

DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Motto	iii
Halaman Persembahan	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	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
1.5. Kerangka Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1. Penelitian Terdahulu	12
2.2. Manajemen Sumber Daya Manusia	14
2.3. Kepuasan Kerja	19
2.4. Produktivitas Kerja	31
2.5. Pengaruh Kepuasan Kerja terhadap Produktivitas Kerja	36
2.6. Hipotesis Penelitian	39

BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	41
3.1.	Lokasi Penelitian	41
3.2.	Identifikasi Variabel	41
3.3.	Definisi Operasional Variabel	44
3.4.	Populasi	45
3.5.	Data yang Dibutuhkan	45
3.6	Metode Pengumpulan Data	47
3.7.	Validitas dan Reliabilitas	50
3.8.	Teknik dan Model Penelitian	52
3.9.	Pengujian Hipotesis	56
BAB IV	ANALISIS DATA	58
4.1.	Analisis Kualitatif	58
4.2.	Analisis Kuantitatif	81
BAB V	PENUTUP	82
5.1.	Kesimpulan	83
5.2.	Saran	84
DAFTAR PUSTAKA		84
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 4.1 Kelompok Responden menurut Jenis Kelamin	56
Tabel 4.2 Kelompok Responden menurut Tingkat Usia	57
Tabel 4.3 Kelompok Responden menurut Tingkat Pendidikan	58
Tabel 4.4 Kelompok Responden menurut Masa Kerja	59
Tabel 4.5 Kelompok Responden menurut Jumlah Tanggungan	59
Tabel 4.6 Kelompok Responden menurut Masa Kerja	60
Tabel 4.7 Tanggapan Karyawan tentang Variabel Psikologi	61
Tabel 4.8 Tanggapan Karyawan tentang Variabel Sosial	63
Tabel 4.9 Tanggapan Karyawan tentang Variabel Fisik	64
Tabel 4.10 Tanggapan Karyawan tentang Variabel Finansial	65
Tabel 4.11 Tanggapan Karyawan tentang Produktivitas Kerja	67
Tabel 4.12 Rangkuman Hasil Korelasi Parsial dan t	79

DAFTAR GAMBAR

	<i>Halaman</i>
Gambar 1. 1 Kerangka Pikir Penelitian	7
Gambar 3. 1 Daerah Penerimaan dan Penolakan Ho Uji F-Statistik Variabel X_1 , X_2 , X_3 , dan X_4 terhadap Y	53
Gambar 3. 2 Daerah Penerimaan dan Penolakan Ho Uji t-Statistik Variabel X terhadap Y	54
Gambar 4. 1 Daerah Penerimaan dan Penolakan Ho Uji F-Statistik Variabel X_1 , X_2 , X_3 , dan X_4 terhadap Y	73
Gambar 4. 2 Daerah Penerimaan dan Penolakan Ho Uji t-Statistik Variabel X_1 , terhadap Y	76
Gambar 4. 3 Daerah Penerimaan dan Penolakan Ho Uji F-Statistik Variabel X_2 , terhadap Y	77
Gambar 4. 4 Daerah Penerimaan dan Penolakan Ho Uji F-Statistik Variabel X_3 , terhadap Y	78
Gambar 4. 5 Daerah Penerimaan dan Penolakan Ho Uji t-Statistik Variabel X_4 , terhadap Y	78