



PT PLN (PERSERO)
UIKL SULAWESI
UP2B SISTEM MINAHASA

FORMULIR SCANNING ONLINE UFR

Merk : Siemens
Type : PTZ 72210 / BM210300106
No :

Tanggal : 11 Mei 2023
Lokasi : GI Sawangan
Bay : BB VT TD
Ratio VT : 20000/100

I. CHECK LIST

RELAY	WIRING
<input checked="" type="checkbox"/> Setting UFR Tahap 1 - 6 Enable	<input checked="" type="checkbox"/> Standby Negative Trip di Selektor
<input checked="" type="checkbox"/> Cek Value Setting Tahap 1 - 6	<input checked="" type="checkbox"/> Standby Positive Trip di Relay
<input checked="" type="checkbox"/> Cek Measurement 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 : Selektor ≠ tahap untuk SW1 dan SW3

Note : Agar user ID relay agar dapat difungsikan pada Panel/rese untuk mempermudah mengubah / identifikasi setting relay. Setting berdasarkan hasil Commissioning Pengujian UFR tersebut di Sulawesi Utara

Mengetahui

M.B FASOP

Pengawas

SPV/Roord.GI

Pemeriksa

SPV.ProSis

Pelaksana

Agung C