				_	ONER SERIES			
						·	Tipe	Form PM0
kasi: Ciomas M			Model Unit :		Team Engineer List:	Date		
	nit :		No. Seri :			Start PM		
nor	Unit:		Periode :			Close PM		
			TYPE OF AIR CON	DITIONER EQUIPME	NT	REFRIGERAN	IT TYPE	
AC S	Split V	Wall	AC Cassette	AC Floor Standing	✓ AC Split Duct	Ok		
		1			(LIST			
No				Item Che	cked		Standar	Actual
ΕN			BRIEFING TEAM			 	OK	
I N D O O	1	Cek cover unit, pastikan bersih, skrup masih lengkap dan tidak ada kerusakan pada cover unit					OK	Ok
	2	Cek kondisi filter, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)					OK OK	Ok
	3	Cek kondisi fin evap, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)						Ok Ok
	4	Cek kondisi blower fan, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)						
	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 Insula	asi pipa, pastikan semua	pipa terinsulasi, tidak a	da yang rusak atau kor	densasi	OK	Ok
	8	Cek keboo	coran refrigerant, pastika	an tidak ada oli di area iı	ndoor, bak drain dan sa	mbungan pipa	Tdk.	Tidak
							Bocor	Bocor
	9		ıl indoor, pastikan konek	<u>·</u>		pada modul	OK	Ok
	10		an semua koneksi kabe	-i			Kencang	Kencan
	11		ng, pastikan tidak ada s				OK	Ok
	12	Cek setpo	OK	Ok				
	13	Cek timer	OK	Ok				
	14	Check bat	OK	Ok				
	15	Cek cover	OK	Ok				
)	16	Cek kondisi fin kondensor, pastikan tidak kotor dan tidak rusak (cleaning jika kotor)						
	17	Cek kondisi fan outdoor, pastikan terpasang dengan baik, tidak kotor & tidak rusak (cleaning jika kotor)						
	18	Cek putaran fan outdoor, pastikan aliran udara pada kondensor lancar						
)	19	Cek Insulasi pipa, pastikan semua pipa terinsulasi, tidak ada yang rusak atau kondensasi						
)	20							
								Bocor
	21	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						Ok
	22	Cek Kapasitor kompressor						Ok
	23	Cek Kapasitor motor fan kondensor						
	24	Test running, pastikan tidak ada suara atau vibrasi yang abnormal						Ok
	25	Cek ampere kompressor dan sesuaikan dengan kapasitas di nameplate unit						Ok
	26	Cek ampere motor fan kondensor dan sesuaikan dengan kapasitas di nameplate unit					OK	Ok
	27	Cek tekanan kompressor disesuaikan dengan tipe referigerant						
Suk	Equ	ipment	Indoor Unit		Outo	loor Unit		
Parameter		eter	Temp (C)	Suction Pressure (Psi)	Discharge Pressr. (Psi)	Amp. Compressor (A)	Volta	age (V)
Standar C		Cond.	1	1	1	1	+	1
Befor			1	1	1	1	+	1
	Afte	er	1	1	1	1		1
				NO	TES			
ua	n :1				Rekomendasi : 1			
				REG	SUME			
				N-S	OWIL			
.10	ов с	OMPLE1	TED ? Yes , plea	se check on NOTES		RUNNING HOURS :1		
•			• •			l		

Baik, saya akan mengulang dari awal dan menyesuaikan lebar tabel agar sesuai dengan lebar kertas A4 saat diekspor ke PDF. ```html

	Foto Equipment								
No	Gambar	Info	Keterangan						

