SERVICE REPORT PREVENTIVE MAINTENANCE FORM NO.									
				AIR CONDITI	ONER SERIES				
							Tipe	Form PM01	
okasi :	Cioma		Model Unit :		Team Engineer List:	Date :			
Code unit :			No. Seri :		Start PM		:		
Nomor Unit :			Periode :			Close PM			
TYPE OF AIR CONDITIONER EQUIPMENT REFRIGER							NT TYPE		
AC Consume									
AC Split Wall			AC Casselle	✓ AC Floor	AC Split Duct	Ok	Ok		
Standing									
TASK LIST									
No. Item Checked							Standar	Actual	
NTEN	SIVE	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	
	0	Cok modul indeer postikan kanaksi kahalaya dan postikan tidak ada kanyashan nada madul						Bocor Ok	
	9	Cek modul indoor, pastikan koneksi kabelnya dan pastikan tidak ada kerusakan pada modul						Kencang	
	11	Kencangkan semua koneksi kabel pada terminal indoor unit Test running, pastikan tidak ada suara atau vibrasi yang abnormal						Ok	
	12	Cek setpoint pada remote, pastikan pada mode cool semuai temperature yang diinginkan						Ok	
	13	Cek timer pada remote, pastikan sesuai dengan kebutuhan						Ok	
	14							Ok	
Ok U T D O R	15	Cek cover unit, pastikan bersih, skrup masih lengkap dan tidak ada kerusakan pada cover unit						Ok	
	16	Cek kondisi fin kondensor, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)						Ok	
	17	Cek kondisi fan outdoor, pastikan terpasang dengan baik, tidak kotor & tidak rusak (cleaning jika kotor)						Ok	
	18							Ok	
	19							Ok	
	20	Cek kebocoran refrigerant, pastikan tidak ada oli di area kondensor dan sambungan pipa						Tidak	
								Bocor	
	21	Kencangkan semua koneksi kabel pada terminal outdoor unit						Ok	
U	22							Ok	
N	23	·						Ok	
<u> </u>	24	371						Ok	
Т	25 26	Jan 19 Ja						Ok	
	27		kanan kompressor disesuaikan dengan tipe referigerant					Ok Ok	
Sub		ipment	Indoor Unit	kan dengan tipe relenge	Outdoor Unit			OK	
	aram		Temp (C)	Suction Pressure	Discharge Pressr.	Amp. Compressor (A)	Volta	ige (V)	
r urumotor			10p (0)	(Psi)	(Psi)	/ mpr compresses (7.)	''	.90 (1)	
Standar Cond.			1,1,1,1,1						
Before									
After									
NOTES									
Pemuan : Rekomendasi :									
				RES	SUME				
JOB COMPLETED ? ? YES ? NO, please check on NOTES RUNNING HOURS :									