

DAFTAR GAMBAR

2.1 Motor AC.....	6
2.2 Poros.....	7
2.3 Poros Gandar.....	7
2.4 Spindle.....	8
2.5 Poros Transmisi.....	8
2.6 Penampang Sabuk-V.....	12
2.7 Penampang Pulley.....	13
2.8 Desain Pisau Pemotong Tipis	15
2.9 Bagian-bagian bantalan	15
2.10 Susunan Pegas seri.....	22
2.11 Susunan Pegas Paralel.....	23
3.1 Diagram alir pengerjaan Tugas Akhir.....	21
4.1 Hasil Uji Coba Pegas Paralel.....	30
4.2 Hasil Uji Coba Pegas Seri.....	31

DAFTAR TABEL

2.1 Spesifikasi Motor Listrik.....	6
2.2 Baja karbon untuk kotruksi mesin	11
2.3 faktor-faktor koreksi daya yang di transmisikan.....	12
2.4 Sifat-sifat bahan bantalan luncur.....	Error! Bookmark not defined.
4.1 Data hasil percobaan 1.....	31
4.2 Data hasil percobaan 2.....	31
4.3 Jenis- jenis faktor koreksi.....	32