

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| KATA PENGANTAR | i |
| DAFTAR ISI | iii |
| DAFTAR TABEL | vi |
| DAFTAR GAMBAR | vii |
| ABSTRAK | viii |
| ABSTRACT | ix |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 7 |
| 1.3 Pertanyaan Penelitian | 9 |
| 1.4 Tujuan Penelitian | 9 |
| 1.5 Manfaat Penelitian | 9 |
| 1.6 Lingkup Penelitian | 9 |
| 1.7 Sistematika Penulisan | 10 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 12 |
| 2.1 Keterikatan Kerja | 12 |
| 2.1.1 Definisi Keterikatan Kerja | 12 |
| 2.1.2 Faktor-faktor yang Memengaruhi Keterikatan Kerja | 15 |
| 2.2 Ketahanan Karyawan | 16 |
| 2.3 Kesejahteraan Karyawan | 20 |
| 2.4 Perumusan Hipotesis | 22 |
| 2.4.1 Pengaruh Ketahanan Karyawan terhadap Keterikatan Kerja | 22 |
| 2.4.2 Pengaruh Ketahanan Karyawan terhadap keterikatan kerja yang Dimediasi oleh Kesejahteraan Karyawan | 23 |
| 2.5 Model Penelitian | 25 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 26 |
| 3.1 Desain Penelitian | 26 |
| 3.2 Metode Pengumpulan Data | 26 |
| 3.3 Instrumen Penelitian | 28 |
| 3.3.1 Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel | 28 |
| 3.4 Uji Model Pengukuran | 30 |
| 3.4.1 Uji Validitas | 30 |
| 3.4.2 Uji Reliabilitas | 31 |

| | |
|---|-----------|
| 3.5 Statistik Deskriptif..... | 31 |
| 3.6 Uji Model Struktural | 31 |
| 3.6.1 Multicollinearity Test | 32 |
| 3.6.2 R-Square Test (R^2) | 32 |
| 3.6.3 F-Square Test (F^2) | 32 |
| 3.7 Uji Kesesuaian Model | 33 |
| 3.8 Uji Hipotesis | 33 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN..... | 35 |
| 4.1 Hasil Pengambilan Data..... | 35 |
| 4.2 Karakteristik Responden | 36 |
| 4.3 Hasil Analisis Deskriptif | 38 |
| 4.3.1 Deskripsi Variabel Ketahanan Karyawan..... | 39 |
| 4.3.2 Deskripsi Variabel Keterikatan Kerja | 41 |
| 4.3.3 Deskripsi Variabel Kesejahteraan Karyawan | 42 |
| 4.4 Hasil Uji Model Pengukuran | 44 |
| 4.4.1 Hasil Uji Validitas | 44 |
| 4.4.2 Uji Reliabilitas..... | 47 |
| 4.5 Uji Model Struktural | 48 |
| 4.5.1 Multicollinearity Test | 48 |
| 4.5.2 R-Square (R^2)..... | 49 |
| 4.5.3 F-Square (F^2)..... | 49 |
| 4.6 Uji Kesesuaian Model | 50 |
| 4.7 Uji Hipotesis | 51 |
| 4.7.1 Pengujian hipotesis 1 | 53 |
| 4.7.2 Pengujian hipotesis 2 | 53 |
| 4.8 Pembahasan Hipotesis | 54 |
| 4.8.1 Pembahasan Hasil Hipotesis 1 | 54 |
| 4.8.2 Pembahasan Hipotesis 2..... | 57 |
| BAB V PENUTUP | 59 |
| 5.1 Simpulan..... | 59 |
| 5.2 Implikasi Penelitian | 59 |
| 5.3 Keterbatasan Penelitian | 60 |
| 5.4 Saran | 60 |
| 5.4.1 Bagi Perusahaan..... | 60 |
| 5.4.2 Bagi Penelitian Selanjutnya | 61 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 62 |

| | |
|-----------------------|-----------|
| LAMPIRAN | 66 |
|-----------------------|-----------|

DAFTAR TABEL

| | |
|---|-----------|
| Tabel 3. 1 Nilai Interval | 31 |
| Tabel 4. 1 Data Sebaran Kuesioner | 35 |
| Tabel 4. 2 Karakteristik Responden..... | 36 |
| Tabel 4. 3 Hasil Rerata dan Korelasi Antar Variabel | 38 |
| Tabel 4. 4 Deskripsi Variabel Ketahanan Karyawan | 40 |
| Tabel 4. 5 Deskripsi Variabel Keterikatan Kerja | 41 |
| Tabel 4. 6 Deskripsi Variabel Kesejahteraan Karyawan | 42 |
| Tabel 4. 7 Uji Validitas Konvergen | 45 |
| Tabel 4. 8 Uji Validitas Diskriminan..... | 45 |
| Tabel 4. 9 Hasil Uji Reliabilitas | 47 |
| Tabel 4. 10 Uji Multikolinearitas..... | 48 |
| Tabel 4. 11 Hasil Uji R-Square | 49 |
| Tabel 4. 12 Hasil Uji F-Square..... | 50 |
| Tabel 4. 13 Hasil Uji Kesesuaian Model (SRMR) | 50 |
| Tabel 4. 14 Uji Path Coefficient dan P-Value..... | 51 |
| Tabel 4. 15 Hasil Uji Indirect Effect..... | 52 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|-----------|
| Gambar 2.1 Model Penelitian | 25 |
|--|-----------|