



PENDIDIKAN DAN PELATIHAN (Dasar-Dasar + Penyusunan AMDAL) PAKET HEMAT



INSTITUT TEKNOLOGI YOGYAKARTA (STTL "YLH" YOGYAKARTA)

Website: www.ity.ac.id

WAKTU DAN LOKASI

PAKET HEMAT :

Akan diselenggarakan pada tanggal :
19 Februari s.d. 18 Maret 2019

DASAR-DASAR AMDAL
19 s.d. 23 Februari 2019
PENYUSUNAN AMDAL
25 Februari s.d. 18 Maret 2019

BIAYA PENDAFTARAN

Peserta dapat mendaftarkan diri dengan cara :

1. Mengisi formulir pendaftaran (dapat difoto kopi) mengirimkannya kepada sekretariat panitia paling **lambat tanggal 16 Februari 2019**
2. Biaya pendaftaran sebesar :
Rp. 10.000.000,- (PaketHemat)
Rp. 3.500.000,- (Dasar-Dasar AMDAL)
Rp. 7.500.000,- (Penyusunan AMDAL)

Dan dapat di Transfer ke
No. Rek. 137-00-0538918-0
a.n. STTL, Yayasan Lingkungan Hidup
Bank Mandiri Cab. Adisucipto Yogyakarta
Jl. Laksda Adisucipto No.165Yogyakarta

3. Bukti pembayaran diharapkan dapat dikirim melalui fax ke sekretariat kursus atau dibawa

FASILITAS

Peserta pelatihan akan mendapatkan fasilitas:

- Materi, sertifikat, perpustakaan ITY (STTL "YLH"), transportasi ke lapangan
- Makan, snack, tas, kaos, topi, buku kenangan, foto bersama ukuran 10 R

Contact Person :

Ketua Program Pelatihan AMDAL
Ir. Sri Yuniyarti, M.Par (081 328 343 013)
Email: yunisttl@yahoo.com

Kepada Yth:
Sekretariat Panitia DIKLAT DASAR-DASAR DAN PENYUSUNAN AMDAL

INSTITUT TEKNOLOGI YOGYAKARTA

(STTL "YLH" YOGYAKARTA)

KAMPUS I: Jl. Janti Km. 4, Gedongkuning

Yogyakarta

Telp/Fax. (0274) 566863



LATAR BELAKANG

Pembangunan berwawasan lingkungan hidup yang berkelanjutan (*Eco-Sustainable Development*) semakin menuntut dibutuhkan sumber daya manusia (SDM) yang berkualitas. Upaya peningkatan kualitas SDM telah dan harus terus dilakukan oleh pemerintah dan atau bersama-sama dengan masyarakat melalui jalur pendidikan formal, maupun jalur non formal. Pendidikan dan pelatihan melalui jalur non formal, diantaranya adalah dengan menyelenggarakan pelatihan-pelatihan, penataran ataupun lokakarya.

Sejalan dengan semakin kompleksnya permasalahan lingkungan yang dihadapi, serta dinamika pengaturan dan kebijakan lingkungan yang begitu cepat baik skala internasional, nasional, daerah, maka ITY (STTL"YLH") sesuai dengan tuntutan pengembangan tersebut juga harus siap dengan keanekaragaman jenis pelatihan lingkungan. Oleh karena itu ITY (STTL"YLH") berencana menyelenggarakan pelatihan lingkungan "PELATIHAN AMDAL"

TUJUAN

PENYUSUNAN AMDAL :

1. Mampu Melakukan penapisan jenis kegiatan yang wajib/tidak wajib AMDAL
2. Mampu mengidentifikasi renc.usaha dan/atau kegiatan yang menimbulkan dampak dan komponen lingk. Yang terkena dampak
3. Mampu melakukan pelingkupan
4. Mampu menentukan kondisi Rona Lingkungan Hidup Awal
5. Mampu memprakirakan dan mengevaluasi dampak
6. Mampu menyusun dokumen AMDAL

DASAR-DASAR AMDAL :

1. Mampu memahami pengertian, proses dan manfaat AMDAL
2. Mampu memahami Identifikasi, Prediksi, Evaluasi, dan Mitigasi Dampak Lingkungan
3. Mampu memahami proses penyusunan dan penilaian AMDAL dan penerbitan izin

MATERI

A. DASAR-DASAR AMDAL

1. Pengarahan program diklat
2. Pengertian, proses dan manfaat AMDAL
3. Identifikasi, Prakiraan, Evaluasi dan Mitigasi Dampak Lingkungan
4. Kebijakan PPLH dan PSDA terkait AMDAL
5. Proses Penyusun dan Penilai AMDAL serta penerbitan Izin Lingkungan
6. Pengawasan dan Penegakan Hukum (terkait dengan AMDAL
7. Etika Penyusun dan Penilai AMDAL
8. Pengantar Sistem Informasi AMDAL
9. Evaluasi

B. PENYUSUNAN AMDAL

1. Pengarahan program diklat
2. Jenis kegiatan pembangunan dan dampaknya
3. Peraturan terkait dengan AMDAL
4. Penapisan dan Pelingkupan
5. Metodologi pengumpulan dan Analisis Data
6. Metodologi Prakiraan Dampak
7. Metode evaluasi secara holistik terhadap dampak lingkungan
8. Penyusunan Dokumen ANDAL
9. Pengelolaan dan Pemantauan Dampak Lingkungan
10. Etika Penyusun
11. Praktek Lapangan
12. Penyusunan Dokumen
13. Presentasi
14. Evaluasi

FORMULIR PENDAFTARAN

Bersama ini Saya mendaftarkan diri sebagai peserta Pelatihan Paket Hemat/Dasar-Dasar AMDAL/Penyusunan AMDAL a.n :

Nama :

Alamat :

Instansi :

No. Telp/Fax :

HP :

Pendidikan Terakhir :

.....,2019

()

• Syarat-syarat :

A. Paket Hemat :

D3/S1 dari segala jurusan.

B. Dasar-DasarAMDAL :

D3/S1 dari segala jurusan.

C. PenyusunanAMDAL :

- D3/S1 dari segala jurusan
- Telah mengikuti pelatihan Dasar-Dasar AMDAL dan lulus

Mohon diisi dengan lengkap untuk memudahkan administrasi Formulir ini dapat diperbanyak sendiri