
 <b>PT PLN (PERSERO) UIP3B SUMATERA</b> <b>PLN</b>	<b>BERITA ACARA FASOP</b>		 <b>SISTEM MANAJEMEN TERINTEGRASI</b>
<b>No.Dokumen</b>	<b>FR-OPS-FSO-015</b>	<b>Tanggal</b>	<b>08 Februari 2023</b>
<b>Revisi</b>	<b>2</b>	<b>Halaman</b>	<b>1 dari 1</b>

## **BERITA ACARA PEKERJAAN**

No.    / FSO /SCADA/ 2024

Pada hari ini Selasa, tanggal Dua Puluh Delapan bulan Mei tahun Dua Ribu Dua Puluh Empat (28 / 05 / 2024) telah dilaksanakan pekerjaan di Gardu Induk Tarutung dengan uraian sebagai berikut :

1. Didapatkan laporan status PMT Bay Sibolga#1 Invalid secara tiba-tiba.
2. Dilakukan pengecekan wiring disisi Panel MDF dan Panel Kontrol Bay PHT Sibolga#1.
3. Ditemukan terminasi wiring di Panel MDF untuk common -48VDC coil Aux Relay TSD yang longgar sehingga status TSD termonitor invalid.
4. Kemudian dilakukan pengencangan kembali terminasi wiring common -48VDC ke terminal.

Demikian Berita Acara Pekerjaan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Diketahui,  
HAR PMO DOLOK SANGGUL





(Rizqi Yudi Rahmayoga)

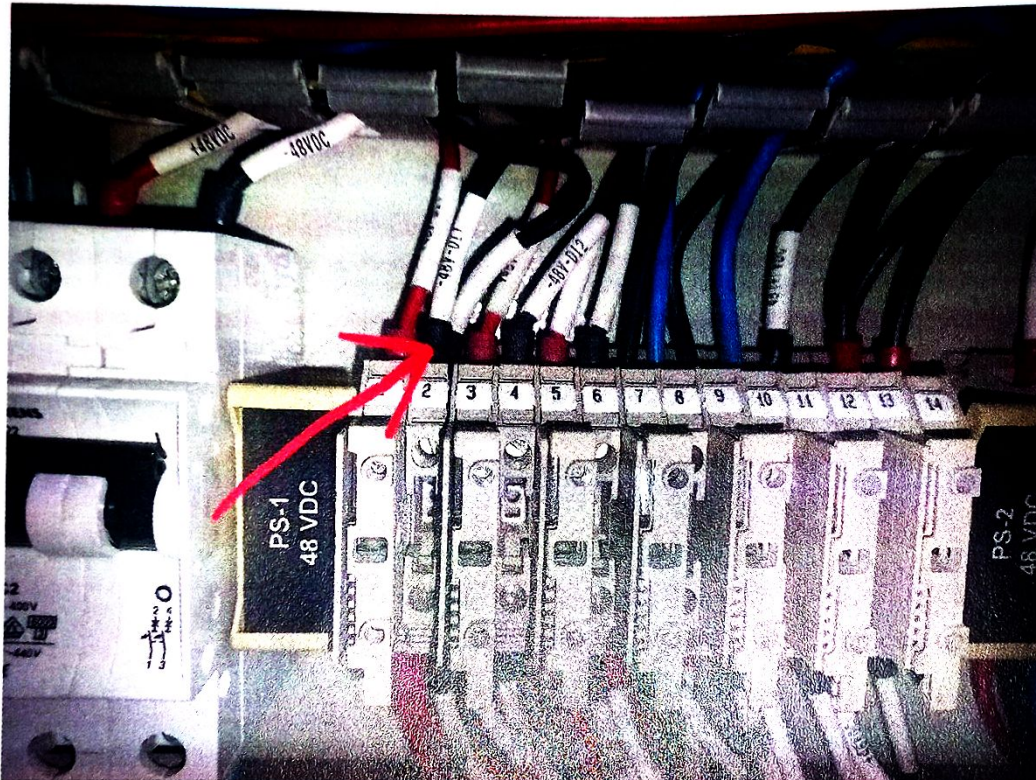
TARUTUNG, 28 Mei 2024  
UP2B SUMBAGUT  
FASOP SCADA



(RIDWAN)

 <b>PT PLN (PERSERO)</b> <b>UIP3B SUMATERA</b>	<b>BERITA ACARA FASOP</b>		 <b>SISTEM MANAJEMEN</b> <b>TERINTEGRASI</b>
<b>No.Dokumen</b>	<b>FR-OPS-FSO-015</b>	<b>Tanggal</b>	<b>08 Februari 2023</b>
<b>Revisi</b>	<b>2</b>	<b>Halaman</b>	<b>1 dari 1</b>

## LAMPIRAN



Gambar Terminasi wiring yang longgar