

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR BAGAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah	6
1.3. Tujuan Penelitian	6
1.4. Manfaat Penelitian	7
1.4. Metode dan Tehnik Penulisan.....	7
1.5. Sistematika Penulisan	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Industri Dirgantara	13
2.2. Kebijakan Pemerintah Terhadap Industri Strategis.....	20
2.3. Sistem Manajemen Perusahaan.....	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Persiapan Penelitian.....	42
3.1.1 Pemilihan dan Pengajuan Tema Penelitian	42
3.1.2 Penyusunan Rancangan Penelitian	44
3.1.3 Mengurus Perijinan.....	45
3.1.4 Proses Bimbingan	46
3.2 Pelaksanaan Penelitian	46
3.2.1 Heuristik.	47
3.2.1.1 Pengumpulan Sumber Tertulis.....	47
3.2.1.2 Pengumpulan Sumber Lisan	49
3.2.2 Kritik Sumber	52
3.2.2.1 Kritik Eksternal.....	53
3.2.2.2 Kritik Internal.....	54
3.2.3 Interpretasi	56
3.2.4 Historiografi	57

BAB IV LINTASAN SEJARAH PT. DIRGANTARA INDONESIA

4.1	Kedirgantaraan Indonesia Sebelum Berdirinya PT. Dirgantara Indonesia	59
4.2	Lahirnya Industri Pesawat Terbang Di Indonesia	64
4.2.1	Tahap Pendirian Industri Pesawat Terbang	64
4.2.2	Pelaksanaan Awal Pembangunan Lembaga Persiapan Industri Penerbangan (LAPIP).....	67
4.3	Perkembangan Industri Pesawat Terbang Di Indonesia.....	73
4.3.1	Latar Belakang Berdirinya Industri Pesawat Terbang Nurtanio	73
4.3.1.1.	Sistem Manajemen.....	78
4.3.1.2.	Hasil Produksi Industri Pesawat Terbang Nurtanio.....	80
4.3.2.	Perkembangan Industri Pesawat Terbang Nusantara	81
4.3.2.1.	Sistem Manajemen.....	87
4.3.2.2.	Hasil Produksi Industri Pesawat Terbang Nusantara.....	93
4.3.3.	Latar Belakang Berdirinya Industri PT. Dirgantara Indonesia.....	100
4.3.3.1.	Sistem Manajemen	106
4.3.3.2.	Hasil Produksi PT. Dirgantara Indonesia.....	112

BAB V KESIMPULAN	116
-------------------------------	------------

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

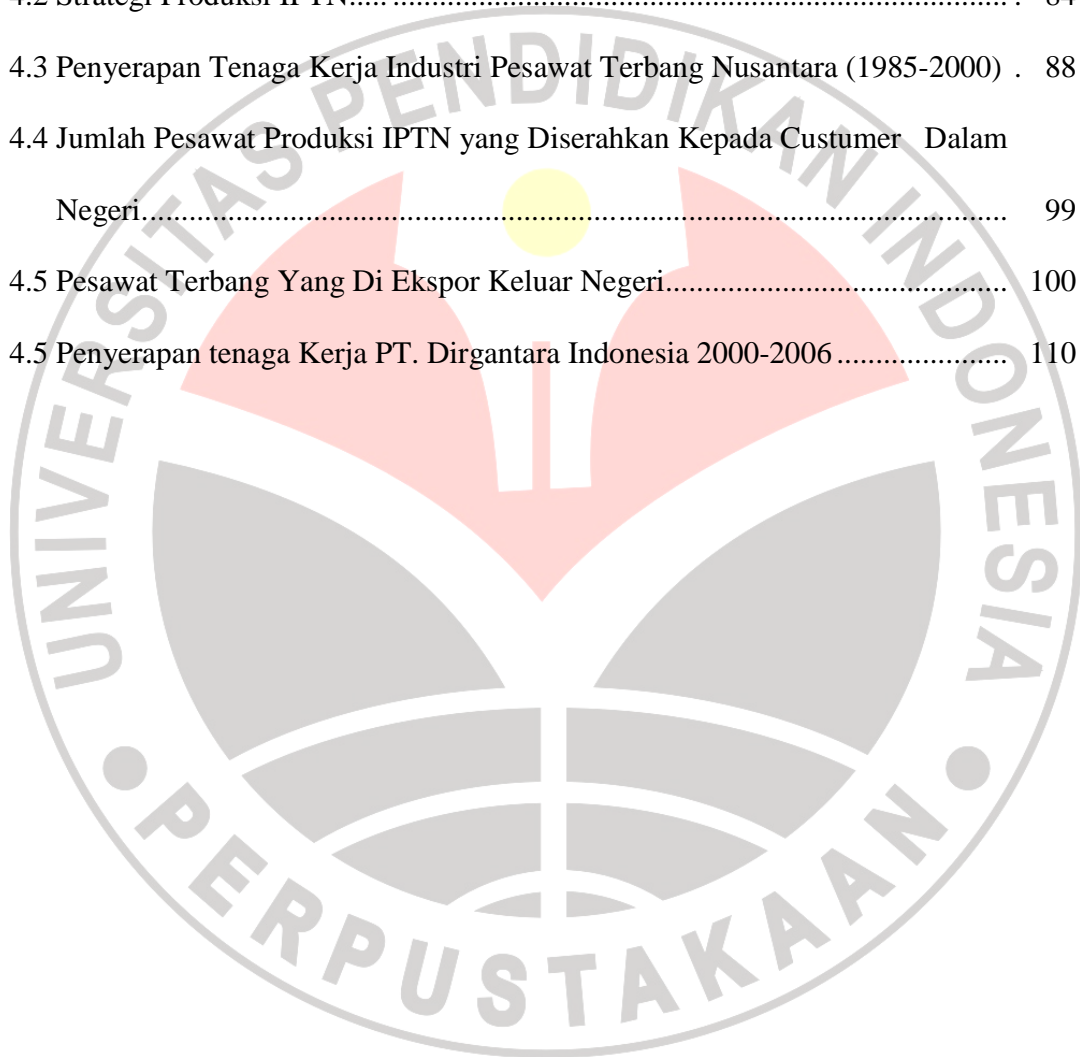
RIWAYAT HIDUP

DAFTAR GAMBAR

4.1	Pesawat Model PK.KKH Tahun 1937	60
4.2	Hanggar Lapangan Terbang Andir	61
4.3	Pesawat Model WEL-X Mesin Harley Davidson.....	62
4.4	Pesawat Si Kumbang.....	63
4.5	Lapangan Terbang Andir I.....	66
4.6	Lapangan Terbang Andir II.....	67
4.7	Pesawat Belalang.....	71
4.8	Pesawat Super Kunang Tahun 1964.....	71
4.9	Pesawat Gelatik PZL – 104.....	72
4.10	Pesawat Helikopter NBO-105.....	76
4.11	Pesawat Tipe CASA-212.....	76
4.12	Suasana Hanggar IPTN.....	95
4.13	Pesawat Terbang Tipe CN-235.....	96
4.14	Pesawat terbang Tipe N-250.....	97
4.15	Roket FFAR Produksi PT. Dirgantara Indonesia.....	114

DAFTAR TABEL

4.1 Penyerapan Tenaga Kerja Industri Pesawat Terbang Nurtanio (1976-1985)...	79
4.2 Strategi Produksi IPTN.....	84
4.3 Penyerapan Tenaga Kerja Industri Pesawat Terbang Nusantara (1985-2000) .	88
4.4 Jumlah Pesawat Produksi IPTN yang Diserahkan Kepada Customer Dalam Negeri.....	99
4.5 Pesawat Terbang Yang Di Ekspor Keluar Negeri.....	100
4.5 Penyerapan tenaga Kerja PT. Dirgantara Indonesia 2000-2006.....	110



DAFTAR BAGAN

4. 1. Bagan Struktur Manajemen PT. Industri Pesawat Terbang Nusantara (1985 - 2000).....	91
4.2. Bagan Struktur Manajemen PT Dirgantara Indonesia (2000 – Sekarang).....	107
4.3. Bagan Konsep Alih Teknologi ALUT TNI-AL Bidang SEWACO.....	113

