

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

UFR

Merk	: Alstom	Lokasi	: 6I Bihung
Type	: Micom P14DL	Bay	: Bus riser TD1
No	: 34543713/08/18/933911x	Ratio VT	: 20.000/100 V
Tanggal	: 26 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 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 : 48.90 Hz
	Tahap 4 : 48.75 Hz
	Tahap 5 : 48.65 Hz

Mengetahui

Pemeriksa

Pengawas

Penguji

Moch Hafid

Andriyanto

Agung C. M

Annisa Elma S.