

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Data Rekap Absensi Karyawan.....	7
Tabel 1.2 Rekap Sanksi Karyawan.....	9
Tabel 1.3 Kinerja Karyawan	10
Tabel 1.4 Uji Sample Prasurvei ke 2; Faktor yang berpengaruh terhadap kinerja Karyawan dengan Skala Likert.....	13
Tabel 1.5 Uji Prasurvei ke 2 Tentang 3 (tiga) yang berpengaruh terhadap kepuasan dengan Skala Guttman (25 Responden).....	15
Tabel 1.6 Uji prasurvei ke 2 ; Tentang 3 (tiga) yang berpengaruh terhadap kepuasan dengan Skala Guttman (25 Responden).....	16
Tabel 1.7 Uji prasurvei ke 2 ; Tentang 3 (tiga) yang berpengaruh terhadap kepuasan dengan Skala Guttman (25 Responden).....	17
Tabel 2.1 Hasil Penelitian Terdahulu.....	67
Tabel 3.1 Operasional Variabel kinerja	81
Tabel 3.2 Skala likert dan skor Jawaban Responden.....	84
Tabel 3.3 Parameter Uji Validitas dalam Model Pengukuran PLS.....	91
Tabel 3.4. Korelasi Antar Dimensi.....	95
Tabel 3.5 Interpretasi Koefisien Korelasi.....	96
Tabel 4.1. Jumlah Karyawan Berdasarkan Jenis Kelamin.....	101
Tabel 4.2. Jumlah Karyawan Berdasarkan Pendidikan.....	102
Tabel 4.3. Jumlah Karyawan Berdasarkan Masa Kerja	102
Tabel 4.4. Jumlah Karyawan Usia.....	102

Tabel 4.5 Deskripsi Data Hasil Pertanyaan Koesioner Variabel	
Kepuasan Kerja (X_1).....	104
Tabel 4.6 Deskripsi Data Hasil Pertanyaan Kuesioner Variabel	
Kompensasi (X_2)	105
Tabel 4.7 Deskripsi Data Hasil Pertanyaan Kuesioner Variabel	
Kedisiplinan (X_3)	107
Tabel 4.8 Deskripsi Data Hasil Pertanyaan Kuesioner Variabel	
Kinerja (Y)	109
Tabel 4.9 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Kepuasan Kerja (X_1)	113
Tabel 4.10 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Kompensasi (X_2)	114
Tabel 4.11 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Kedisiplinan (X_3) Setelah	
Validasi.....	116
Tabel 4.12 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Kedisiplinan (X_3)	
Setelah Validasi ke 2.....	117
Tabel 4.13 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Kinerja (Y)	119
Tabel 4.14 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Kinerja (Y)	
Setelah Validasi ke-2.....	120
Tabel 4.15 AVE (<i>Average Variance Extraction</i>) Model Penelitian	123
Tabel 4.16 Nilai Composite Reliability dari Model Penelitian.....	125
Tabel 4.17 Nilai R Square (R^2) dari Model Penelitian	126
Tabel 4.18 Nilai <i>Path Coefficient</i> , <i>t-Statistic</i> dan <i>P-Values</i>	131
Tabel 4.19 Hasil Korelasi Antar Dimensi	133
Tabel 4.2 Perbandingan Analisa Penelitian Terdahulu	137

Tabel 4.21 Perbandingan Analisa Penelitian Terdahulu.....	139
Tabel 4.22 Perbandingan Analisa Penelitian Terdahulu.....	141

