

 indofarma	PROTAP Cara Pengoperasian <i>Compressor Atlas Copco</i>	No : PTUTPO11
		Revisi : 01
		Berlaku : 18 JAN 2019
		Paraf : 

1 Tujuan

Protap ini disusun untuk menjamin bahwa pengoperasian mesin/fasilitas menggunakan cara yang benar untuk menghindari kesalahan operasional yang dapat menyebabkan kerusakan pada mesin/fasilitas.

2 Cakupan

Protap ini berlaku untuk Cara Pengoperasian *Compressor* merek *Atlas Copco* dengan nomor fasilitas COMTP-02 di area Utilities Bidang Teknik dan Pemeliharaan.

3 Penanggung Jawab

Penanggung jawab Protap ini adalah Asman Utilities.

4 Prosedur

4.1 Persiapan :

4.1.1 *Power utilities* telah siap.

4.1.2 *Unloader* keadaan *off*.

4.2 Operasional :

4.2.1 Buka *main valve* udara (kebawah / searah pipa).

4.2.2 Tekan/*push button on* (warna hijau), *compressor* beroperasi tanpa beban, agar oli melumasi bagian – bagiannya secara merata.

4.2.3 Putar kekanan *unloader/on*, *compressor* beroperasi secara otomatis, *Load 6.5 bar, unload 7.5 bar*.

4.2.4 Catat parameter kontrol temperatur, tekanan, *level* dan jam secara *periodic*.

4.3 Menghentikan operasional :

4.3.1 Putar kekiri *unloader/off*, biarkan *compressor* beroperasi tanpa beban selama $\pm 2 - 3$ menit.

4.3.2 Tekan/*push button off* (warna merah), *main motor* berhenti

4.3.3 Tutup *main valve* udara (keatas/ melintang dengan pipa).

4.4 Catat aktifitas operasional pada *log book*.

5 Lampiran

Formulir *Log Book*

6 Catatan Perubahan

Revisi	Berlaku	Perubahan
00	10 Nov 2014	1. Protap ini merupakan terbitan pertamakali
01	18 JAN 2019	1. Perubahan format kepala dokumen menyesuaikan logo baru Indofarma

7 Tinjauan Ulang

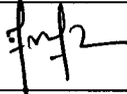
Protap ini akan ditinjau ulang setiap 2 tahun atau kurang oleh Manajer Teknik dan Pemeliharaan dan Manajer Pemastian Mutu.

	PROTAP Cara Pengoperasian Compressor Atlas Copco	No : PTUTPO11
		Revisi : 01
		Berlaku: 18 JAN 2019
		Paraf : 

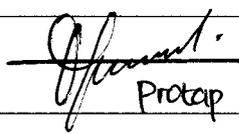
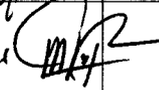
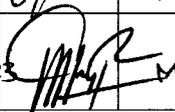
8 Distribusi

Secara umum salinan protap ini didistribusikan ke : Bidang Teknik dan Pemeliharaan.

9 Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Tata Udara, Water System & Utilities	TP		18 Jan 2019
Diperiksa oleh	Asman Utilities	TP		18 Jan 2019
Disetujui oleh	Manajer Teknik dan Pemeliharaan	TP		18 Jan 2019
	Manajer Pemastian Mutu	PM		18 Jan 2019

10 Tinjauan

No.	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1.	Manajer Teknik dan Pemeliharaan	15 Jan 2019		 Protap masih sesuai
	Manajer Pemastian Mutu	15 Jan 2019		protap masih sesuai
2.	Manajer Teknik dan Pemeliharaan	13 Jan 2019		protap ini masih Berlaku
	Manajer Pemastian Mutu	13 Jan 2019		Masih sesuai