

	PT.PLN (Persero)	FORMULIR	SCANNING ONLINE RELAY PROTEKSI SISTEM
	UIKL SULAWESI UP2B Sistem Minahasa	FR.FAS.27	

UFR.

Merk	: ABB	Lokasi	: GI TONSEALAMA
Type	: RBU615	Bay	: Kubikel MV 10.2
No	: 1VHR9123784	Ratio VT	: 20.000 / 100 V
Tanggal	: 25 Mei 2023		

I. CHECK LIST	
RELAY	WIRING
<input checked="" type="checkbox"/> Setting UFR Island Enable	<input checked="" type="checkbox"/> Standby Negative Trip di Selektor
<input checked="" type="checkbox"/> Cek Value Setting	<input checked="" type="checkbox"/> Standby Positive Trip di Relay
<input checked="" type="checkbox"/> Cek Measurment Tegangan	<input checked="" type="checkbox"/> Tarikan Rangkaian Trip Antar Panel
<input checked="" type="checkbox"/> Cek Measurement Frekuensi	<input checked="" type="checkbox"/> Posisi Aux Relay
<input checked="" type="checkbox"/> Cek Time Relay	<input checked="" type="checkbox"/> Periksa Terminal Rangkaian
<input checked="" type="checkbox"/> Cek Ratio PT	<input checked="" type="checkbox"/> Periksa Rangkaian Pada Relay
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

II. CATATAN :	Tahap 1 : 49.20 Hz
	Tahap 2 : 49.05 Hz
	Tahap 3 : 49.9 Hz
	Tahap 4 : 40.75 Hz

Mengetahui	Pemeriksa	Pengawas	Penguji
			
Moch Hafid	A. RAHMAT P.	Agung C. M	Annisa Elma S.