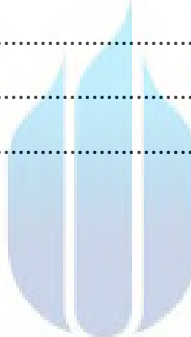


DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRACT.....</i>	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I_PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Pembatasan Masalah	5
1.5 Sistematika Penulisan.....	5
BAB II_TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Definisi Pemeliharaan.....	7
2.2 Jenis Pemeliharaan.....	10
2.3 Reliability (Keandalan).....	16
2.4 Prosedur pembuatan tabel nomograph.....	19
2.5 Penelitian Terdahulu	21
2.6 Kerangka pemikiran.....	24
BAB III_METODE PENELITIAN.....	26
3.1 Jenis Penelitian	26
3.2 Jenis Data dan Informasi	27
3.3 Metode Pengumpulan Data	27
3.4 Metode analisis dan pengolahan data	28
3.5 Langkah = langkah Penelitian	29
BAB IV_PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA	30
4.1 Profil Perusahaan	30

4.1.1	Sejarah Perkembangan PT. Indah Kiat Pulp and Paper (PT. IKPP).....	30
4.2	Proses Pengambilan Data.....	38
4.3	Prosedur pembuatan tabel <i>nomograph</i>	42
4.4	Pembuatan Tabel <i>Nomograph</i>	44
4.5	Menghitung Nilai <i>Reliability Function</i> Dengan Nilai <i>-t</i>	46
4.6	Perhitungan Standar Deviasi	47
	BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	49
5.1	Menghitung Nilai Uji Kebenaran Grafik.....	49
5.2	Grafik hubungan β dengan <i>Maintenance Downtime</i> (MDT)	50
5.3	Analisa Diagram <i>Fishbone</i>	52
	BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	55
6.1	Kesimpulan	55
6.2	Saran.....	56
	DAFTAR PUSTAKA	57
	LAMPIRAN	59



UNIVERSITAS
MERCU BUANA