

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi dan Perumusan Masalah	10
1.3 Tujuan dan Kegunaan Hasil Penelitian.....	14
1.3.1 Tujuan Penelitian	14
1.3.2 Kegunaan Penelitian	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS.....	16
2.1 Kajian Pustaka	16
2.1.1 Pengertian Manajemen Proyek	16
2.1.2 Metode Penjadwalan Proyek.....	28
2.1.3 Pengertian Teknik Manajemen Proyek.	31
2.1.4 Efektivitas Waktu Pengerjaan Proyek.....	45
2.2 Pengaruh Teknik Manajemen Proyek Terhadap Efektivitas Waktu	57
2.3 Kerangka Pemikiran.....	50
2.4 Hipotesis	53
	57
	Halaman
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....	58
3.....	58
	58
	58
	61

4.1	Objek Penelitian.....	
3.2	Metode Penelitian dan Desain Penelitian	
3.2.1	Metode Penelitian	
3.2.2	Desain Penelitian	
3.3	Operasionalisasi Variabel	
3.4	Sumber Data dan Teknik Pengumpulan Data.....	
3.4.1	Sumber Data.....	
3.4.2	Teknik Pengumpulan Data.....	
3.4.3	Populasi.....	
3.5	Rancangan Analisis Data dan Teknik Analisis Data	
3.5.1	Rancangan Analisis Data.....	
3.5.2	Teknik Analisis Data	
3.5.3	Analisis Statistik.....	
3.5.4	Uji Hipotesis.....	
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		
4.1	Gambaran Objek Penelitian.....	
4.1.1	Sejarah Singkat CV. Admiral Garmino.....	
4.1.2	Struktur Organisasi Perusahaan.....	
4.1.3	Kegiatan Perusahaan.....	
4.1.4	Peralatan Produksi.....	
4.1.5	Proses Produksi Konveksi.....	Halaman
4.1.6	Gambaran Umum Teknik Manajemen Proyek yang Dilakukan CV. Admiral Garmino.....	87
4.1.7	Gambaran Umum Efektivitas Waktu yang Terdapat pada CV. Admiral Garmino.....	98
4.2	Pengujian Hipotesis Penelitian.....	100
4.2.2	Analisis Regresi Linier.....	104
4.2.3	Koefisien Determinasi.....	105
		106
		109
		109
		110

4.3. Pembahasan

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....

5.1. Kesimpulan.....

5.2 Saran.....

DAFTAR PUSTAKA.....

LAMPIRAN



Tabel

Judul

Halaman

1.1	Unit Usaha Industri Manufaktur Skala Besar dan Menengah.....	4
1.2	Penanganan Proyek Jaket Kulit CV. Admiral Garmindo.....	8
2.1	Perbandingan antara Konvensi Jaringan AON dan AOA.....	35
3.1		63
3.24		72
.14.		88

Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	
Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi.....	
Input Data PERT/CPM Tk. Oky Busana dalam POM.....	
<i>Project management (PERT/CPM) result</i> dalam POM.....	
<i>Task time computation</i> Tk. Oky Busana dalam POM.....	
Input Data PERT/CPM Tk. Grenity Jacket dalam POM.....	
<i>Project management (PERT/CPM) result</i> dalam POM.....	
<i>Task time computation</i> Tk. Grenity Jacket dalam POM.....	
Data Variabel X dan Variabel Y.....	
Hasil Uji Korelasi Variabel X dan Y.....	
Hasil Analisis Regresi Sederhana.....	
Tabel Koefisien determinasi.....	

