

DAFTAR TABEL

Tabel II-1 Strategi Untuk Pengendalian Driver	11
Tabel II-2 Strategi Perubahan Komutasi Motor berdasarkan Nilai Sensor Hall...	20
Tabel III-1 Komutasi berdasarkan Metode Konduksi 60°	35
Tabel IV-1 Pengujian Frekuensi pada Inverter Tiga Fasa Tanpa Beban, dengan Pengaturan <i>Duty Cycle</i>	47
Tabel IV-2 Pengujian 1 Frekuensi pada Inverter Tiga Fasa dengan Beban <i>Brushless DC Motor</i> yang Menghasilkan RPM Tertentu.....	48
Tabel IV-3 Pengujian 2 Frekuensi pada Inverter Tiga Fasa dengan Beban <i>Brushless DC Motor</i> yang Menghasilkan RPM Tertentu.....	49
Tabel IV-4 Kecepatan Rata-Rata (RPM) pada Inverter Tiga Fasa dengan Beban <i>Brushless DC Motor</i>	49
Tabel IV-5 Analisa Kecepatan dengan Frekuensi Tertentu berdasarkan Rumus Kecepatan Sinkron pada <i>Brushless DC Motor</i>	51