

## DAFTAR ISI

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Abstrak.....                   | 1  |
| Pendahuluan.....               | 2  |
| Metode.....                    | 9  |
| Desain Penelitian.....         | 9  |
| Partisipan Penelitian.....     | 9  |
| Instrumen Penelitian.....      | 10 |
| Analisis Data.....             | 13 |
| Hasil.....                     | 13 |
| Data Statistik Deskriptif..... | 13 |
| Kategorisasi Data.....         | 14 |
| Pengukuran Outer Model.....    | 15 |
| Pengukuran Inner Model.....    | 22 |
| Diskusi.....                   | 25 |
| Keterbatasan Penelitian.....   | 32 |
| Kesimpulan.....                | 32 |
| Saran.....                     | 33 |
| Kepustakaan.....               | 34 |

## DAFTAR TABEL

|   |    |
|---|----|
| Tabel 1. Data Demografi.....  | 10 |
| Tabel 2. Sebaran Aitem Skala Perilaku Kerja Inovatif.....   | 11 |
| Tabel 3. Sebaran Aitem Skala Otonomi Kerja.....   | 12 |
| Tabel 4. Sebaran Aitem Skala <i>Workforce Agility</i> .....   | 13 |
| Tabel 5. Data Statistik Deskriptif.....   | 14 |
| Tabel 6. Hasil Kategorisasi Data.....   | 14 |
| Tabel 7. Uji Validitas Konvergen Tahap 1.....   | 16 |
| Tabel 8. Uji Validitas Konvergen Final.....   | 18 |
| Tabel 9. Uji Validitas Diskriminan (HTMT).....  | 20 |
| Tabel 10. Hasil Uji <i>Construct Reliability</i> .....  | 21 |
| Tabel 11. Evaluasi Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) dan <i>Predictive Relevance</i> ( $Q^2$ ).....   | 23 |
| Tabel 12. Evaluasi Ukuran Efek ( $f^2$ ).....   | 23 |
| Tabel 13. Pengujian Hipotesis.....  | 24 |
| Tabel 14. Evaluasi Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) dan <i>Predictive Relevance</i> ( $Q^2$ ) pada Eksplorasi Model Regresi Linier Berganda..... | 29 |
| Tabel 15. Ukuran Efek dan Estimasi Koefisien Jalur pada Eksplorasi Model Regresi Linier Berganda.....   | 30 |

## DAFTAR GAMBAR

|  |    |
|--|----|
| Gambar 1. Dinamika antara Otonomi Kerja, Workforce Agility, dan Perilaku Kerja Inovatif..... | 8  |
| Gambar 2. Outer Model/Masurement Model.....  | 22 |
| Gambar 3. Analisis Simple Slope Pada Variabel Moderasi.....                                  | 25 |