

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian yang Relevan.....	34
Tabel 3.1 Skala Likert pada Variabel.....	45
Tabel 3.2 Operasionalisasi Variabel – <i>Turnover Intention</i>	46
Tabel 3.3 Operasionalisasi Variabel – <i>Job Stress</i>	48
Tabel 3.4 Operasionalisasi Variabel – Komitmen Organisasi	49
Tabel 3.5 Operasionalisasi Variabel – <i>Job Satisfaction</i>	51
Tabel 4.1. Tingkat Pengembalian Kuisisioner (Sumber: Data primer diolah, 2023)	56
Tabel 4.2. Karakteristik Responden (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	57
Tabel 4.3. Rekapitulasi Jawaban Responden pada Indikator Stres Kerja (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	58
Tabel 4.4. Rekapitulasi Jawaban Responden pada Indikator Komitmen Organisasi (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	60
Tabel 4.5. Rekapitulasi Jawaban Responden pada Indikator Kepuasan Kerja (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	61
Tabel 4.6. Rekapitulasi Jawaban Responden pada Indikator <i>Turnover Intention</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	62
Tabel 4.7. Nilai <i>Loading Factor</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023)	64
Tabel 4.8. Hasil Analisis Ulang <i>Loading Factor</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023)	67
Tabel 4.9. <i>Output Nilai AVE</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	69
Tabel 4.10. Hasil <i>Fornell-Larcker Criterion</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023)	70
Tabel 4.11 Hasil <i>Cross Loading</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023)	70
Tabel 4.12. Uji Reliabilitas (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	72

Tabel 4.13 <i>Output</i> Nilai <i>R-Square</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023)	73
Tabel 4.14 <i>Output</i> Nilai <i>Q-Square</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	74
Tabel 4.15. <i>Output Path Coefficient</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023)	75
Tabel 4.16. Hasil T Statistik dan <i>P Values</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023) ..	78
Tabel 4.17. <i>Output Path Coefficient</i> Pengaruh Langsung Variabel Eksogen Terhadap Variabel Endogen (Sumber: Data primer diolah, 2023).....	80
Tabel 4.18. <i>Output Specific Indirect Effect</i> (Sumber: Data primer diolah, 2023)..	81