

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 <i>Index</i> Perkembangan Retail Global	2
Tabel 1.2 Grafik <i>Turnover</i> Karyawan 2016-2017	4
Tabel 1.3 Data Hasil <i>Pra-Survei</i> Faktor <i>Employee Learning</i> PT Midi Utama Indonesia. Tbk	6
Tabel 1.4 Data Hasil <i>Pra-Survei</i> Faktor <i>Employee Performance</i> PT Midi Utama Indonesia. Tbk	7
Tabel 1.5 Data Hasil <i>Pra-Survei</i> Faktor <i>Employee Retention</i> PT Midi Utama Indonesia. Tbk	8
Tabel 1.6 Data Rekap Hasil <i>Pra-Survei</i> PT Midi Utama Indonesia. Tbk	8
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu Terkait	24
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel	52
Tabel 3.2 Variabel Operasional Pelatihan dan Penilaian Kinerja	53
Tabel 3.3 Variabel Operasional Retensi dan Intensi <i>Turnover</i>	54
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian	57
Tabel 3.5 Skala Likert	59
Tabel 3.6 <i>Goodness of Fit Index</i>	69
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	69
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia	70
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendidikan	71
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Masa Kerja	71
Tabel 4.5 Distribusi Jawaban Responden	73
Tabel 4.6 Distribusi Jawaban Berdasarkan Jenis Kelamin	78
Tabel 4.7 Distribusi Jawaban Berdasarkan Masa Kerja	82
Tabel 4.8 Distribusi Jawaban Berdasarkan Pendidikan	89
Tabel 4.9 Distribusi Jawaban Berdasarkan Usia	96
Tabel 4.10 Karakteristik Kuesioner Penilaian Kinerja Karyawan	103
Tabel 4.11 Karakteristik Kuesioner Pembelajaran Karyawan	104
Tabel 4.12 Karakteristik Kuesioner Retensi Karyawan	105
Tabel 4.13 Karakteristik Kuesioner Intensi Karyawan	105

Tabel 4.14 Hasil <i>Standardized Regression Weights</i> antar Konstruk Eksogen dan Konstruk Endogen	108
Tabel 4.15 Hasil <i>Standardized Regression Weights</i> antar Konstruk Eksogen dan Konstruk Endogen (Modifikasi 1)	110
Tabel 4.16 Uji Konfirmatori Konstruk Eksogen	111
Tabel 4.17 Uji Konfirmatori Konstruk Endogen	111
Tabel 4.18 Korelasi antar Konstruk	113
Tabel 4.19 Korelasi antar Konstruk dengan Kuadrat AVE	113
Tabel 4.20 Uji Normalitas (<i>Assessment of normality</i>)	114
Tabel 4.21 Uji Data <i>Outliner Observations farthest from the centroid (Mahalanobis distance)</i>	115
Tabel 4.22 Hasil Uji Kelayakan Model Penuh (<i>Full Model</i>)	119
Tabel 4.23 Hasil Uji Kelayakan Model Penuh (<i>Full Model</i>)	121
Tabel 4.24 Koefisien Determinasi (R^2)	122
Tabel 4.25 Hasil Uji <i>Regression Weights Full Model</i>	123
Tabel 4.26 Intensi <i>Turnover</i> Karyawan Berdasarkan Jenis Kelamin	128
Tabel 4.27 Intensi <i>Turnover</i> Berdasarkan Usia	129
Tabel 4.28 Intensi <i>Turnover</i> Berdasarkan Pendidikan	130
Tabel 4.29 Intensi <i>Turnover</i> Berdasarkan Masa Kerja	131