

DAFTAR GAMBAR

No. Gambar	Halaman
2.1 Tampak Depan PT Wahana Cold Storage Indonesia	6
2.2 Struktur Organisasi PT Wahana Cold Storage Indonesia	8
3.1 WLC Omron 61F-GP-N 12	11
3.2 Model Kontrol <i>Level Air Ball Floater</i>	12
3.3 Model Kontrol Air <i>Level Switch</i>	13
3.4 Sensor Ultrasonik dan Sensor Transistor	14
3.5 Motor Induksi Tiga Fasa	14
3.6 Stator Motor Induksi	15
3.7 Rotor Motor Induksi	15
3.8 Bentuk Alur/Slot Pada Motor Induksi	16
3.9 Motor Induksi Satu Kumparan Rotor dan Stator	17
3.10 Kumparan Motor Induksi Dengan Dua Kutup Stator	18
3.11 <i>Fluks</i> Yang Terjadi Pada Motor Induksi Tiga Fasa	19
3.12 <i>Moulded Case Circuit Breaker</i> (MCCB)	20
3.13 <i>Miniature Circuit Breaker</i> (MCB)	21
3.14 Fuse	21
3.15 Magnetik Kontaktor	23
3.16 <i>Current Transformer</i> (CT)	25
3.17 Amperemeter	26
3.18 Voltmeter	27
3.19 Relay Omron MY4N	28
3.20 <i>Selector Switch</i>	29
3.21 <i>Push Button</i>	30
3.22 <i>Pilot Lamp</i>	30
4.1 Visualisasi Sistem <i>Water level control</i> (WLC)	31

4.2 Rangkaian Kontrol <i>Star Delta</i>	35
4.3 Rangkaian <i>Star Delta</i>	35
4.4 Koneksi Pada Motor 3 fasa	36

