

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Flowchart Metode Optimasi .....	II-8
Gambar 3. 1 Flowchart Penelitian .....	III-1
Gambar 3. 2 Single Line Diagram Penyulang Indihiang .....	III-4
Gambar 3. 3 Single Line Diagram Penyulang Panumbangan .....	III-5
Gambar 3. 4 Flowchart Metode Optimasi .....	III-17
Gambar 4. 1 Single Line Diagram Kondisi Manuver Penyulang Panumbangan-Indihiang..	IV-2
Gambar 4. 2 Grafik Rugi Daya Kondisi Eksisting.....	IV-17
Gambar 4. 3 Single Line Diagram setelah Dilakukan Optimasi.....	IV-22
Gambar 4. 4 Konvergensi Algoritma Binary Particle Swarm Optimization.....	IV-23
Gambar 4. 5 Grafik Perbandingan Nilai Rugi Daya pada Kondisi Eksisting dan Setelah Optimasi.....	IV-24