

STANDARD OPERATION PROCEDURE INDUKSI K3LH MINE ACTIVITY

NO DOKUMEN : 009/APC-SHE/04-2013/SOP TGL. EFEKTIF :

IGL. EFERTIF:

MINERCITATI			HALAMAN : 1/2	REVISI: 0
DISUSUN	DIKOREKI	DISETUJUI	DISTRIBUSI	
			Departemen HO: OPR, ENG.	
			Departemen Site : PLN	,PRO, ENG.
RACHMADANI Safety Officer	ANGGA DHANU FAHREZA KTT	V.VIGNESH Project Manager		

1. TUJUAN

Standard Operation Procedure (SOP) ini bertujuan untuk:

- 1.1. Memberikan pedoman kepada PIC (Person In Charge) dalam melaksanakan progam Induksi Keselamatan, Kesehatan Kerja, Lingkungan (K3L) yang berlaku di CV. Alaska Prima Coal.
- 1.2. Memberikan petunjuk dan penjelasan kepada setiap karyawan, mitra kerja, tamu dan pihak lainnya tentang cara memasuki wilayah operasional CV. Alaska Prima Coal dan bekerja dengan aman dan selamat.
- 1.3 Untuk memastikan bahwa semua karyawan, mitra kerja, tamu dan pihak lainnya yang datang ke wilayah operasional CV. Alaska Prima Coal mendapatkan Induksi mengenai pengenalan bahaya dan peraturan/ prosedur yang berlaku, sehingga insiden dapat dicegah.

2. RUANG LINGKUP

- 2.1. Prosedur ini dimulai dari rencana dari kedatangan karyawan, mitra kerja, tamu dan pihak lainnya ke wilayah kerja CV. Alaska Prima Coal, mengikuti induksi sampai dengan mereka bekerja dan/ atau keluar dari wilayah kerja CV. Alaska Prima Coal.
- 2.2. Meliputi semua area kerja di CV. Alaska Prima Coal.

3. REFERENSI

- 3.1. ISO 9001 : 2000 Sistem Manajemen Mutu
 - 3.1.1. Sub Pasal 6.2.2. Kompetensi, Kepedulian dan Pelatihan
- 3.2. ISO 14001: 2004 Sistem Manajemen Lingkungan
 - 3.2.1. Sub Pasal 4.4.2. Kompetensi, Pelatihan dan Kesadaran
- 3.3. OHSAS 18001: 2007 Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja 3.3.1. Sub Pasal 4.4.2. Pelatihan, Kepedulian dan Kompetensi
- 3.4. UU No 1/1970 Keselamatan Kerja
 - 3.4.1. Pasal 9 Pembinaan.
- 3.5. KEPMEN 555K/26/M.PE/1995 Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pertambangan Umum 3.5.1. Pasal 28 Pendidikan dan Pelatihan
- 3.6. Permenaker 05, 1996 Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja 3.6.1. Elemen 12 Pengembangan Ketrampilan dan Kemampuan.

4. **DEFINISI**

4.1. Karyawan

Adalah orang yang bekerja di CV. Alaska Prima Coal dan menerima upah berdasarkan hubungan kerjanya.

4.2. Mitra Kerja

Adalah semua pihak yang mempunyai hubungan kerja dan / atau kepentingan dengan CV. Alaska Prima Coal.



STANDARD OPERATION PROCEDURE INDUKSI K3LH MINE ACTIVITY

NO DOKUMEN : 009/APC-SHE/04-2013/SOP

TGL. EFEKTIF :

HALAMAN : 2/2 | REVISI : 0

4.3. **Tamu**

Adalah setiap orang yang diberi ijin untuk berada di lokasi kerja perusahaan untuk jangka waktu tertentu (tidak tetap) termasuk karyawan CV. Alaska Prima Coal yang bukan bekerja tetap di lokasi tersebut.

4.4. Induksi Keselamatan, Kesehatan Kerja, Lingkungan (Induksi K3L)

Adalah suatu pelatihan formal tentang K3L yang diberikan oleh CV. Alaska Prima Coal dan dipersyaratkan oleh perundangan, yang berfungsi untuk memastikan bahwa seluruh pihak menyadari dan mampu untuk melaksanakan tugas, tanggung jawab dan kewenangan yang diberikan kepada mereka dengan cara yang aman.

4.5. Induksi Khusus

Adalah induksi yang diberikan untuk jenis pekerjaan khusus yang mempunyai tingkat resiko tinggi dan memerlukan surat ijin bekerja dalam melakukan pekerjaan tersebut.

5. KEBIJAKAN

- 5.1. Dengan berlakunya SOP ini, maka setiap orang yg akan melakukan kegiatan di lokasi kerja CV. Alaska Prima Coal harus mendapatkan Induksi K3L menjadi mengacu pada ketentuan yang ada dalam SOP ini.
- 5.2. HSE Department serta semua departemen yang terkait bertanggung jawab untuk memastikan, bahwa semua persyaratan SOP ini dilaksanakan di area kerja CV. Alaska Prima Coal setiap saat secara konsisten dan berkesinambungan.
- 5.3. Project Manager bertanggung jawab untuk :
 - 5.3.1. Memastikan bahwa sistem Induksi K3L ini dilaksanakan di setiap lokasi kerja untuk semua pihak.
- 5.4. Supervisor bertanggung jawab untuk :
 - 5.4.1. Memastikan dan bertanggung jawab atas semua karyawan, mitra kerja, tamu untuk memperoleh induksi sebelum bekerja di tempat kerja.
 - 5.4.2. Memberikan Orientasi kepada karyawan baru / sebelum melakukan aktivitas pekerjaan baru,kembali dari cuti dan/atau keluar dari job site.
- 5.5. Karyawan, Mitra Kerja, Tamu dan Pihak Lainnya bertanggung jawab untuk :
 - 5.5.1. Hadir dalam induksi sebagaimana disyaratkan.
 - 5.5.2. Berusaha memahami semua bahaya yang berhubungan dengan pekerjaan Dan mengaplikasikannya.
 - 5.5.3. Tidak diperkenankan bekerja sebelum menerima induksi sesuai dengan ketentuan ini.
 - 5.5.4. Mengisi daftar absensi sebagai bukti kepesertaan dan pernyataan telah mengikuti induksi.
- 5.6. Induksi K3L di CV. Alaska Prima Coal terbagi menjadi:
 - 5.6.1. Induksi Karyawan Baru (induksi awal), dengan ketentuan:
 - 5.6.1.1. Semua karyawan baru & mitra kerja, dan lainnya yang perlu masuk atau bekerja di semua daerah yang menjadi tanggung jawab CV. Alaska Prima Coal harus mengikuti Induksi Awal.
 - 5.6.1.2. Jika induksi karyawan baru tidak pernah diikuti dan atau tidak tercatat dengan baik, maka orang tersebut tidak diizinkan/ diperbolehkan masuk atau melakukan pekerjaan apapun di semua daerah yang menjadi tanggung jawab CV. Alaska Prima Coal.



STANDARD OPERATION PROCEDURE INDUKSI K3LH MINE ACTIVITY

NO DOKUMEN : 009/APC-SHE/04-2013/SOP

TGL. EFEKTIF :

HALAMAN : 3/2 | REVISI : 0

5.6.2. Re-induksi (induksi ulang), dengan ketentuan:

- 5.6.2.1. Semua karyawan, mitra kerja yang telah/habis melakukan tugas, ijin, sakit dan atau cuti minimal 3 (tiga) hari kerja harus mengikuti Re-induksi kembali ke MPD dan HSE.
- 5.6.2.2. Semua karyawan, mitra kerja yang belum mengikuti Reinduksi, tidak diizinkan/ diperbolehkan masuk atau melakukan pekerjaan apapun di semua daerah tanggung jawab CV. Alaska Prima Coal.

5.6.3. Induksi Tamu (Khusus), dengan ketentuan:

- 5.6.3.1.Semua Tamu (visitor) dan penyedia jasa yang pekerjaannya khusus, jangka pendek dan/ atau tidak mempunyai kontrak harus mengikuti sesi Induksi Khusus/Tamu.
- 5.6.3.3. Induksi Tamu mencakup mengenai Informasi Umum K3L, Batasan-batasan selama berkunjung, Alat Pelindung Diri (APD), Aturan lalu lintas tambang, Lingkungan Hidup dan Prosedur Keadaan Darurat.

5.6.4. Daftar Formulir Pendukung

- 5.6.4.1. Standar Parameter Kartu Visitor.
- 5.6.4.2. Formulir Induksi Tamu / Visitor.
- 5.6.4.3. Formulir Daftar Hadir Induksi.
- 5.6.4.4. Materi Induksi karyawan baru.



STANDARD OPERATION PROCEDURE INDUKSI K3LH MINE ACTIVITY

NO DOKUMEN: 009/APC-SHE/04-2013/SOP

TGL. EFEKTIF:

HALAMAN : 4/2 REVISI : 0

KARTU VISITOR

