

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
PERNYATAAN ORISINALITAS	vii
SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI	viii
LEMBAR MOTO	ix
LEMBAR PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	11
C. Batasan Masalah.....	11
D. Rumusan Masalah	11
E. Tujuan Penelitian.....	12
F. Manfaat Penelitian	12
G. Pembaruan Penelitian.....	13
BAB II KAJIAN TEORITIK	14

A. Deskripsi Konseptual	14
B. Hasil Penelitian Terdahulu	45
C. Kerangka Teoritik	52
D. Perumusan Hipotesis	63
BAB III METODE PENELITIAN	65
A. Tempat dan Waktu Penelitian	65
B. Metode Penelitian	65
C. Populasi dan Sampel	67
D. Teknik Pengumpulan Data	69
E. Teknik Analisis Data	80
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	90
A. Hasil Analisis Deskriptif	90
B. Analisis Model Struktural	96
C. Hasil dan Pembahasan	111
D. Keterbatasan Penelitian	116
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	118
A. Kesimpulan	118
B. Implikasi	120
C. Saran	121
DAFTAR PUSTAKA	123
LAMPIRAN-LAMPIRAN	129
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	159

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel I.1 Hasil Kinerja Divisi <i>Assembling</i> tahun 2019.....	9
Tabel III.1 Kisi-Kisi Instrumen Variabel Motivasi Kerja.....	72
Tabel III.2 Skala Penilaian untuk Instrumen Motivasi kerja.....	74
Tabel III.3 Kisi-Kisi Instrumen Variabel Kepuasan Kerja.....	75
Tabel III.4 Skala Penilaian untuk Instrumen Kepuasan Kerja.....	77
Tabel III.5 <i>Loading Factor</i> Penelitian Kedua.....	79
Tabel III.6 Validitas dan Reliabilitas.....	80
Tabel IV.1 Rata-Rata Skor Motivasi Kerja.....	92
Tabel IV.2 Distribusi Frekuensi Motivasi Kerja.....	93
Tabel IV.3 Rata-Rata Skor Kepuasan Kerja.....	94
Tabel IV.4 Distribusi Frekuensi Kepuasan Kerja.....	95
Tabel IV.5 <i>Outer Loading Factor</i>	98
Tabel IV.11 <i>Cronbach's Alpha</i>	98
Tabel IV.12 <i>Composite Reliability</i> dan <i>AVE</i>	99
Tabel IV.13 <i>Cross Loading</i>	100
Tabel IV.14 <i>R-Square</i> (R^2).....	102
Tabel IV.15 <i>f-square</i> (f^2).....	103
Tabel IV.16 <i>Variance Inflation Factor</i> (<i>VIF</i>).....	104
Tabel IV.17 Koefisien Jalur (<i>Path Coefficient</i>).....	106
Tabel IV.18 Pengaruh Tidak Langsung (<i>Indirect Effect</i>).....	103

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar I.1 Hasil Riset Gallup Worlwide	6
Gambar I.2 Hasil Riset Accenture.....	8
Gambar II.1 Kerangka Berpikir	63
Gambar III.1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel	67
Gambar III.2 Model Penelitian Pertama	77
Gambar III.3 Model Penelitian Kedua.....	78
Gambar III.4 Kalkulator <i>Sobel Test</i>	89
Gambar IV.1 Model Penelitian	90
Gambar IV.2 Grafik Histogram Motivasi Kerja	94
Gambar IV.3 Grafik Histogram Kepuasan Kerja.....	96
Gambar IV.4 <i>Outer Model</i>	97
Gambar IV.5 Model Penelitian <i>Boostraping</i>	101
Gambar IV.6 Hasil Perhitungan <i>Sobel Test</i>	110

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Observasi Persiapan Skripsi.....	130
Lampiran 2 Surat Permohonan Izin Mengadakan Penelitian.....	131
Lampiran 3 Surat Keterangan Penerimaan Penelitian.....	132
Lampiran 4 Data Kinerja Divisi <i>Assembling</i>	133
Lampiran 5 Lembar Konsultasi Skripsi	134
Lampiran 6 Kuesioner Latar Belakang Penelitian	135
Lampiran 7 Kuesioner Pra-Penelitian Skripsi	139
Lampiran 8 Kuesioner Penelitian Skripsi.....	144
Lampiran 9 Tabulasi Validitas	148
Lampiran 10 Tabulasi Riset	150
Lampiran 11 Analisis Data Deskriptif.....	153
Lampiran 12 Data <i>Sobel Test</i>	156
Lampiran 13 Model Penelitian	157
Lampiran 14 Grafik Hasil Penelitian.....	158