

DAFTAR TABEL

| | | |
|-------------|--|----|
| Tabel 2. 1 | Penelitian Terdahulu | 16 |
| Tabel 2. 2 | <i>Research Gap</i> Penelitian Terdahulu | 19 |
| Tabel 3. 1 | Daftar kisi-kisi instrumen investasi dalam BIM | 27 |
| Tabel 3. 2 | Daftar kisi-kisi instrumen <i>returns</i> dalam BIM..... | 27 |
| Tabel 3. 3 | Daftar kisi-kisi instrumen meningkatkan <i>returns</i> dalam BIM | 28 |
| Tabel 3. 4 | Daftar kisi-kisi instrument risiko dalam BIM..... | 29 |
| Tabel 4. 1 | Distribusi Penyebaran Kuesioner..... | 34 |
| Tabel 4. 2 | Hasil Uji Validitas Variabel Investasi..... | 40 |
| Tabel 4. 3 | Hasil Uji Validitas Variabel <i>Returns</i> | 41 |
| Tabel 4. 4 | Hasil Uji Validitas Variabel Cara Meningkatkan <i>Returns</i> | 42 |
| Tabel 4. 5 | Hasil Uji Reliabilitas..... | 43 |
| Tabel 4. 6 | Hasil Uji RII pada Variabel Investasi | 44 |
| Tabel 4. 7 | Hasil Uji RII pada Variabel <i>Returns</i> | 45 |
| Tabel 4. 8 | Hasil Uji RII pada Variabel Cara Meningkatkan <i>Returns</i> | 47 |
| Tabel 4. 9 | Hasil Perhitungan BA dan BB pada Variabel Investasi..... | 49 |
| Tabel 4. 10 | Hasil Perhitungan BA dan BB pada Variabel <i>Returns</i> | 51 |
| Tabel 4. 11 | Hasil Perhitungan BA dan BB pada Variabel Cara Meningkatkan <i>Returns</i> | 53 |
| Tabel 4. 12 | Evaluasi Pengukuran Reflektif..... | 56 |
| Tabel 4. 13 | Matrix Hasil Uji Reliabilitas | 59 |
| Tabel 4. 14 | Hasil Uji <i>Internal Consistency Reliability</i> | 59 |
| Tabel 4. 15 | Hasil Uji Validitas Konvergen..... | 60 |
| Tabel 4. 16 | Hasil Uji <i>Fornell-Larcker Criterion</i> | 61 |
| Tabel 4. 17 | Hasil Uji <i>Variance Inflation Factor</i> (VIF)..... | 62 |
| Tabel 4. 18 | Hasil Uji Koefisien Determinasi (R2)..... | 63 |
| Tabel 4. 19 | Hasil Uji <i>Cross-validated Redundancy</i> (Q2) | 64 |
| Tabel 4. 20 | Hasil Uji <i>Effect Size</i> (f2) | 64 |
| Tabel 4. 21 | Hasil <i>Path Coefficients</i> | 66 |
| Tabel 4. 22 | Hasil Survei Variabel Risiko..... | 67 |

| | |
|--|----|
| Tabel 4. 23 Uji <i>Chi-square</i> dari <i>Subgroups</i> pada Risiko Implementasi BIM..... | 68 |
| Tabel 4. 24 Hasil Survei Variabel Investasi BIM (<i>Cronbach's Alpha</i> ; 0,864).... | 70 |
| Tabel 4. 25 Hasil Survei Variabel <i>Returns</i> BIM (<i>Cronbach's Alpha</i> ; 0,918)..... | 71 |
| Tabel 4. 26 Hasil Survei Variabel Cara Meningkatkan <i>Returns</i> BIM (<i>Cronbach's Alpha</i> ; 0,925)..... | 73 |
| Tabel 4. 27 Hasil Uji Reliabilitas dan Validitas..... | 74 |
| Tabel 4. 28 Hasil <i>Path Coefficients</i> dan <i>Indirect Effect</i> | 75 |

