

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>ix</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
Latar Belakang Masalah .....	1
<i>Employee Well-Being</i> .....	5
Burnout .....	9
Keterkaitan antara <i>Burnout</i> dengan <i>Employee Well-Being</i> .....	11
Urgensi Penelitian .....	12
Rumusan Masalah .....	12
Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	13
Hipotesis Penelitian .....	13
<b>METODE PENELITIAN</b> .....	<b>14</b>
Desain Penelitian.....	14
Partisipan Penelitian .....	14
Definisi Operasional.....	15
Instrumen Penelitian.....	15
Prosedur Penelitian.....	20
Analisis Data Penelitian.....	21
<b>HASIL DAN ANALISIS</b> .....	<b>23</b>
Data Demografis .....	23
Analisis Deskriptif Variabel .....	24
Norma Kategorisasi.....	25
Uji Reliabilitas dan Uji Validitas Alat Ukur Penelitian Sebenarnya .....	26
Uji Asumsi Klasik .....	27
Uji Hipotesis .....	31
Analisis Data Tambahan.....	36
<b>DISKUSI</b> .....	<b>40</b>
<b>KESIMPULAN, SARAN DAN REFLEKSI</b> .....	<b>48</b>

Simpulan .....	48
Saran Teoritis .....	48
Saran Praktis .....	49
Refleksi .....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>52</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>57</b>



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Berpikir .....	13
Gambar 2. Uji Normalitas Residual.....	28
Gambar 3. Uji Linearitas.....	29
Gambar 4. Hasil Uji Homoskedastisitas .....	30



## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian di Indonesia .....	8
Tabel 2. Blueprint skala employee well-being scale .....	16
Tabel 3. Blue print skala burnout .....	18
Tabel 4. Hasil uji reliabilitas dan validitas alat ukur (try-out) .....	19
Tabel 5. Data Demografis Subjek Penelitian .....	23
Tabel 6. Analisis Deskriptif Variabel .....	24
Tabel 7. Norma Kategorisasi.....	25
Tabel 8. Hasil Uji Reliabilitas dan Validitas Alat Ukur Penelitian Sebenarnya ...	26
Tabel 9. Uji Normalitas.....	27
Tabel 10. Uji Multikolinearitas .....	31
Tabel 11. Uji Korelasi Pearson's Correlation .....	32
Tabel 12. Uji Regresi Linear Sederhana ANOVA .....	34
Tabel 13. Uji Regresi Linear Sederhana Model Summary .....	34
Tabel 14. Uji Regresi Linear Sederhana Coefficients .....	35
Tabel 15. Uji Regresi Linear Berganda .....	35
Tabel 16. Uji Shapiro-Wilk.....	37
Tabel 17. Uji Homogenitas Varians .....	37
Tabel 18. Uji Beda Data Demografis Status Menikah ANOVA.....	38
Tabel 19. Uji Sescrptive Statistcs Status Pernikahan .....	38
Tabel 20. Uji Post Hoc Dunnet.....	39

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A. Kuesioner Penelitian .....	57
Lampiran B. Alat Ukur Penelitian Versi Asli dari Jurnal .....	59
Lampiran C. Perizinan Alat Ukur Penelitian.....	61
Lampiran D. Alat Ukur Penelitian Versi Adaptasi Penelitian Sebenarnya.....	63
Lampiran E. Uji Validitas dan Reliabilitas Try-Out.....	67
Lampiran F. Uji Reliabilitas dan Validitas Alat Ukur Penelitian Sebenarnya.....	69
Lampiran G. Uji Regresi Linear Berganda .....	71
Lampiran H. Analisis Data Tambahan.....	72
Lampiran I. Uji Etik Penelitian .....	75
Lampiran J. Lembar Monitoring .....	76

