

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH	vii
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR RUMUS	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	7
1.2.1 Identifikasi Masalah	7
1.2.2 Pembatasan Masalah	7
1.2. Perumusan Masalah	7
1.3. Tujuan Penelitian	7
1.4. Manfaat Penelitian	8
BAB II LANDASAN TEORI	9
2.1 Pengertian Stres Kerja	9
2.1.1 Dimensi dan Indikator Stres Kerja	9
2.1.2 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Stres Kerja	10
2.2 Pengertian Kompensasi	10
2.2.1 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kompensasi	10
2.2.2 Dimensi dan Indikator Kompensasi	12
2.3 Pengertian Kepuasan Kerja	13
2.3.1 Teori Kepuasan Kerja	14
2.3.2 Dimensi dan Indikator Kepuasan Kerja	16
2.3.3 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepuasan Kerja	16
2.4 Pengertian Kinerja Karyawan	17
2.4.1 Dimensi dan Indikator Kinerja Karyawan	18
2.4.2 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Karyawan	19
2.5 Penelitian Terdahulu	19
2.6 Hubungan antar Variabel	22
2.6.1 Pengaruh Variabel Stres Kerja (X1) terhadap Variabel	

Kepuasan Kerja (Z).....	22
2.6.2 Pengaruh Variabel Kompensasi (X2) terhadap Variabel Kepuasan Kerja (Z)	23
2.6.3 Pengaruh Variabel Kepuasan Kerja (Z) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y).....	23
2.6.4 Pengaruh Variabel Stres Kerja (X1) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y)	23
2.6.5 Pengaruh Variabel Kompensasi (X2) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y)	23
2.6.6 Pengaruh Variabel Stres Kerja (X1) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y) Melalui Variabel Kepuasan Kerja (Z)	24
2.6.7 Pengaruh Variabel Kompensasi (X2) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y) Melalui Kepuasan Kerja (Z)	24
2.7 Hipotesis Penelitian	24
2.8 Model Penelitian	25
BAB III METODE PENELITIAN	26
3.1 Desain Riset	26
3.2 Jenis dan Sumber Data.....	26
3.2.1 Jenis Data.....	26
3.2.2 Sumber Data.....	27
3.3 Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan sampel	27
3.3.1 Populasi.....	27
3.3.2 Sampel.....	27
3.3.3 Teknik Pengambilan Sampel	28
3.4 Unit Analisis	28
3.5 Definisi Operasional Variabel.....	28
3.6 Teknik Analisis Data.....	31
3.6.1 Uji Validitas	32
3.6.2 Uji Reliabilitas	33
3.6.3 Analisis Jalur (<i>Path Analysis</i>).....	34
3.6.4 Uji F	36
3.6.5 Uji t	36
3.6.6 Koefisien Determinasi (R^2).....	37
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	38
4.1 Karakteristik Responden.....	38
4.2 Uji Validitas	39
4.3 Uji Reliabilitas	42
4.4 Analisis Deskriptif Penelitian	43
4.5 Analisis Jalur (<i>Path Anaysis</i>).....	48
4.5.1 Analisis Jalur Tahap 1.....	48
4.5.2 Analisis Jalur Tahap 2.....	51
4.5.3 Analisis Jalur Gabungan Tahap 1 dan 2	55

BAB V PEMBAHASAN	59
5.1 Pembahasan Hasil Penelitian	59
5.1.1 Pengaruh Variabel Stres Kerja (X1) terhadap Variabel Kepuasan Kerja (Z)	59
5.1.2 Pengaruh Variabel Kompensasi (X2) terhadap Variabel Kepuasan Pelanggan (Z).....	59
5.1.3 Pengaruh Variabel Kepuasan Kerja (Z) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y)	60
5.1.4 Pengaruh Variabel Stres Kerja (X1) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y)	60
5.1.5 Pengaruh Variabel Kompensasi terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y)	61
5.1.6 Pengaruh Variabel Stres Kerja (X1) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y) melalui Variabel Kepuasan Kerja (Z)	61
5.1.7 Pengaruh Variabel Kompensasi (X2) terhadap Variabel Kinerja Karyawan (Y) Melalui Variabel Kepuasan Kerja (Z)	62
5.2. Temuan Penelitian	62
5.3. Keterbatasan Penelitian.....	63
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
6.1. Kesimpulan	64
6.2. Saran	65
6.3. Implikasi Penelitian	65
DAFTAR REFERENSI	66
LAMPIRAN.....	68

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Hasil Penelitian Sebelumnya	19
Tabel 3.1 Instrumen Skala <i>Likert</i> dalam Penelitian	26
Tabel 3.2. Operasional Variabel.....	29
Tabel 3.3 Uji Reliabilitas	33
Tabel 4.1 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	38
Tabel 4.2 Responden Berdasarkan Usia.....	38
Tabel 4.3 Responden Berdasarkan Lama Bekerja	39
Tabel 4.4 Hasil Uji Validitas Variabel Penelitian.....	39
Tabel 4.5 Hasil Uji Reliabilitas.....	43
Tabel 4.6 Indeks Stres Kerja	44
Tabel 4.7 Indeks Kompensasi	44
Tabel 4.8 Indeks Kepuasan Kerja	45
Tabel 4.9 Indeks Kinerja Karyawan.....	47
Tabel 4.10 Nilai Koefisien Regresi dan Uji t.....	48
Tabel 4.11 Nilai Koefisien Determinasi Stres Kerja dan Kompensasi terhadap Kepuasan Kerja.....	49
Tabel 4.12 Nilai Uji F Stres Kerja dan Kompensasi terhadap Kepuasan Kerja	51
Tabel 4.13 Hasil Uji Stres Kerja, Kompensasi dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan.....	52
Tabel 4.14 Nilai Koefisien Determinasi Stres Kerja, Kompensasi dan Kepuasan Kerja terhadap Kinerja Karyawan	53
Tabel 4.15 Nilai Uji F Stres Kerja, Kompensasi, dan Kepuasan Kerja terhadap Kinerja Karyawan.....	55
Tabel 4.16. Hasil Perhitungan Pengaruh.....	57

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Hasil <i>Pra-Survey</i> Absensi PT. Neritama Karya Lestari Bulan Januari- November 2018	4
Gambar 1.2 Hasil <i>Pra-Survey</i> Stres Kerja PT. Neritama Karya Lestari.....	5
Gambar 1.3 Hasil <i>Pra-Survey</i> Kompensasi PT. Neritama Karya Lestari.....	5
Gambar 1.3 Hasil <i>Pra-Survey</i> Kepuasan Kerja PT. Neritama Karya Lestari.....	6
Gambar 2.1. Model Penelitian	25
Gambar 3.1. Hubungan Kausal Struktural 1	34
Gambar 3.2 Hubungan Kausal Persamaan 2.....	35
Gambar 3.3.Struktur Akhiran Analisis Jalur.....	35
Gambar 4.1.Tahap 1 Analisis Jalur	50
Gambar 4.2.Tahap 2 Analisis Jalur	53
Gambar 4.3.Analisis Jalur Gabungan Tahap 1 dan 2.....	55

DAFTAR RUMUS

	Halaman
Rumus 3.1 Rumus <i>Slovin</i>	27
Rumus 3.2 Teknik Korelasi <i>product moment</i>	32
Rumus 3.3 Reabilitas (<i>Cronbach</i>).....	33
Rumus 3.4 Rumus Varians.....	33
Rumus 3.5 Hubungan Kausal Struktural Persamaan 1	34
Rumus 3.6 Hubungan Kausal Struktural Persamaan 2	35
Rumus 3.7 Struktur Akhiran Analisis Jalur	36
Rumus 3.7 Rumus F Tabel.....	36
Rumus 3.8 Koefisien Determinasi	37

DAFTAR LAMPIRAN

No.	Nama Lampiran	Halaman
1.	Hasil Kuisoner <i>Pra-survey</i>	68
2.	Kuesioner Penelitian	70
3.	Kuesioner Penelitian	74
4.	Data Tabulasi Karakteristik 30 Responden	78
5.	Data Tabulasi Karakteristik 68 Responden	79
6.	Data Tabulasi 30 Responden	80
7.	Data Tabulasi 68 Responden	81
8.	Hasil Uji Validitas 30 Responden	84
9.	Hasil Uji Realibilitas 30 Responden	98
10.	Hasil Analisis Jalur.....	100
11.	Tabel Nilai r <i>Product Moment</i>	102
12.	Tabel Nilai F Anova Probabilita 0,05	106