

PROTAP

Cara Pengoperasian Chiller York

No : PTUTPO51

Revisi : 00

Berlaku: 30 MAY 2022

Paraf : 4,

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 *Chiller* merek *York* di area Utilities Bidang Teknik dan Pemeliharaan.

3 Penanggung Jawab

Penanggung jawab Protap ini adalah Asman Utilities.

4 Prosedur

4.1 Operasional:

- 4.1.1 Periksa semua *valve* pada *line* pipa air *Chiller* maupun *line* pipa *Cooling Tower* dalam keadaan terbuka.
- 4.1.2 Hidupkan pompa *Chiller* G.361 A/B/C sesuai kebutuhan. Hidupkan *Cooling Tower* G341 A/B/C/D/E sesuai kebutuhan. hidupkan *Cooling Tower Fan* CT.341 A/B/C/D/E/F/G.
- 4.1.3 Hidupkan *switch Chiller* York pada posisi *auto*, tunggu sekitar 5 menit *display* on, pompa oli bekerja dan Tekan *keypad* tombol start warna hijau pada *display chiller*.
- 4.1.4 Chiller running.

4.2 Pemberhentian operasional:

- 4.2.1 Tekan Keypad tombol stop warna merah pada display Chiller.
- 4.2.2 Tunggu <u>+</u> 15 menit, matikan pompa *Chiller* G.361 A/B/C, pompa *Cooling Tower* G.341 A/B/C/D dan *Cooling Tower Fan* CT.341 A/B/C/D/E/F/G.
- 4.3 Catat aktifitas operasional pada log book no. FTP033.

5 Lampiran

Formulir Log Book no. FTP033

6 Catatan Perubahan

Revisi	Berlaku	Perubahan		
00	30 MAY 2022	Protap merupakan penerbitan pertama		

7 Tinjauan Ulang

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

8 Distribusi

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



PROTAP

Cara Pengoperasian Chiller York

No : PTUTPO51 Revisi : 00

Berlaku: 30 MAY 2022

Paraf : 🖈

9 Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Tata Udara, Water System & Utilities	TP	(Jui	25 mei 201
Diperiksa oleh	Asman Utilities	TP	fr.f	25 Mei 202
Disetujui oleh	Manajer Teknik dan Pemeliharaan	TP	Humit.	25 MBi 202
Dioctajai oleii	Manajer Pemastian Mutu	РМ	SHIP.	es mei zo

10 Tinjauan

No.	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1.	Manajer Teknik dan Pemeliharaan			
	Manajer Pemastian Mutu			
2.	Manajer Teknik dan Pemeliharaan			
	Manajer Pemastian Mutu			



DAFTAR HADIR

No : F-WM-01-08

Revisi : 01

Berlaku : 23 Jul 2018

Hal. : 1/1

				Hal. : 1 /	1			
American in the second	Tanggal: 30/05/2012. Waktu: 09 00. 09 30. Tempat: Utilities, Agenda: Sosiali sasi potap (ara Pengoperasian Chiller York.							
No	Nama	Instansi / Bidang	Alamat Email	No. Telepon	Tanda Tangan			
1	and mhilishail	TEMIK			SA			
2.	finalli/varabama Hadi yurto	Teknic			A			
3.		lı			1			
4	Carindi	l'			AL			
5.	Irran Maulana	"			-fa			
4.					Sil			
7.	1 brahin				Cuf			
8.	Ahmad				4			
9	m spii				- Op-			
				#-77				

			100000000000000000000000000000000000000					
<u></u>								