

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data <i>Turnover</i> PT. XYZ Tahun 2012-2017	3
Tabel 1.4 Varibel yang Belum Optimal	5
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	22
Tabel 3.1 Definisi Operasional	35
Tabel 4.1. Jumlah Pegawai Berdasarkan Jenis Kelamin.....	51
Tabel 4.2. Jumlah Pegawai Berdasarkan Pendidikan.....	52
Tabel 4.3. Jumlah Pegawai Berdasarkan Masa Kerja	53
Tabel 4.4 Deskripsi Data Hasil Pertanyaan Kuesioner Variabel Beban Kerja (X_1).....	54
Tabel 4.5 Deskripsi Data Hasil Pertanyaan Kuesioner Variabel Pengembangan Karir (X_2).....	55
Tabel 4.6 Deskripsi Data Hasil Pertanyaan Kuesioner Variabel Kepuasan Kerja (Y_1).....	56
Tabel 4.7 Deskripsi Data Hasil Pertanyaan Kuesioner Variabel <i>Turnover</i> <i>Intention</i> (Y_2)	57
Tabel 4.8 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Beban Kerja (X_1)	60
Tabel 4.9 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Pengembangan Karir (X_2).....	61
Tabel 4.10 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel Kepuasan Kerja (Y_1).....	62
Tabel 4.11 Nilai <i>Loading Factor</i> dari Variabel <i>Turnover Intention</i> (Y_2)	64
Tabel 4.12 Nilai <i>Cross Loading</i> dari Setiap Variabel dan Konstruk Model Penelitian.....	65

Tabel 4.13 AVE (<i>Average Variance Extraction</i>) Model Penelitian	66
Tabel 4.14 Nilai Composite Reliability dari Model Penelitian.....	67
Tabel 4.15 Nilai <i>Cronbach's Alpha</i> dari Model Penelitian.....	68
Tabel 4.16 Nilai R Square (R^2) dari Model Penelitian.....	71
Tabel 4.17 Nilai <i>Path Coefficient</i> , <i>t-Statistics</i> , dan <i>P-Values</i>	76

