## SENTRAL TEHNOLOGI MANAGEMEN

# PROSEDUR PEMANTAUAN DAN PENGUKURAN

No Dokumen	STM / PP01 / 26			
Mulai Berlaku	05 Februari 2021			
Revisi	00			
Tanggal Revisi	-			
Halaman	1	DARI	2	

### **TUJUAN:**

Memastikan penerapan metode pemantauan, pengukuran dan inspeksi yang tepat dalam menetapkan indikator Kinerja K3 sehingga tercapai sesuai dengan sistem manajemen

#### **REFERENSI:**

1. ISO 45001:2018, Safety Management System, Pasal 9.1.1

#### **RUANG LINGKUP:**

Mencakup evaluasi dan pelaporan kinerja K3 dari semua area dibawah operasi Perusahaan.

#### **DEFINISI:**

Pemantauan & Pengukuran : metode analisa kuantitatif maupun kualitatif yang dilakukan untuk

mengukur besarnya kinerja K3 dalam upaya mencegah insiden

Kinerja : Tingkat keberhasilan suatu rencana terhadap parameter standar

yang ditetapkan dalam mencapai sasaran dan target

Lingkungan kerja : Semua faktor lingkungan kerja yang dapat berpengaruh pada

kesehatan tenaga kerja yang meliputi iklim kerja, pencahayaan,

kebisingan, kadar debu umum, kadar debu pernafasan

#### **PERFORMA INDIKATOR:**

Semua indikator kinerja K3 sesuai dengan Target dan Sasaran Perusahaan

DISPOSISI	NAMA	JABATAN	PARAF		
DISIAPKAN OLEH	AMDANI	HSE	1 Modern		
DIPERIKSA OLEH	SYA'BANI A.	KOORDINATOR HSE	A T		
DISAHKAN OLEH	IMANUEL IMAN	DIREKTUR			

SENTRAL TEHNOLOGI MANAGEMEN		o Dokumen	STM / PP01 / 26		
		ulai Berlaku	05 Februari 2021		
		Revisi	00		
PROSEDUR PEMANTAUAN DAN		nggal Revisi	-		
PENGUKURAN		Halaman	2	DARI	2
PROSEDUR		TANGGUNG JAWAB	DESKRIPSI		DOK TERKAIT
MULAI					
MELAKUKAN IDENTIFIKASI PEMANTAUAN PENGUKURAN	1	HSE	- Melakukan identifikasi evaluasi pemenuhan peraturan K3 - Melakukan identifikasi bahaya dan risiko K3 dari seluruh aktifitas, produk dan jasa		- Form Identifikasi Evaluasi Peraturan - Form HIRADC
MENETAPKAN PROGRAM PEMANTAUAN PENGUKURAN	2	HSE	- Tetapkan indikator dan parameter kinerja HSE - Menetapkan program pemantauan dan pengukuran terhadap K3		Program Pemantauan Pengukuran
MELAKUKAN PEMANTAUAN PENGUKURAN  4 SESUAI ?	3	РЈКЗ	Pemantauan dan pengukuran dilakukan oleh pihak eksternal yang telah memiliki sertifikasi PJK3 dan KAN serta memiliki sertifikat Lab Lingkungan dengan peralatan yang digunakan pun telah dikalibrasi dan tersertifikasi		
Tdk  Tdk	4	HSE	Apabila hasil pemantauan dan pengukuran kinerja K3 tidak tercapai, maka tetapkan tindakan koreksi dan perbaikan terhadap indikator kinerja K3		Form CPAR
MEMANTAU STATUS DAN EFEKTIFITAS TINDAKAN PERBAIKAN Tdk	5	HSE	Apabila hasil evaluasi pemenuhan tercapai, maka evaluasi efektivitas mplementasinya		
7 EFEKTIF?	6	HSE			Laporan Hasil Pengukuran
MEMBUAT LAPORAN HASIL PEMANTAUAN  LAPORKAN SAAT TINJAUAN MANAJEMEN	7	HSE	Laporan hasil pemantau tersebut dijadikan lapora pembahasan pada Tinja Manajemen.	ın untuk	
SELESAI					