

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 3. 1 Data Trafo Daya Gardu Induk Titi Kuning | 22 |
| Tabel 3. 2 Aliran Daya pada Gardu Induk Titi Kuning | 27 |
| Tabel 3. 3 Arus Waktu Beban Pundak dan Faktor Daya Penyulang | 28 |
| Tabel 3. 4 Data Rugi-Rugi Daya pada Gardu Induk Titi Kuning..... | 28 |
| Tabel 3. 5 Data <i>Report Manager</i> Jatuh Tegangan | 34 |
| Tabel 3. 6 Data Aliran Daya pada Gardu Induk | 34 |
| Tabel 4. 1 Arus Waktu Beban Punak dan Faktor Daya Penyulang | 41 |
| Tabel 4. 2 Data Tegangan, Daya Reaktif Penyulang dalam Satuan p.u | 42 |
| Tabel 4. 3 Data Transformator Daya | 43 |
| Tabel 4. 4 Hasil Dari Proses Defuzzyfikasi | 52 |
| Tabel 4. 5 Data <i>Report Manager</i> Setelah Perbaikan | 55 |
| Tabel 4. 6 Data <i>Load Flow</i> Gardu Induk Setelah Perbaikan..... | 55 |
| Tabel 4. 7 Data Aliran Daya Gardu Induk Setelah Perbaikan..... | 57 |

