

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
<b>Gambar 2.1</b> Skema Sistem Tenaga Listrik .....	7
<b>Gambar 2.2</b> Jaringan Radial .....	10
<b>Gambar 2.3</b> Jaringan Ring/Loop .....	11
<b>Gambar 2.4</b> Jaringan Spindel .....	11
<b>Gambar 2.5</b> Isolator Tumpu .....	14
<b>Gambar 2.6</b> Isolator Tarik .....	15
<b>Gambar 2.7</b> Isolator Telur .....	15
<b>Gambar 2.8</b> Lightning Arrester .....	16
<b>Gambar 2.9</b> Fuse Cut Out .....	17
<b>Gambar 2.10</b> Disconnecting Switch .....	18
<b>Gambar 2.11</b> Load Break Switch .....	18
<b>Gambar 2.12</b> Gardu Portal.....	20
<b>Gambar 2.13</b> Gardu Cantol.....	21
<b>Gambar 2.14</b> Gardu Beton.....	21
<b>Gambar 2.15</b> Gardu Kios.....	22
<b>Gambar 2.16</b> Gardu Mobil .....	23
<b>Gambar 2.17</b> Keadaan Seimbang .....	32
<b>Gambar 2.18</b> Keadaan Tidak Seimbang .....	34
<b>Gambar 3.1</b> Karakteristik Pengahantar Alumunium JTR.....	40
<b>Gambar 3.2</b> Clamp Meter .....	46

<b>Gambar 3.3</b> Gardu Distribusi.....	47
<b>Gambar 4.1</b> Single Line Diagram Penyulang Lewo.....	51
<b>Gambar 4.2</b> Profil Karakteristik Beban Jurusan 1 .....	53
<b>Gambar 4.3</b> Profil Karakteristik Beban Jurusan 2 .....	79
<b>Gambar 4.4</b> Profil Karakteristik Beban Jurusan 3 .....	95
<b>Gambar 4.5</b> Profil Karakteristik Beban Jurusan 4.....	111