


Pekerjaan		<input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Preventive Maintenance <input type="checkbox"/> Panggilan Service		NAMA ALAT		Date: _____ Visit ke : _____				
Data Alat	Nama Rumah Sakit/Klinik	:			No. Inventory	:				
	Lokasi	:			S/N	:				
	Merk	:			Nomor Kalibrasi	:				
	Model/Type	:			Tanggal Kalibrasi	:				
Inspection	Kondisi Lingkungan				Kondisi Kelistrikan					
	Suhu Ruangan	:	°C	(21 - 25)	Tegangan Jala-jala V	UPS V	<input type="checkbox"/> N/A	
	Kelembaban	:	%	(50 - 60)			Stabilizer V	<input type="checkbox"/> N/A	
	Alat Kerja yang Digunakan				Pemeriksaan Keamanan Lain					
	1. ESA	<input type="checkbox"/>	6. Multi Tester	<input type="checkbox"/>	Penempatan Alat	<input type="checkbox"/> Baik	<input type="checkbox"/> Tidak	<input type="checkbox"/> N/A		
	2. Thermohygrometer	<input type="checkbox"/>	7.	<input type="checkbox"/>	Roda/ Trolley/ Bracket *	<input type="checkbox"/> Baik	<input type="checkbox"/> Tidak	<input type="checkbox"/> N/A		
	3. Toolset	<input type="checkbox"/>	8.	<input type="checkbox"/>	Pemeriksaan Fisik					
	4. Cleaning Kit	<input type="checkbox"/>	9.	<input type="checkbox"/>	Main Unit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	5. Anak Timbangan	<input type="checkbox"/>	10.	<input type="checkbox"/>	Peralatan aksesoris	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Pemeriksaan Keamanan Listrik				Pemeriksaan Fungsi Alat					
	Tahanan Hubungan Pentanahan	≤ 0,2 Ω	<input type="checkbox"/> N/A	Display/Monitor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Arus bocor casis dengan pembumian	≤ 100 µA	<input type="checkbox"/> N/A	Tombol On/Off	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Arus bocor casis tanpa pembumian	≤ 500 µA	<input type="checkbox"/> N/A	Control/Setting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Arus bocor casis polaritas terbalik dengan pembumian	≤ 100 µA	<input type="checkbox"/> N/A	keypad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Arus bocor casis polaritas terbalik tanpa pembumian	≤ 500 µA	<input type="checkbox"/> N/A	Bar Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
					Cover Meter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Kelengkapan Alat				Baik	Tidak	N/A			
	Power Cord/Adaptor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Pemeriksaan Kinerja Alat		Setting	Terukur 1	Terukur 2	Nilai Acuan	Baik	Tidak			
Massa (g)	10	≤ 3 Kali Rsolusi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Massa (g)	20	≤ 3 Kali Rsolusi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Massa (g)	40	≤ 3 Kali Rsolusi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Massa (g)	60	≤ 3 Kali Rsolusi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Massa (g)	80	≤ 3 Kali Rsolusi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Massa (g)	100	≤ 3 Kali Rsolusi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		Spesifikasi :	Terukur 1	Terukur 2	Nilai Acuan	Baik	Tidak			
Battery VDC	≤ 10 %	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Hasil Pemeriksaan				<input type="checkbox"/> Alat Bekerja Dengan Baik <input type="checkbox"/> Alat Tidak Bekerja Dengan Baik						
Preventive Maintenance	Pemeliharaan Alat		Dilakukan	Tidak	Stok Konsumabel			Ada	Tidak	Habis
	Pembersihan Main Unit		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pembersihan Aksesoris/ Kelengkapan Alat		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pemantauan Fungsi Alat		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pemantauan Kinerja Alat		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Penggantian Consumable Part		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Lubricating &/ Tighting *		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hasil Maintenance		<input type="checkbox"/> Alat Berfungsi Dengan Baik <input type="checkbox"/> Alat Tidak Dapat Berfungsi Dengan Baik								
Hasil Pekerjaan	Rekomendasi Hasil Pekerjaan		<input type="checkbox"/> Alat Dapat Digunakan <input type="checkbox"/> Alat Perlu Dikalibrasi			<input type="checkbox"/> Alat Tidak Dapat Digunakan <input type="checkbox"/> Alat Harus Diperbaiki				
	Catatan :									
	Teknisi Pelaksana		Penanggung Jawab Alat/ Ruangan			IPSRs				