

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Penelitian.....	8
1.4 Manfaat Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN TEORI	10
2.1 Latar Belakang Teori	10
2.2 Penelitian Yang Relevan.....	24
2.3 Kerangka Teori dan Pengembangan Hipotesis	43
2.4 Konstelasi Pengaruh Antar Variabel	48
BAB III METODE PENELITIAN	49
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	49
3.2 Desain Penelitian	49
3.3 Populasi dan Sampel	49
3.4 Pengembangan Instrumen	50
3.5 Teknik Pengumpulan Data	56
3.6 Teknik Analisis Data.....	57
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	62
4.1 Hasil Penelitian.....	62
4.1.1 Deskripsi Unit Analisis.....	62
4.1.2 Deskripsi Karakteristik Responden.....	63
4.1.3 Deskripsi Variabel Penelitian.....	65
4.1.4 Analisis Statistik Data.....	70
4.2 Pembahasan	85
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	102
5.1 Kesimpulan.....	102
5.2 Implikasi.....	107
5.3 Rekomendasi	103
5.4 Keterbatasan Peneliti	104
DAFTAR PUSTAKA	108

DAFTAR TABEL

1.1	Hasil Prasurvei Kinerja Karyawan.....	2
1.2	Hasil Prasurvei Kompetensi Kerja Bagian Produksi.....	4
1.3	Data Pelatihan Karyawan Bagian Produksi Tahun 2021-2023.....	5
1.4	Tingkat Kehadiran Karyawan Tahun 2023.....	5
2.1	Penelitian yang Relevan.....	40
3.1	Kisi-Kisi Instrumen Variabel Kinerja Karyawan.....	51
3.2	Kisi-Kisi Instrumen Variabel Kompetensi Kerja.....	53
3.3	Kisi-Kisi Instrumen Variabel Disiplin Kerja	54
3.4	Kisi-Kisi Instrumen Variabel Kepuasan Kerja.....	55
3.5	Skor Skala Likert.....	56
4.1	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	63
4.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Usia.....	63
4.3	Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	64
4.4	Karakteristik Responden Berdasarkan Lama Bekerja.....	65
4.5	Deskripsi Data Kinerja Karyawan.....	66
4.6	Deskripsi Data Kompetensi Kerja.....	67
4.7	Deskripsi Data Disiplin Kerja.....	68
4.8	Deskripsi Data Kepuasan Kerja.....	69
4.9	Nilai Loading Factor.....	72
4.10	Nilai AVE (Average Variance Extracted)	74
4.11	Tabel Nilai <i>Composite Reliability</i> dan <i>Cronbach's Alpha</i>	75
4.12	Hasil Pengukuran <i>Colinearity Indicator</i>	76
4.13	Nilai R Square Dari Model Penelitian.....	77
4.14	Uji Kecocokan Model (Model Fit)	78
4.15	Nilai Path Coefficient.....	80
4.16	Hasil Nilai <i>P Value</i>	82
4.17	Nilai Variance Accounted For (VAF).....	85

DAFTAR GAMBAR

1.1	Capaian Kinerja Bagian Produksi PT Honoris Industry.....	2
2.1	Konstelasi Penelitian.....	48
4.1	<i>Path Loading Factor</i> Tahap I.....	71
4.2	Path Loading Factor Tahap II.....	73
4.3	Inner Model Berdasarkan <i>Path Coefficients</i>	79