



# Sertifikat

Certificate



**PUSAT PENGAJIAN LINGKUNGAN, PERIKANAN DAN KELAUTAN**

*Environmental, Fisheries and Marine Assessment center*

**SEKOLAH TINGGI PERIKANAN**

*Fisheries University*

**DENGAN DUKUNGAN KEMENTERIAN LINGKUNGAN HIDUP REPUBLIK INDONESIA**

*With The Support Of The Ministry Of Environmental Affairs, Republik Of Indonesia*

**Menyatakan Bahwa :**

*State That :*

*Dadan Zulkipli*

**Telah Mengikuti dan Lulus**

*Has Followed And Passed*

**PELATIHAN PENILAIAN ANALISIS MENGENAI DAMPAK LINGKUNGAN**

*Assessor of Environmental Impact Analysis Training*

**Yang diselenggarakan Pada tanggal 30 Januari - 14 Februari 2013 di kampus Sekolah Tinggi Perikanan, Pasar Minggu Jakarta Selatan**

*Being conducted From January 30<sup>th</sup> to February 14<sup>th</sup> 2013 at the Fisheries University, Pasar Minggu Jakarta*

**Jakarta, 14 Februari 2013**

*Jakarta, February 14<sup>th</sup> 2013*

**Ketua Sekolah Tinggi Perikanan**

*Director of Fisheries University*



**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 SuB, M.Si**

*NIP : 19510127 197502 1 001*

**Dr. Ir. Djodjo Swardjo, MMA**

*NIP : 19550810 197901 1 001*

**014221**

## KURIKULUM PELATIHAN PENILAIAN AMDAL CURRICULUM OF EIA ASSESSOR TRAINING

kebijaksanaan Nasional Pembangunan Lingkungan  
2 jam (2 KD)  
*Living Environmental Development National Policy*  
Lingkungan 2 jam (2 KD)  
*Environmental Ethics*  
Hukum Lingkungan 4 jam (4 KD)  
*Environmental Law*  
Penataan Ruang 2 jam (2 KD)  
*Planning System*  
Dasar-dasar Ekologi 2 jam (2 KD)  
*Principles of Ecology*  
Ekologi Ekosistem dan Kerawanannya 4 jam (4 KD)  
*Ecology of Ecology and the Vulnerability*  
Aspek sosial dalam pengelolaan lingkungan hidup 4  
jam (4 KD)  
*Social Aspects of living Environmental Management*  
Ekonomi Lingkungan 2 jam (2 KD)  
*Environmental Economics*  
Pengertian, Proses dan Manfaat AMDAL 4 jam (4 KD)  
*Definition, Process, Benefit and Methodology of*  
*Environment Impacts Assessment*  
Pelingkupan 6 jam (6 KD)  
*Assessing*  
Teknik Konsultasi Masyarakat 2 jam (2 KD)  
*Technical Community Consultation*  
Kajian alternatif-alternatif dalam AMDAL 2 jam (2  
KD)  
*Alternative Studies of EIA*  
Prakiraan Dampak 6 jam (6 KD)  
*Prediction of Impacts*  
Evaluasi Dampak 4 jam (4 KD)  
*Evaluation of Impacts*

15. Evaluasi Dampak Kumulatif 2 jam (2 KD)  
*Evaluation of Total Impacts*  
16. Dampak pada Iklim & Atmosfir 2 jam (2 KD)  
*Impacts on Climate and the Atmosphere*  
17. Dampak Bising dan Getaran 2 jam (2 KD)  
*Impacts on Noise and Vibration*  
18. Dampak pada Kualitas Udara 2 jam (2 KD)  
*Impacts on Air Quality*  
19. Dampak pada Sumber Daya Air 2 jam (2 KD)  
*Impacts on Water Resources*  
20. Dampak pada hidrodinamika kelautan 2 jam (2 KD)  
*Impacts on Maritime Hydro-Dynamics*  
21. Dampak pada Tanah, Penggunaan Lahan dan Tata  
Ruang 2 jam (2 KD)  
*Impacts on the Use of Land and Spatial Plan*  
22. Dampak pada Tanah & Struktur bawah permukaan  
2 jam (2 KD)  
*Impacts on Land & the Structure Under the surface*  
23. Dampak pada Ekosistem Perairan 2 jam (2 KD)  
*Impacts on Waters Ecosystem*  
24. Dampak pada Fauna dan Flora Darat 2 jam (2 KD)  
*Impacts on Land Flora and Fauna*  
25. Dampak pada Kesehatan Masyarakat 2 jam (4 KD)  
*Impacts on Social Health*  
26. Pengelolaan Lingkungan 2 jam (2 KD)  
*Environmental Management*  
27. Pemantauan Lingkungan 2 jam (2 KD)  
*Environmental Monitoring*  
28. Metodologi Pengumpulan dan Analisa Data  
Geofisika 2 jam (2 KD)  
*Data Collecting and Analysis Methodology of*  
*Geophysics*

29. Metodologi Pengumpulan dan Analisa Data Kimia  
Udara, Air Tawar dan Air Laut 4 jam (4 KD)  
*Data Collecting and Analysis Methodology of Air*  
*Chemical, Fresh Water and Sea Water*  
30. Metodologi Pengumpulan dan Analisa Data  
Biologi 2 jam (2 KD)  
*Data Collecting and Analysis Methodology of Biology*  
31. Metodologi Pengumpulan dan Analisa Data  
Biologi 2 jam (2 KD)  
*Data Collecting and analysis methodology of Biology*  
32. Tata Laksana Penilaian AMDAL 4 jam (4 KD)  
*Assessment Procedures of EIA*  
33. Penilaian Dokumen AMDAL 4 jam (4 KD)  
*Assessment of EIA Document*  
34. Simulasi Penilaian Dokumen AMDAL 24 jam  
*Assessment Simulation of EIA Document*  
35. Latihan Penilaian Dokumen AMDAL (KA-ANDAL,  
ANDAL, RKL, RPL) 16 JAM (16 DL)  
*Assessment Practice of EIA Document (Term of*  
*Reference of Environment Impact Statement,*  
*Environmental Management Planning, Environmental*  
*Monitoring Planning)*  
36. Simulasi Sidang Komisi Penilai AMDAL 10 jam  
(10 DL)  
*Simulation of Commission Meeting of EIA Assessment*  
37. Ujian Tulis & Lisan (Termasuk Pre test dan Post  
test) 6 jam (2 jam tulis + 4 jam lisan)  
*Writing Test and Oral Test (Including Pre test and Post*  
*Test)*

Total jam pelatihan = 132 jam  
Total of Training Time = 132 hours