



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	1 April 2014	Untuk diimplementasikan
1	6 Januari 2018	Disesuaikan dengan standar ISO 9001:2015 & ISO 14001:2015
2	7 Desember 2022	Disesuaikan dengan standar ISO 9001:2015 & ISO 14001:2015

## 1.0 LINGKUP

Proses ini harus diterapkan pada semua perubahan yang diusulkan, termasuk:

- a) Mekanik, elektrik dan infrastruktur sipil,
- b) Prosedur, proses, disain, perubahan stok dan sistem pemeliharaan serta sistem kerja aman, dan
- c) Struktur Organisasi termasuk penciptaan atau penghapusan posisi, perubahan organisasi hirarki, peran dan tanggung jawab pekerjaan, serta pergantian shift kerja.

## 2.0 TANGGUNG JAWAB

HSE Officer dan bagian terkait untuk mengaplikasikan prosedur ini.

## 3.0 PROSEDUR

Setiap perubahan yang diajukan yang mungkin mempengaruhi operasi yang aman akan memerlukan :

- a) Harus dinilai risikonya, dengan menggunakan prosedur Identifikasi Bahaya dan Penanganannya (PRS-013),
- b) Konsultasikan dengan para pemangku kepentingan internal dan eksternal yang terkena dampak, termasuk pekerja yang relevan,
- c) Periksa bahwa perubahan yang diajukan sesuai dengan peraturan perundangan yang relevan , dan
- d) Dicatat, disahkan dan divalidasi oleh bagian yang berwenang serta perubahan dikomunikasikan dengan bagian-bagian terkait.

## 4.0 REKAMAN

Seluruh rekaman yang timbul dari prosedur ini disimpan sebagai rekaman untuk mutu dan K3L (Keselamatan dan Kesehatan kerja serta lingkungan).

## 5.0 REFERENSI

5.1 ISO 45001:2018

Klausul 8.1