





PROSEDUR PEMANTAUAN DAN PENGUKURAN KINERJA K3L

No. Dokumen: APCA-PRS-016

Halaman 1 dari 3

Sesuai dengan persyaratan
ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 dan ISO 45001:2018

Pengesahan

Status	Nama	Jabatan	Tanda tangan
Dibuat oleh	Azhar Yudha	HSE Officer	
Disahkan Oleh	Aditya Wardana Yosafat	Direktur	

Alasan Diterbitkan

Revisi	Tanggal	Alasan Diterbitkan
0	2 Januari 2013	Untuk diimplementasikan
1	6 Januari 2018	Disesuaikan dengan standar ISO 9001:2015 & ISO 14001:2015
2	7 November 2022	Disesuaikan dengan standar ISO 45001:2018

1.0 LINGKUP

PT. APCA Tirta Engineering menggunakan prosedur ini untuk memberikan panduan dalam melakukan pemantauan, pengecekan dan pengukuran kondisi K3L (Keselamatan dan Kesehatan Kerja serta Lingkungan) pada PT. APCA Tirta Engineering agar lingkungan kerja selalu sesuai standar dengan peraturan perundangan yang berlaku.

2.0 TANGGUNG JAWAB

Para Manager, HSE Officer serta bagian terkait bertanggung jawab atas implementasi dari prosedur ini.

3.0 PROSEDUR

- 3.1 Membuat jadwal pemantauan, pengecekan dan pengukuran K3L tahunan.
- 3.2 Melaksanakan pemantauan, pengecekan dan pengukuran K3L sesuai kriteria operasi dan peraturan perundangan yang berlaku.
- 3.3 Mengevaluasi dan menganalisa data dan hasil kegiatan monitoring dan pengukuran minimal setiap 6 (enam) bulan sekali serta melakukan perbaikan atas hasil-hasil yang dicapai.
- 3.4 Pemantauan inspeksi K3L menggunakan formulir APCA-FRM-018, untuk kendaraan bermotor gunakan formulir APCA-FRM-038, serta formulir untuk inspeksi PPE/APD menggunakan formulir APCA-FRM-039 juga bisa digunakan formulir inspeksi K3L lainnya. Bila ada temuan gunakan formulir NCR, APCA-FRM-029 dan dapat dibicarakan pada rapat-rapat K3L serta di tindak lanjuti / *follow up* terhadap temuannya. Dilakukan juga pemeriksaan fisik lingkungan di tempat kerja serta pemeriksaan dan sertifikasi peralatan kerja maupun alat angkat dan angkut juga emisi kendaraan. Juga dilakukan pemantauan kebersihan tempat kerja, makanan dan minuman pekerja menurut peraturan perundangan.

3.5 Untuk proyek, membuat laporan mingguan dan/atau bulanan K3L proyek dengan menggunakan formulir APCA-FRM-013.

3.6 Membuat laporan Statistik untuk Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dengan menghitung: jumlah jam kerja karyawan, *fatality*, *Lost Time Accident*, *Restricted Work Case*, *Medical Treatment Case*, *First Aid Case*, *Total Recordable Incident Rate*, *Lost Workday (Illness)*, *Motor Vehicle Accident*, *Near-miss*, *Km driven*, dsb.

4.0 REKAMAN

Seluruh rekaman yang timbul atas prosedur ini diperlakukan sebagai rekaman mutu dan K3L.

5.0 REFERENSI

- | | | |
|-----|----------------|---------------|
| 5.1 | ISO 9001:2015 | Klausul 9.1 |
| 5.2 | ISO 14001:2015 | Klausul 9.1 |
| 5.3 | ISO 45001:2018 | Klausul 4.5.1 |