

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 LM2596.....	7
Gambar 2. 2 RS232 to TTL.....	8
Gambar 2. 3 RS485 to TTL.....	9
Gambar 2. 4 Logo Telkom Indonesia.....	10
Gambar 2. 5 Logo Level Up by Telkom Indonesia.....	10
Gambar 2. 6 Struktur Telkom Regional 4 Jateng & DIY.....	11
Gambar 3. 1 Alur Pekerjaan Proyek.....	19
Gambar 3. 2 Perancangan Perangkat.....	20
Gambar 3. 3 Tahap Pengujian.....	20
Gambar 3. 4 Tahap Implementasi.....	21
Gambar 3. 5 Gambaran Sistem Saat Ini.....	22
Gambar 3. 6 Historis Kerusakan Perangkat.....	23
Gambar 3. 7 Flow Diagram Proyek.....	23
Gambar 3. 8 Tampak Atas Proyek.....	24
Gambar 3. 9 Tampak Bawah Proyek.....	25
Gambar 3. 10 Cara Kerja Proyek.....	26
Gambar 4. 1 Tampak Alat Grounding Setelah di Pasang.....	30
Gambar 4. 2 Pemadaman Dispenser SPBU.....	30
Gambar 4. 3 Flow Diagram Proyek.....	31
Gambar 4. 4 FCC Terhubung.....	32
Gambar 4. 5 Menghubungkan RS232 ke RS485.....	32
Gambar 4. 6 Tampak Akhir Pemasangan.....	33
Gambar 4. 7 Konfigurasi Server Pinsyst.....	34
Gambar 4. 8 Dispenser Hidup Kembali.....	34