

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

Merk	: SIEMENS	Lokasi	: GI TILAMUTA
Type	: Argus 7SR2204	Bay	: BBVT
No	: 3F1901506300	Ratio VT	: 10000 V / 100 V
Tanggal	: 10 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 : 49.2 Hz	D05 * Pengulang Aktif / operasi
Tahap 2 : 49.05 Hz	D06 TA 1, TA 3, TA 4
D09 Tahap 3 : 48.9 Hz	* Penambahan / akurasi stage 1-5
D07 Tahap 4 : 48.75 Hz	pd Relay UFR Siemens
D08 Tahap 5 : 48.65 Hz	

Mengetahui	Pemeriksa	Pengawas	Penguji
			
Moch Hafid	Rudi Yanto	Maryo Harly	Annisa Elma