

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
INTISARI	ix
ABSTRACT	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	8
1.3. Pertanyaan Penelitian	9
1.4. Tujuan Penelitian	10
1.5. Manfaat Penelitian	10
1.6. Lingkup Penelitian	10
1.7. Sistematika Penulisan	11
BAB II LANDASAN TEORI	12
2.2. Kualitas Kehidupan Kerja	16
2.3. Stres Kerja	19
2.4. Pengembangan Hipotesis	22
2.4.1. Pengaruh Kualitas Kehidupan Kerja terhadap Keseimbangan Kehidupan Kerja	22
2.4.2. Peran Mediasi Stres Kerja pada Kualitas Kehidupan Kerja terhadap Keseimbangan Kehidupan Kerja	24
2.5. Model Penelitian	26
BAB III METODE PENELITIAN	27
3.1. Desain Penelitian	27
3.2. Populasi dan Sampel	28
3.3. Metode Pengumpulan Data	29
3.4. Definisi Operasional Variabel	31
3.4.2. Definisi Operasional Keseimbangan Kehidupan Kerja	31
3.4.3. Definisi Operasional Stres Kerja	32
3.4.4. Skala Pengukuran Variabel	32
3.5. Teknik Analisis Data	33
3.6. Metode Pengukuran	34
3.6.1. Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>)	34
3.6.2. Model Struktural (<i>Inner Model</i>)	35

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	38
4.1. Deskripsi Pengumpulan Data	38
4.2. Deskripsi Karakteristik Responden	38
4.3. Analisis Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>)	40
4.3.1. Analisis Uji Validitas Konvergen	40
4.3.2. Analisis Uji Validitas Diskriminan	42
4.3.3. Analisis Uji Reliabilitas	44
4.4. Statistik Deskriptif	45
4.5. Hasil Analisis Model Struktural (<i>Inner Model</i>).....	46
4.5.1. Uji Koefisien Determinasi (R^2)	47
4.5.2. Uji Relevansi Prediktif (Q^2)	48
4.6. Hasil Pengujian Hipotesis	48
4.6.1 Pengujian Efek Mediasi	50
4.7. Pembahasan Uji Hipotesis	50
4.7.1 Pengaruh Kualitas Kehidupan Kerja terhadap Keseimbangan Kehidupan Kerja	51
4.7.2 Pengaruh Kualitas Kehidupan Kerja terhadap Keseimbangan Kehidupan Kerja dengan Dimediasi oleh Stres Kerja.....	52
 BAB V SIMPULAN DAN SARAN	 54
5.1. Kesimpulan	54
5.2. Implikasi	55
5.2.1. Implikasi Praktis.....	55
5.2.2. Implikasi Akademis.....	56
5.3. Keterbatasan Penelitian	57
5.4. Saran Penelitian Selanjutnya	57
 DAFTAR PUSTAKA	 59

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Penelitian	28
-----------------------------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Skala Likert	35
Tabel 4.1 Profil Responden.....	39
Tabel 4.2 Nilai <i>Loading Factor</i>	41
Tabel 4.3 Nilai Akar Kuadrat AVE (<i>Fornell-Larcker</i>).....	42
Tabel 4.4 Nilai loading silang (<i>Cross Loading</i>).....	43
Tabel 4.5 Nilai <i>Cronbach's Alpha</i> dan <i>Composite Reliability</i>	44
Tabel 4.6 Hasil Pengujian R^2	47
Tabel 4.7 Hasil Uji Q^2	48
Tabel 4.8 Pengujian Hipotesis	49

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1.....	64
LAMPIRAN 2.....	71
LAMPIRAN 3.....	83