

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
ABSTRAK	x
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar belakang masalah	I-1
1.2 Perumusan masalah	I-3
1.3 Tujuan penelitian.....	I-3
1.4 Manfaat penelitian	I-3
1.5 Batasan masalah	I-3
1.6 Asumsi penelitian	I-4
1.7 Sitematika penulisan.....	I-4
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Tinjauan Ergonomi	II-1
2.1.1 Lingkungan kerja	II-3
2.1.2 Bunyi.....	II-5
2.1.3 Suhu ruangan	II-7
2.2 Persamaan Regresi Linier Sederhana	II-14
2.3 Analisis Korelasi	II-15
2.3.1 koefisien determinasi (penentu).....	II-17
2.3.2 Uji hipotesis	II-18
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Objek Penelitian	III-1
3.2 Pengumpulan Data.....	III-1
3.3 Kerangka Penelitian.....	III-2
3.4 Langkah Pengolahan Data	III-3
3.5 Analisis Hasil.....	III-5
3.6 Kesimpulan Dan Saran	III-5
BAB IV PENGOLAHAN DATA DAN ANALISIS HASIL	
4.1 Pengumpulan Data.....	IV-1
4.1.1 Data target produksi	IV-1
4.1.2 Data standarisasi suhu ruang kerja.....	IV-1
4.1.3 Data pengukuran suhu dan hasil kerja	IV-2
4.1.4 Data pengukuran suhu ruang produksi.....	IV-2
4.2 Pengolahan Data	IV-3
4.2.1 Menghitung X^2 , Y^2 , XY dan total dari masing-masingnya	IV-3

4.2.2	Model persamaan regresi linier sederhana.....	IV-3
4.2.3	Analisis korelasi.....	IV-5
4.2.4	Perhitungan koefisien determinasi.....	IV-5
4.2.5	Pengujian hipotesis.....	IV-6
4.3	Analisis Hasil.....	IV-7

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1	Kesimpulan.....	V-1
5.2	Saran.....	V-1

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN