



# Sertifikat

Certificate



**PUSAT PENGAJIAN LINGKUNGAN, PERIKANAN DAN KELAUTAN**

*Environmental, Fisheries and Marine Assessment center*

**SEKOLAH TINGGI PERIKANAN**

*Fisheries University*

**AKREDITASI BERDASARKAN KEPUTUSAN MENTERI NEGARA LINGKUNGAN HIDUP NO : 2 TAHUN 2012**

*Accredited Based on the Decision of Environmental Affairs Minister No : 02 in 2012*

**Menyatakan Bahwa :**

*State That :*

*Dadan Zulkipli*

**Telah Mengikuti dan Lulus**

*Has Followed And Passed*

**PELATIHAN PENYUSUNAN DOKUMEN ANALISIS MENGENAI DAMPAK LINGKUNGAN**

*Environmental Impact Assessment Master Training*

**Yang diselenggarakan Pada tanggal 8 Juli - 16 Agustus 2013 di kampus Sekolah Tinggi Perikanan, Pasar Minggu Jakarta Selatan**

*Being conducted From July 8<sup>th</sup> to Agustus 16<sup>th</sup> 2013 at Fisheries University*



**Jakarta, 16 Agustus 2013**

*Jakarta, August 16<sup>th</sup> 2013*

**Kepala Pusat Pengkajian Lingkungan, Perikanan dan Kelautan**

*Head of Environmental, Fisheries and Marine Assessment Center*

**Sekolah Tinggi Perikanan**

*Fisheries University*

**Dr. Drs. H. Rauf Achmad SuE, M.Si**

**NIP : 19510127 197502 1 001**

**Direktur Sekolah Tinggi Perikanan**

*Director of Fisheries University*

**Dr. Ir. Djodjo Suwardjo, MMA**

**NIP : 19550810 197901 1 001**

010020



MATA AJARAN SUBJECT	WAKTU TIME
KEBUAKAN NASIONAL PEMBANGUNAN LINGKUNGAN HIDUP <i>Living Environmental Development National Policy</i>	8 JAM
Kebijakan Nasional Pembangunan Lingkungan Hidup <i>Living Environmental Development National Policy</i>	8 JAM
Hukum Lingkungan <i>Environmental Law</i>	4 KD
Penataan Ruang <i>Zoning System</i>	2 KD
MU LINGKUNGAN ENVIRONMENTAL SCIENCE	12 JAM
Dasar-dasar Ekologi <i>Principles of Ecology</i>	2 KD
Tipologi Ekologi dan Kerawanannya <i>Typology of Ecology and the vulnerability</i>	4 KD
Aspek Sosial Dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup <i>Social Aspects of living Environmental Management</i>	4 KD
Ekonomi Lingkungan <i>Environmental Economics</i>	2 KD
PENGERTIAN, PROSES, MANFAAT, DAN METODOLOGI <i>Definition, Process, Benefit and Methodology</i>	90 JAM
Pengertian, Proses, Manfaat AMDAL <i>Definition, Process, Benefit and Methodology of Environmental Impacts Assessment</i>	4 KD
Pelompokan <i>Focussing</i>	6 KD+10 L
Teknik Konsultasi Masyarakat <i>Technical Community Consultation</i>	2 KD
Kajian Alternatif-alternatif Dalam AMDAL <i>Alternative Studies of EIA</i>	2 KD
Perkiraan Dampak <i>Estimation of Impacts</i>	14 KD+8L
Evaluasi Dampak <i>Evaluation of Impacts</i>	34 KD
Teknik Penyusunan dan Penilaian AMDAL <i>Technical Arrangement and Assesment of EIA</i>	10 KDL
DAMPAK PEMBANGUNAN DAN PENANGANANNYA DEVELOPMENT IMPACTS AND TREATMENT	26 KDL
Dampak pada Iklim & Atmosfer <i>Impacts on Climate and the Atmosphere</i>	2 KD
Dampak Pada Bising dan Getaran <i>Impacts on Noise and Vibration</i>	2 KD
Dampak pada Kualitas Udara <i>Impacts on Air Quality</i>	2 KD
Dampak pada Sumber Daya Air <i>Impacts on Water Resources</i>	2 KD
Dampak pada Hidrodinamika Kelautan <i>Impacts on Maritime Hydro-Dynamics</i>	2 KD
Dampak pada Penggunaan Lahan dan Tata Ruang <i>Impacts on the Use of Land and Spatial Plan</i>	2 KD
Dampak pada Tanah & Struktur Bawah Permukaan <i>Impacts on Land &amp; the Structure Under the surface</i>	2 KD
Dampak pada Ekosistem Perairan <i>Impacts on waters Ecosystem</i>	2 KD
Dampak pada Fauna dan Flora Darat <i>Impacts on Land Flora and Fauna</i>	2 KD
Dampak pada Lingkungan Sosial <i>Impacts on Social Environment</i>	4 KD
Dampak pada Kesehatan Masyarakat <i>Impacts on Social Health</i>	4 KD

No	MATA AJARAN SUBJECT	WAKTU TIME
5.	JENIS KEGIATAN PEMBANGUNAN DAN DAMPAKNYA PADA LINGKUNGAN <i>Type of Development Activities and its Impact on the Environment</i>	10 JAM
5.1.	Studi Kasus AMDAL, Dampak dari Jenis Kegiatan Pertanian <i>Case Studies of Environmental Impact Assessment (EIA), the impact from the Type of Farming activities</i>	2 KD
5.2.	Studi Kasus AMDAL, Dampak dari Jenis Kegiatan Pertambangan dan Energy <i>Case Studies of Environmental Impact Assessment (EIA), the impact from the Type of Mining and Energy Activities</i>	2 KD
5.3.	Studi Kasus AMDAL, Dampak dari Jenis Kegiatan Perikanan <i>Case Studies of Environmental Impact Assessment (EIA), the impact from the Type of Fishery Activities</i>	2 KD
5.4.	Studi Kasus AMDAL, Dampak dari Jenis Kegiatan Perhubungan <i>Case Studies of Environmental Impact Assessment (EIA), the impact of Types of Transportation Activities</i>	2 KD
5.5.	Studi Kasus AMDAL, Dampak dari Jenis Kegiatan Ketenaga Nuliran <i>Case Studies of Environmental Impact Assessment (EIA), the impact from the Types of Nuclear Activities</i>	2 KD
6.	PENGELOLAAN DAN PEMANTAUAN LINGKUNGAN <i>Environmental monitoring and management</i>	4 KD
6.1.	Pengelolaan Lingkungan <i>Environmental Management</i>	2 KD
6.2.	Pemantauan Lingkungan <i>Environmental Monitoring</i>	2 KD
7.	METODOLOGI PENGUMPULAN DAN ANALISA DATA <i>Data Collecting and analysis methodology</i>	22 JAM
7.1.	Geofisika-Kimia <i>Geophysics-Chemical</i>	8 KD
7.2.	Biologi <i>Biology</i>	4 KD
7.3.	Sosial <i>Social</i>	6 KD
7.4.	Kesehatan Masyarakat <i>Public Health</i>	4 KD
8.	LATIHAN PENYUSUN DOKUMEN KA ANDAL DAN PRESENTASI KA ANDAL <i>Arrangement Exercise of Terms of Reference of Environmental Impact Statement Document</i>	30 DL
9.	Pengenalan Alat Sampling dan Analisis di Laboratorium dan Lapangan <i>INTRODUCTION TO SAMPLING AND ANALYSIS TOOLS IN THE LABORATORY AND FIELD</i>	10 KDL
10.	PRAKTEK LAPANGAN <i>PRACTICES</i>	40 DL
11.	LATIHAN PENYUSUN ANDAL, RKL & RPL DAN PRESENTASI <i>Arrangement Exercise of Documents of Environmental Impact Statement, Environmental Management Planning and Environmental Monitoring Planning And Presentation</i>	54 DL
12.	UJIAN TULIS <i>WRITING TEST</i>	2 JAM
13.	UJIAN LISAN <i>ORAL TEST</i>	6 JAM
	TOTAL JAM PELATIHAN	
	TOTAL of TRAINING TIME	314 JAM
	KETERANGAN : K = Kuliah ; D = Diskusi ; L = Latihan NOTE: K = Lectures; D = Discussion; L = exercise 1 Jam Pelajaran = 45 Menit 1 Hours of lesson = 45 minutes	