

## FORMULIR PEMERIKSAAN PERALATAN

Nama peralatan : <b>PD. Fan Zone</b>	Lokasi :	Dilaksanakan tgl :     /     /	Hari :	Jam :	Periode : <b>Setiap bulan</b>
--------------------------------------	----------	--------------------------------	--------	-------	-------------------------------

**Petunjuk Umum :** Semua pekerjaan/pemeriksaan harus berdasarkan data dan petunjuk dari pabrik. Catat dan laporkan segera bila ditemukan hal-hal yang mengkhawatirkan. Jagalah kebersihan dan keselamatan kerja

No	Uraian pekerjaan	Kondisi *									
		FZ 1a	FZ 1b	FZ 2a	FZ 2b	FZ 3a	FZ 3b	FZ 4a	FZ 4b	FZ 5a	FZ 5b
1	Bersihkan panel dari debu & kotoran lainnya										
2	Periksa kondisi semua lampu indikator (start-stop, phase RST & trip)										
3	Periksa overheating serta noise pada contactor dan relay-relay										
4	Periksa setting safety control (over load & timer)										
5	Periksa dan kencangkan semua koneksi listrik										
6	Periksa instalasi kabel daya serta kabel-kabel kontrol										
7	Periksa fungsi semua perlengkapan kontrol (selector switch & push button)										
8	Ukur running Ampere motor, bandingkan dengan name plate										

No	Uraian pekerjaan	Kondisi *								
		FZ 6a	FZ 6b	FZ 7a	FZ 7b	FZ 8a	FZ 8b	FZ 9a	FZ 9b	FZ 9c
1	Bersihkan panel dari debu & kotoran lainnya									
2	Periksa kondisi semua lampu indikator (start-stop, phase RST & trip)									
3	Periksa overheating serta noise pada contactor dan relay-relay									
4	Periksa setting safety control (over load & timer)									
5	Periksa dan kencangkan semua koneksi listrik									
6	Periksa instalasi kabel daya serta kabel-kabel kontrol									
7	Periksa fungsi semua perlengkapan kontrol (selector switch & push button)									
8	Ukur running Ampere motor, bandingkan dengan name plate									

\* Diisi sesuai dengan kondisi dilapangan : **A** = Bersih    **B** = Kotor    **C** = Baik/Normal    **D** = Rusak/Tidak normal    **E** = Perlu perbaikan    **F** = Segera diganti/diperbaiki

**Catatan :** (gunakan halaman belakang jika diperlukan)

	FZ 1a Amp	FZ 1b Amp	FZ 1 Volt	FZ 2a Amp	FZ 2b Amp	FZ 2 Volt	FZ 3a Amp	FZ 3b Amp	FZ 3 Volt	FZ 4a Amp	FZ 4b Amp	FZ 4 Volt	FZ 5a Amp	FZ 5b Amp	FZ 5 Volt	FZ 6a Amp	FZ 6b Amp	FZ 6 Volt
Phase R																		
Phase S																		
Phase T																		
Normal																		

	FZ 7a Amp	FZ 7b Amp	FZ 7 Volt	FZ 8a Amp	FZ 8b Amp	FZ 8 Volt	FZ 9a Amp	FZ 9b Amp	FZ 9c Amp	FZ 6 Volt
Phase R										
Phase S										
Phase T										
Normal										

Teknisi

Mengetahui,  
Engineering Department

Section

1) .....

2) .....

2) .....

Chief Eng

Sect. Head

**Catatan :** (gunakan halaman belakang jika diperlukan)