

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2.1. Teori Dasar Transformator -----	4
Gambar 2.2. Trafo Distribusi-----	5
Gambar 2.3. Inti Transformator-----	6
Gambar 2.4. Neutral Grounding Resistance (NGR) -----	8
Gambar 2.5. Diagram Vektor Arus Beban Seimbang -----	14
Gambar 2.6. Ketiga Vektor Sama Besar Tetapi Tidak Membentuk Sudut 120^0 Satu Sama Lain-----	15
Gambar 2.7. Ketiga Vektor Tidak Sama Besar Tetapi Membentuk Sudut 120^0 Satu Sama Lain-----	15
Gambar 2.8. Ketiga Vektor Tidak Sama Besar Tetapi Tidak Membentuk Sudut 120^0 Satu Sama Lain -----	16
Gambar 2.9. Tiga Himpunan Fasor Seimbang yang merupakan Komponen Simetris Dari Tiga Fasor Tidak Seimbang -----	18
Gambar 3.1. Diagram Alur Penelitian -----	21
Gambar 3.2. Bagan Kerangka Berpikir-----	23
Gambar 3.3. Pengukuran menggunakan Tang Ampere Meter -----	24
Gambar 4.1. Trafo Distribusi Merk Voltra Daya 100 KVA -----	26
Gambar 4.2. Single Line Trafo Distribusi 100 KVA 2 Jurusan-----	26
Gambar 4.3. Skema Aliran Arus -----	27
Gambar 4.4. Trafo Distribusi Merk Morawa Daya 315 KVA -----	36