

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
RIWAYAT HIDUP	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
MOTTO	viii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
PRAKATA	xi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
 BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Ruang Lingkup Penelitian.....	7
1.3.1 Ruang Lingkup Subjek.....	7
1.3.2 Ruang Lingkup Objek Penelitian	7
1.3.3 Ruang Lingkup Tempat	7
1.3.4 Ruang Lingkup Waktu	7
1.3.5 Ruang Lingkup Ilmu Penelitian	8
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian	8

1.5.1 Bagi RGB SCREEN PRINTING	8
1.5.2 Bagi IIB Darmajaya	8
1.5.3 Bagi Peneliti Berikutnya	8
1.6 Sistematika Penulisan	9

BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Lingkungan kerja Fisik	10
2.1.1 Pengertian Lingkungan Kerja Fisik	10
2.1.2 Faktor – Faktor Yang Lingkungan Kerja Fisik	11
2.1.3 Indikator Lingkungan Kerja Fisik	12
2.2 Kompensasi Finansial	13
2.2.1 Pengertian Kompensasi Finansial	13
2.2.2 Faktor Yang Mempengaruhi Kompensasi Finansial	14
2.2.3 Indikator Kompensasi Finansial	15
2.3 Produktivitas Kerja.....	15
2.3.1 Pengertian Produktivitas Kerja	15
2.3.2 Faktor yang mempengaruhi Produktivitas Kerja	16
2.3.3 Indikator Produktivitas Kerja	17
2.4 Penelitian Terdahulu	18
2.5 Kerangka Pikir	19
2.6 Pengembangan Hipotesis	20

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian	23
3.2 Sumber Data	23
3.3 Metode Pengumpulan Data	23
3.4 Populasi dan Sampel	25
3.4.1 Populasi.....	25
3.4.2 Sampel.....	25
3.5 Variabel Penelitian.....	26
3.5.1 Variabel Independen	26
3.5.2 Variabel Dependen.....	26

3.6	Definisi Operasional Variabel.....	26
3.7	Uji Persyaratan Instrumen.....	27
3.7.1	Uji Validitas	27
3.7.2	Uji Reliabilitas	27
3.8	Uji Persyaratan Analisis Data	28
3.8.1	Uji Normalitas.....	28
3.8.2	Uji Linearitas	29
3.8.3	Uji Multikolinieritas	29
3.9	Metode Analisis Data.....	30
3.9.1	Regresi Linier Berganda	30
3.10	Pengujian Hipotesis	30
3.10.1	Uji Parsial (Uji-t)	30
3.10.2	Uji Simultan (Uji-F)	31

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1	Deskripsi Data	33
4.1.1	Deskripsi Karakteristik Responden	33
4.1.2	Deskripsi Jawaban Responden	35
4.2	Hasil Uji Persyaratan Instrumen	38
4.2.1	Hasil Uji Validitas	38
4.2.2	Hasil Uji Reliabilitas	39
4.3	Hasil Uji Persyaratan Analisis Data	40
4.3.1	Hasil Uji Normalitas.....	40
4.3.2	Hasil Uji Linearitas.....	41
4.3.3	Hasil Uji Multikolinieritas	41
4.4	Hasil Uji Analisis Data	42
4.4.1	Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda	42
4.5	Hasil Pengujian Hipotesis	44
4.5.1	Hasil Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji-t).....	44
4.5.2	Hasil Uji Hipotesis Secara Simultan (Uji-F)	46
4.6	Pembahasan	47

4.6.1 Pembahasan Lingkungan Kerja Fisik (X1) Terhadap Produktivitas Kerja (Y)	47
4.6.2 Pembahasan Kompensasi Finansial (X2) Terhadap Produktivitas Kerja (Y)	47
4.6.3 Pembahasan Lingkungan Kerja Fisik (X1) dan Kompensasi Finansial(X2) Terhadap Produktivitas Kerja (Y)	48

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan	50
5.2 Saran	50
5.2.1 Bagi Perusahaan	50
5.2.2 Bagi Penelitian Selanjutnya	51

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Data Produktivitas RGB Screen Printing	2
Tabel 1.2 Data Perlengkapan RGB Screen Printing	4
Tabel 1.3 Data Gaji Karyawan RGB Screen Printing	6
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	18
Tabel 3.1 Skala <i>Likert</i>	25
Tabel 3.2 Definisi Operasional Variabel.....	30
Tabel 3.3 Interpretasi Nilai r	28
Tabel 4.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	33
Tabel 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	34
Tabel 4.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Masa Kerja	34
Tabel 4.4 Hasil Jawaban Responden Variabel Lingkungan Kerja Fisik	35
Tabel 4.5 Hasil Jawaban Responden Variabel Kompensasi Finansial	36
Tabel 4.6 Hasil Jawaban Responden Variabel Produktivitas Kerja.....	37
Tabel 4.7 Hasil Uji Validitas Lingkungan Kerja Fisik.....	38
Tabel 4.8 Hasil Uji Validitas Kompensasi Finansial	38
Tabel 4.9 Hasil Uji Validitas Produktivitas Kerja	39
Tabel 4.10 Hasil Uji Reliabilitas	40
Tabel 4.11 Hasil Uji Normalitas	40
Tabel 4.12 Hasil Uji Linearitas	41
Tabel 4.13 Hasil Uji Multikolinieritas	42
Tabel 4.14 Hasil Uji Koefisien Regresi Linier Berganda	42
Tabel 4.15 Hasil Uji Model Summry	43
Tabel 4.16 Hasil Uji Parsial (Uji-t)	44
Tabel 4.17 Hasil Uji Parsial (Uji-f).....	46

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Pikir	19

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Kuesioner Penelitian	55
Lampiran 2 Hasil Jawaban Responden	60
Lampiran 3 Hasil Uji Karakteristik Responden	63
Lampiran 4 Hasil Uji Frekuensi Jawaban Variabel	64
Lampiran 5 Hasil Uji Validitas	72
Lampiran 6 Hasil Uji Reliabilitas	79
Lampiran 7 Hasil Uji Normalitas	80
Lampiran 8 Hasil Uji Linearitas	80
Lampiran 9 Hasil Uji Multikolinieritas	81
Lampiran 10 Hasil Uji Regresi Linier Berganda	82