

DAFTAR TABEL

| Tabel | Judul | Hal |
|--------------|--|------------|
| 1.1 | Jumlah perbandingan PTN dan PTS tahun 2019-2022..... | 2 |
| 1.2 | Jumlah rata – rata mahasiswa PTN dan PTS di Jawa Barat 2019 – 2022.. | 3 |
| 1.3 | Jumlah Mahasiswa Politeknik LP3I di Jawa Barat tahun 2022-2024 | 5 |
| 1.4 | Jadwal Penelitian | 13 |
| 2.1 | Penelitian Terdahulu | 55 |
| 3.1 | Operasionalisasi Variabel Penelitian | 70 |
| 3.2 | Populasi dan Sampel | 75 |
| 3.3 | Klasifikasi..... | 79 |
| 3.4 | Evaluasi Model Pengukuran..... | 86 |
| 3.5 | Kriteria Penilaian PLS (<i>Inner Model</i>)..... | 87 |
| 4.1 | Klasifikasi Penilaian Untuk Setiap Indikator Persepsi Biaya | 92 |
| 4.2 | Rekapitulasi Variabel Persepsi Biaya | 93 |
| 4.3 | Klasifikasi Penilaian Indikator Persepsi Biaya Secara Keseluruhan | 94 |
| 4.4 | Klasifikasi Penilaian Untuk Setiap Indikator <i>Brand Image</i> | 97 |
| 4.5 | Rekapitulasi Variabel <i>Brand Image</i> | 97 |
| 4.6 | Klasifikasi Penilaian Indikator <i>Brand Image</i> Secara Keseluruhan..... | 99 |
| 4.7 | Klasifikasi Penilaian Untuk Setiap Indikator <i>Personal Selling</i> | 102 |
| 4.8 | Rekapitulasi Variabel <i>Personal Selling</i> | 102 |
| 4.9 | Klasifikasi Penilaian Indikator <i>Personal Selling</i> Secara Keseluruhan | 104 |
| 4.10 | Klasifikasi Penilaian Untuk Setiap Indikator Program <i>Referral</i> | 106 |
| 4.11 | Rekapitulasi Variabel Program <i>Referral</i> | 107 |

| | | |
|------|--|------|
| 4.12 | Klasifikasi Penilaian Indikator Program <i>Referral</i> Secara Keseluruhan | .108 |
| 4.13 | Klasifikasi Penilaian Untuk Setiap Indikator Keputusan Melakukan Pendaftaran | 111 |
| 4.14 | Rekapitulasi Variabel Keputusan Melakukan Pendaftaran | 112 |
| 4.15 | Klasifikasi Penilaian Indikator Keputusan Melakukan Pendaftaran Secara Keseluruhan | 113 |
| 4.16 | Hasil Uji <i>Convergent Validity</i> | 117 |
| 4.17 | <i>Cross Loading</i> | 119 |
| 4.18 | <i>Fornel Larcker Criterion</i> | 120 |
| 4.19 | <i>Construct Reliability dan Validity</i> | 121 |
| 4.20 | Nilai <i>R-Square</i> | 122 |
| 4.21 | <i>Path Coefficien</i> | 123 |
| 4.22 | Nilai <i>F-Square</i> | 124 |
| 4.23 | Nilai <i>Q-Square</i> | 125 |
| 4.24 | Nilai AVE dan Nilai <i>R-Square</i> | 126 |
| 4.25 | Hasil Uji Hipotesis <i>Path Coefficient</i> Teknik <i>Booststraping</i> | 127 |
| 4.26 | Hasil Uji Hipotesis Melalui <i>Indirect Effect</i> Teknik <i>Bootstraping</i> | 131 |