SERVICE REPORT PREVENTIVE MAINTENANCE FORM NO.									
				AIR CONDITI	ONER SERIES				
							Tipe	Form PM01	
okasi :	Cioma		Model Unit :	Model Unit :		Date :			
Code unit :			No. Seri :		Team Engineer List : Date Start PM		·		
Nomor Unit :			Periode :			Close PM			
							NT TYPE		
AC Consults									
AC Split Wall			AC Casselle	✓ AC Floor	AC Split Duct	Ok	Ok		
Standing									
TASK LIST									
No. Item Checked							Standar	Actual	
NTEN	SIVE	E SAFETY BRIEFING TEAM							
- N D O O R U N - T	1	Cek cover unit, pastikan bersih, skrup masih lengkap dan tidak ada kerusakan pada cover unit						Ok	
	2	Cek kondisi filter, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)						Ok	
	3	Cek kondisi fin evap, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)						Ok	
	4	Cek kondisi blower fan, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)						Ok	
	5	Cek kondisi drain sistem, bersihkan lendir yang menempel dan pastikan tidak tersumbat						Ok	
	6	Cek putaran blower, pastikan aliran udara pada evaporator lancar						Lancar	
	7	Cek Insulasi pipa, pastikan semua pipa terinsulasi, tidak ada yang rusak atau kondensasi						Ok	
	8	Cek kebocoran refrigerant, pastikan tidak ada oli di area indoor, bak drain dan sambungan pipa						Tidak	
								Bocor	
	9	Cek modul indoor, pastikan koneksi kabelnya dan pastikan tidak ada kerusakan pada modul					OK Kencang	Ok	
	10							Kencang	
	11 12	Test running, pastikan tidak ada suara atau vibrasi yang abnormal						Ok Ok	
	13							Ok	
	14							Ok	
)k	15	Cek cover unit, pastikan bersih, skrup masih lengkap dan tidak ada kerusakan pada cover unit						Ok	
M O U T D O O R	16	Cek kondisi fin kondensor, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)					OK OK	Ok	
	17	Cek kondisi fan outdoor, pastikan terpasang dengan baik, tidak kotor & tidak rusak (cleaning jika kotor)					OK	Ok	
	18							Ok	
	19							Ok	
	20							Tidak	
								Bocor	
	21	Kencangkan semua koneksi kabel pada terminal outdoor unit						Ok	
U	22							Ok	
Ν	23	·						Ok	
ı	24	371					OK	Ok	
Т	25	3						Ok	
	26	1 1					OK OK	Ok	
	27	2						Ok	
		ipment	Indoor Unit						
Parameter			Temp (C)	Suction Pressure (Psi)	Discharge Pressr. (Psi)	Amp. Compressor (A)	Volta	ige (V)	
Standar Cond.			1	2;	(FSI)				
	Befo			,			1		
After							┪		
NOTES									
emuan : Rekomendasi :									
				RES	SUME				
JOB COMPLETED ? ? YES ? NO, please check on NOTES RUNNING HOURS :									
// WAS A SECOND DIVINING HOURS :									