	3	Fisika Dasar	3	W	06045305	MKK
4	Ilmu Sosial Budaya Dasar	3	W	00005304	MBB	4	Kimia Dasar	3	W	06045306	MKK
5	Bahasa Inggris	2	W	06045201	MKK	5	Mikrobiologi Perairan	3	W	06045307	MPB
6	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	W	06045202	MKK	6	Dasar-Dasar Akuakultur	3	W	06045308	MKB
7	Biologi Umum	3	W	06045303	MKK	7	Dasar-Dasar Penangkapan	3	W	06045309	MPB
Jumlah SKS		19				Jumlah SKS		21			

SEMESTER III						SEMESTER IV					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Statistika	3	W	06045310	MKK	1	Hukum dan Peraturan Akuakultur	3	W	06045317	MKB
2	Ikhtologi	3	W	06045311	MKK	2	Gizi Ikani	3	W	06045318	MKB
3	Genetika dan Pemuliaan Ikan	3	W	06045312	MPB	3	Rancangan Percobaan	3	W	06045331	MKK
4	Pengantar Oseanografi	3	W	06045313	MPB	4	Penanganan Hasil Perikanan	3	W	06045320	MKB
5	Biokimia Umum	3	W	06045314	MKK	5	Fisiologi dan Tingkah Laku Ikan	3	W	06045321	MPB
6	Avertebrata Air	3	W	06045315	MKK	6	Kimia Pangan	3	W	06045322	MKB
7	Teknologi Hasil Perikanan	3	W	06045316	MKK	7	Kewirausahaan	2	W	06045223	MPB
Jumlah SKS		21				Jumlah SKS		20			

SEMESTER V						SEMESTER VI					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Teknologi Proses Thermal Hasil Perikanan	3	W	06045324	MKB	1	Metode Ilmiah	2	W	06045219	MKK
2	Penyuluhan Perikanan	3	W	06045325	MKB	2	Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan	3	W	06045332	MKB
3	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	W	06045326	MKB	3	Teknologi Refrigerasi Hasil Perikanan	3	W	06045333	MKB
4	Biokimia Hasil Perikanan	3	W	06045327	MKB	4	Pengendalian Mutu Hasil Perikanan	3	W	06045334	MKB
5	Tata Letak Industri Hasil Perikanan	3	W	06045328	MKB	5	Matakuliah Pilihan	7-13	P		
6	Toksikologi Hasil Perairan	3	W	06045329	MKB						
7	Sanitasi dan Keamanan Pangan	3	W	06045330	MKB						
Jumlah SKS		21				Jumlah SKS		18-24			

SEMESTER VII						SEMESTER VIII					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Manajemen Industri Hasil Perikanan	3	W	06045335	MKB	1	PKL	2	W	06045237	MPB
2	Bioteknologi Hasil Perairan	3	W	06045336	MKB	2	KKN	3	W	06045338	MPB
3	Mata Kuliah Pilihan	6-12	P			3	Seminar	2	W	06045239	MPB
						4	Skripsi	6	W	06045640	MPB
Jumlah SKS		12-24				Jumlah SKS		13			
Jumlah SKS		12-24				Total SKS		144			

Matakuliah Pilihan Semester Genap						Matakuliah Pilihan Semester Ganjil					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Diversifikasi Produk dan Pemanfaatan Limbah Hasil Perairan	3	P	06045341	MKB	1	Teknologi Fermentasi	3	P	06045346	MPB
2	Bisnis & Pengembangan Industri Akuakultur	3	P	06045350	MPB	2	Teknologi Pengemasan Hasil Perikanan	3	P	06045347	MPB
3	Karakteristik Bahan Baku Industri Hasil Perairan	3	P	06045343	MPB	3	Metode Penangkapan Ikan	3	P	06045348	MPB
4	Komoditi Perikanan	3	P	06045344	MPB	4	Evaluasi Proyek Usaha Perikanan	3	P	06045349	MPB
5	Pemasaran Hasil Perikanan	3	P	06045345	MPB	5	Teknik Laboratorium dan Analisis Pangan	3	P	06045342	MKB

**KURIKULUM PROGRAM STUDI MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN ANGKATAN 2012, 2013, 2014, 2015
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNMUL**

Persyaratan Penyelesaian Studi S1:

- Jumlah SKS yang harus ditempuh : 144 SKS
 Indeks Prestasi Kumulatif : $\geq 2,00$, tidak ada nilai E
 Lama waktu studi : Maksimum 7 tahun, dimungkinkan kurang dari 4 tahun.
 Mata Kuliah Wajib : 128 SKS
 Mata Kuliah Pilihan : Paling sedikit mengambil 14 SKS, Mata Kuliah pilihan di luar Program studi yang dapat diambil sebanyak-banyaknya 3 SKS

SEMESTER I						SEMESTER II					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Pendidikan Agama	3	W	00005301	MPK	1	Ilmu Kealaman Dasar	3	W	00005305	MBB
2	Pendidikan Kewarganegaraan	3	W	00005302	MPK	2	Matematika Dasar	3	W	06025304	MKK
3	Bahasa Indonesia	3	W	00005303	MPK	3	Fisika Dasar	3	W	06025305	MKK
4	Ilmu Sosial Budaya Dasar	3	W	00005304	MBB	4	Kimia Dasar	3	W	06025306	MKK
5	Bahasa Inggris	2	W	06025201	MKK	5	Dasar-Dasar Ekologi	2	W	06025207	MKK
6	Pengantar Oseanografi	3	W	06025314	MKK	6	Dasar-Dasar Klimatologi	3	W	06025318	MKK
7	Biologi Umum	3	W	06025303	MKK	7	Dasar-Dasar Penangkapan	3	W	06025310	MKK
						8	<i>Mata Kuliah Pilihan</i>	3	P		
Jumlah SKS		20				Jumlah SKS		21-24			

SEMESTER III						SEMESTER IV					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Statistika	3	W	06025311	MKK	1	Biologi Perikanan	3	W	06025319	MKK
2	Ikhtologi	3	W	06025312	MKK	2	Fisiologi Hewan Air	3	W	06025320	MKK
3	Limnologi	3	W	06025313	MKK	3	Planktonologi	3	W	06025321	MKK
4	Tumbuhan Air	3	W	06025330	MKK	4	Biologi Laut	3	W	06025322	MKK
5	Ekologi Perairan	3	W	06025315	MKK	5	Manajemen Sumberdaya Perairan	3	W	06025323	MKB
6	Avertebrata Air	3	W	06025316	MKK	6	Produktivitas Perairan	3	W	06025324	MKK
7	<i>Mata Kuliah Pilihan</i>	3	P			7	<i>Mata Kuliah Pilihan</i>	3	P		
Jumlah SKS		18-21				Jumlah SKS		21-24			

SEMESTER V						SEMESTER VI					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Metode Ilmiah	2	W	06025225	MKK	1	Metode Analisis Sumberdaya Perairan	3	W	06025333	MKB
2	Metode Penangkapan Ikan	3	W	06025326	MKK	2	Pengolahan Data Perikanan	3	W	06025334	MKB
3	Metode Survei Sumberdaya Perairan	3	W	06025327	MKK	3	AMDAL	3	W	06025335	MKB
4	Dinamika Populasi	3	W	06025329	MKK	4	Manajemen Sumberdaya Perikanan	3	W	06025336	MKB
5	Ekonomi Sumberdaya Perairan	3	W	06025331	MKB	5	<i>Mata Kuliah Pilihan</i>	3	P		
6	<i>Mata Kuliah Pilihan</i>	3	P								
7	<i>Mata Kuliah Pilihan</i>	3	P								
Jumlah SKS		14-20				Jumlah SKS		12-14			

SEMESTER VII						SEMESTER VIII					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Ekotoksikologi Perairan	3	W	06025338	MKK	1	Praktek Kerja Lapangan (PKL)	2	W	06025243	MPB
2	Konservasi Sumberdaya Perairan	3	W	06025339	MKK	2	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	3	W	06025344	MBB
3	Manajemen Sumberdaya Pesisir & Laut	3	W	06025340	MKB	3	Praseminar & Seminar	2	W	06025245	MPB
4	Pengendalian Pencemaran	3	W	06025341	MKK	4	Skripsi	6	W	06025646	MPB
Jumlah SKS		12				Jumlah SKS		13			
						Total SKS		144			

Matakuliah Pilihan Semester Ganjil						Matakuliah Pilihan Semester Genap					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Sosiologi Perikanan	3	P	06025317	MKK	1	Dasar-Dasar Akuakultur	3	P	06025308	MKB
2	Daerah Penangkapan Ikan	3	P	06025328	MKK	2	Komoditi Perikanan	3	P	06025332	MKK
3	Penyuluhan Perikanan	3	P	06025342	MKB	3	Undang-Undang & Peraturan Perikanan	2	P	06025237	MPB
4	Biologi Reproduksi Ikan	3	P	06015324	MKB	4	Rancangan Percobaan	3	P	06015330	MKK
5	Widya Selam	3	P	06055313	MKK	5	Manajemen Kualitas Air	3	P	06015334	MKB
6	Dasar-Dasar Instrumen Kelautan	3	P	06055316	MKK	6	Dasar-Dasar Penginderaan Jauh Kelautan	3	P	06055323	MKB
7	Pemetaan Sumberdaya Hayati Laut	3	P	06055327	MKB	7	SIG Kelautan	3	P	06055334	MKK
8	Biologi Krustase dan Moluska	3	P	06055330	MKB	8	Kewirausahaan	2	P	06035223	MKB
9	Tingkah Laku Ikan	3	P	06055343	MKB	9	Statistik Non Parametrik	3	P	06035332	MPB
10	Komunikasi Bisnis	3	P	06035329	MKB						
11	Evaluasi Proyek Usaha Perikanan	3	P	06035341	MPB						

**KURIKULUM PROGRAM STUDI MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN
KONS. STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI KELAUTAN ANGGARAN 2012, 2013, 2014, 2015
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNMUL**

Persyaratan Penyelesaian Studi S1:

Jumlah SKS yang harus ditempuh : 145 SKS
 Indeks Prestasi Kumulatif : $\geq 2,00$, tidak ada nilai E
 Lama waktu studi : maksimum 7 tahun, dimungkinkan kurang dari 4 tahun.
 Mata Kuliah Wajib : 133 SKS
 Mata Kuliah Pilihan : 12 SKS

SEMESTER I						SEMESTER II					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Pendidikan Agama	3	W	00005301	MPK	1	Ilmu Kealaman Dasar	3	W	00005305	MBB
2	Pendidikan Kewarganegaraan	3	W	00005302	MPK	2	Matematika Dasar	3	W	06055304	MKK
3	Bahasa Indonesia	3	W	00005303	MPK	3	Fisika Dasar	3	W	06055305	MKK
4	Ilmu Sosial Budaya Dasar	3	W	00005304	MBB	4	Kimia Dasar	3	W	06055306	MKK
5	Bahasa Inggris	2	W	06055201	MKK	5	Dasar-Dasar Ekologi	2	W	06055207	MPB
6	Pengantar Oseanografi	3	W	06055314	MKK	6	Dasar-Dasar Penangkapan	3	W	06055310	MPB
7	Biologi Umum	3	W	06055303	MKK						
Jumlah SKS		20				Jumlah SKS		17			

SEMESTER III						SEMESTER IV					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Statistika	3	W	06055311	MPB	1	Dasar-Dasar Klimatologi	3	W	06055318	MKK
2	Ikhtologi	3	W	06055312	MKK	2	Biologi Populasi	3	W	06055319	MKB
3	Widya Selam	3	W	06055313	MKK	3	Plankton dan Produktivitas Perairan Laut	3	W	06055321	MKB
4	Keanekaragaman Hayati Laut	3	W	06055315	MKK	4	Biologi Laut	3	W	06055322	MKK
5	Dasar-Dasar Instrumen Kelautan	3	W	06055316	MKK	5	Dasar-Dasar Penginderaan Jauh Kelautan	3	W	06055323	MKB
6	Dasar-Dasar Akustik	3	W	06055317	MKK	6	Kimia Oseanografi	3	W	06055324	MKB
7	Mata Kuliah Pilihan	3	P			7	Mata Kuliah Pilihan	3	P		
Jumlah SKS		18-21				Jumlah SKS		18-21			

SEMESTER V						SEMESTER VI					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Metode Ilmiah	2	W	06055225	MPB	1	Pengindraan Jauh Kelautan	3	W	06055332	MKB
2	Ekologi Laut Tropis	3	W	06055326	MKB	2	Analisis Biofisik Kelautan	3	W	06055333	MPB
3	Pemetaan Sumberdaya Hayati Laut	3	W	06055327	MKB	3	SIG Kelautan	3	W	06055334	MKK
4	Fisika Oseanografi	3	W	06055328	MKB	4	Dinamika Estuari	3	W	06055336	MKB
5	Metode Survei Kelautan	3	W	06055329	MPB	5	Phycology	3	W	06055337	MKB
6	Sedimentologi	3	W	06055331	MKB	6	Mata Kuliah Pilihan	3	P		
7	Mata Kuliah Pilihan	3	P								
Jumlah SKS		17-20				Jumlah SKS		15-18			

SEMESTER VII						SEMESTER VIII					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Konservasi Sumberdaya Hayati Laut	3	W	06055338	MBB	1	Praktek Kerja Lapangan (PKL)	2	W	06055244	MPB
2	Manajemen Lingkungan Pesisir	3	W	06055339	MKB	2	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	3	W	06055345	MPB
3	Geomorfologi Pantai	3	W	06055340	MKB	3	Seminar	2	W	06055246	MPB
4	Mitigasi Pantai	3	W	06055341	MKB	4	Skripsi	6	W	06055647	MPB
5	Bio-Ekologi Terumbu Karang	3	W	06055342	MKB	Jumlah SKS		13			
Jumlah SKS		15				Jumlah SKS Wajib		133			
Jumlah SKS		15				Jumlah SKS Pilihan		12			
Jumlah SKS		15				Total SKS		145			

Matakuliah Pilihan Semester Ganjil						Matakuliah Pilihan Semester Genap					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	P	06055202	MKK	1	Dasar-Dasar Manajemen	2	P	06055208	MPB
2	Ekologi Perairan	3	P	06025315	MPB	2	Dasar-Dasar Akuakultur	3	P	06055309	MPB
3	Biologi Krustase dan Moluska	3	P	06055330	MKB	3	Fisiologi Hewan Air	3	P	06055320	MPB
4	Tingkah Laku Ikan	3	P	06055343	MKB	4	Ekotoksikologi Perairan	3	P	06055335	MPB
Jumlah SKS		15				5	AMDAL	3	P	06025335	MPB

**KURIKULUM PROGRAM STUDI AGROBISNIS PERIKANAN ANGKATAN 2012, 2013, 2014, 2015
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNMUL**

Persyaratan Penyelesaian Studi S1:

Jumlah SKS yang harus ditempuh : 147 SKS
 Indeks Prestasi Kumulatif : $\geq 2,00$, tidak ada nilai E
 Lama waktu studi : Maksimum 7 tahun, dimungkinkan kurang dari 4 tahun.
 Mata Kuliah Wajib : 144 SKS
 Mata Kuliah Pilihan : 3 SKS

SEMESTER I						SEMESTER II					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Pendidikan Agama	3	W	00005301	MPK	1	Ilmu Kealaman Dasar	3	W	00005305	MBB
2	Pendidikan Kewarganegaraan	3	W	00005302	MPK	2	Matematika Dasar	3	W	06035304	MKK
3	Bahasa Indonesia	3	W	00005303	MPK	3	Fisika Dasar	3	W	06035305	MKK
4	Ilmu Sosial Budaya Dasar	3	W	00005304	MBB	4	Kimia Dasar	3	W	06035306	MKK
5	Bahasa Inggris	2	W	06035201	MKK	5	Pengantar Agrobisnis Perikanan	2	W	06035207	MPB
6	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	W	06035202	MKK	6	Dasar-Dasar Manajemen	2	W	06035208	MPB
7	Biologi Umum	3	W	06035303	MKK	7	Dasar-Dasar Akuakultur	3	W	06035309	MPB
						8	Dasar-Dasar Penangkapan	3	W	06035310	MPB
Jumlah SKS		19				Jumlah SKS		22			

SEMESTER III						SEMESTER IV					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi
1	Statistika	3	W	06035311	MKK	1	Teori Ekonomi Mikro	2	W	06035218	MPB
2	Ikhtologi	3	W	06035312	MPB	2	Hukum dan Peraturan Perikanan	3	W	06035319	MKB
3	Ekologi Perairan	3	W	06035313	MPB	3	Tata Niaga Hasil Perikanan	3	W	06035320	MKB
4	Akutansi Perikanan	3	W	06035314	MKK	4	Manajemen Agribisnis Perikanan	3	W	06035321	MPB
5	Ekologi Manusia	3	W	06035315	MPB	5	Kelembagaan Perikanan	3	W	06035322	MKB
6	Pengantar Ilmu Kependudukan	2	W	06035216	MKB	6	Kewirausahaan Perikanan	3	W	06035323	MKB
7	Sosiologi Perikanan	3	W	06035317	MPB	7	Ekonomi Perikanan	3	W	06035324	MKB
Jumlah SKS		20				Jumlah SKS		20			

SEMESTER V						SEMESTER VI					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Teori Ekonomi Makro	2	W	06035225	MKB	1	Statistik Non Parametrik	3	W	06035331	MPB
2	Ekonomi Sumberdaya Perikanan	3	W	06035326	MKB	2	Komunikasi Bisnis	3	W	06035332	MKB
3	Ekonomi Produksi Perikanan	3	W	06035327	MKB	3	Ekonometrika	3	W	06035333	MPB
4	Kebijakan dan Strategi Pembangunan Perikanan	3	W	06035328	MKB	4	Ekonomi Sumberdaya Manusia	3	W	06035334	MPB
5	Perdagangan Internasional	3	W	06035329	MPB	5	Komoditi Perikanan	3	W	06035335	MPB
6	Penyuluhan Perikanan	3	W	06035330	MPB	6	Perencanaan Program Penyuluhan	3	W	06035336	MPB
Jumlah SKS		17				Jumlah SKS		18			

SEMESTER VII						SEMESTER VIII					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Manajemen Industri Perikanan	3	W	06035337	MPB	1	Praktek Kerja Lapangan (PKL)	2	W	06035242	MPB
2	Metode Penelitian Sosial Ekonomi Perikanan	3	W	06035338	MKB	2	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	3	W	06035343	MPB
3	Analisis Kuantitatif Sosial Ekonomi Perikanan	3	W	06035339	MPB	3	Seminar	2	W	06035244	MPB
4	Perencanaan Proyek Perikanan	3	W	06035340	MPB	4	Skripsi	6	W	06035645	MPB
5	Sistem Informasi Manajemen Perikanan	3	W	06035341	MPB	Jumlah SKS		13			
						Mata Kuliah Wajib		144			
						Jumlah SKS Pilihan		3			
Jumlah SKS		15				Total SKS		147			

Matakuliah Pilihan Semester Ganjil						Matakuliah Pilihan Semester Genap					
No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kompetensi	No	Nama Mata Kuliah	SKS	W/P	Kode	Elemen Kmpntnsi
1	Manajemen Produksi Benih	3	P	06015336	MPB	1	Teknologi Produksi Pakan Alami	3	P	06015332	MKB
2	Manajemen Kesehatan Akuakultur	3	P	06015338	MPB	2	Manajemen Pembuatan pakan dan pemberian pakan	3	P	06015333	MKB
3	Teknologi Hasil Perikanan	3	P	06015327	MPB	3	Fisiologi Hewan Air	3	P	06025320	MPB
4	Penyakit Biota Akuatik	3	P	06015328	MKB	4	Produktivitas Perairan	3	P	06025324	MPB
5	Metode Penangkapan Ikan	3	P	06025326	MKB						
6	Pengendalian Pencemaran	3	P	06025341	MPB						
7	Manajemen Sumberdaya Pesisir dan Laut	3	P	06025340	MPB						