

PENANGGUNG JAWAB OPERASIONAL INSTALASI PENGENDALIAN PENCEMARAN UDARA

Acuan

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.6
tentang Penanggung Jawab Operasional Instalasi Pengendalian Pencemaran Udara dan
Penanggung Jawab Pengendalian Pencemaran Udara

Jenis Kemasan: ~~KKNI~~ / OKUPASI /-KLAUSTER

Judul Skema : Penanggung Jawab Operasional Instalasi Pengendalian Pencemaran Udara

Rincian Unit Kompetensi :

NO	KODE UNIT	UNIT KOMPETENSI
1.	E.390000.008.01	Mengoperasikan Alat Pengendali Pencemaran Udara dari Emisi
2.	E.390000.009.01	Melakukan Perawatan Peralatan Pengendali Pencemaran Udara
3.	E.390000.003.01	Menilai Tingkat Pencemaran Udara dari Emisi
4.	E.390000.012.01	Mengidentifikasi Bahaya Dalam Pengendalian Pencemaran Udara Dari Emisi
5.	E.390000.013.01	Melakukan Tindakan K3 Terhadap Bahaya Dalam Pengendalian Pencemaran Udara Dari Emisi



1. PERSYARATAN DASAR PEMOHON SERTIFIKASI

- a. Minimum D3 (Diploma-Tiga) rumpun ilmu lingkungan dengan pengalaman kerja paling sedikit 1 (satu) tahun di bidang operasional pengendalian pencemaran udara, atau
- b. Minimum D3 (Diploma-Tiga) selain rumpun ilmu lingkungan dengan pengalaman kerja paling sedikit 2 (dua) tahun bidang operasional pengendalian pencemaran udara, atau
- c. Minimum Sekolah Menengah Atas (SMA)/ Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) dengan pengalaman kerja paling sedikit 4 (empat) tahun di bidang operasional pengendalian pencemaran udara
- d. Mendapatkan rekomendasi dari pimpinan usaha dan/atau kegiatan
- e. Mampu berbahasa Indonesia dengan baik dan benar secara lisan dan tulisan
- f. Memenuhi kompetensi sebagaimana yang dipersyaratkan dalam Standar Kompetensi atau memiliki sertifikat pendidikan dan pelatihan berbasis kompetensi bidang operasional pengendalian pencemaran udara

2. DOKUMEN PERSYARATAN

- a. Copy KTP
- b. Copy Ijazah
- c. Pas Foto 3x4 (latar belakang warna merah)
- d. Surat rekomendasi dari pimpinan perusahaan
- e. Uraian jabatan/Jobdesk
- f. Laporan kerja
- g. Denah/Layout
- h. Flowchart
- i. SOP
- j. Foto unit kerja