

DAFTAR ISI

HALAM SAMPUL	Halam
HALAMAN JUDUL PERSETUJUAN	
HALAMAN PENGESAHAN	
HALAM PERNYATAAN	
KATA PENGANTAR	i
ABSTARK	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Batasan Masalah.....	3
1.4 Perumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	4
1.6 Manfaat Penelitian	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA	5
2.1 Landasan Teori.....	5
2.1.1 Motor Induksi.....	5
2.1.2 Konstruksi Motor Induksi	7
2.1.3 Medan Putar	11
2.1.4 Slip	12
2.1.5 Prinsip Kerja Motor Induksi Tiga Fasa	15
2.1.6 Rangkaian Ekivalen Motor Induksi.....	16
2.1.6 Efisiensi Motor Induksi.....	19
2.1.7 Torsi Motor Induksi	21
2.1.8 Metode-Metode Starting Motor Induksi 3 Fasa.....	24
2.2 Penelitian Relevan.....	26

2.2. Kerangka Berpikir	28
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	31
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	31
3.4 Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data	35
3.5. Teknik Analisis Data.....	35
BAB IV HASIL DAN PENELITIAN	40
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian	40
4.2. Analisis Data Penelitian	42
4.3. Pembahasan.....	43
BAB V KESIMPULAN	53
5.1. Kesimpulan	53
5.2. Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	56

THE Character Building
 UNIVERSITY