

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Perbedaan perangkat menonton Netflix dan Disney+ Hotstar.....	7
Tabel 1.2 Perbandingan tarif layanan <i>streaming</i> berbayar di Indonesia.....	9
Tabel 2.1 Teori Acuan pada Model Penelitian UTAUT .....	20
Tabel 2.2 Peneliti Terdahulu .....	29
Tabel 3.1 Jenis Penelitian.....	48
Tabel 3.2 Operasional Variabel.....	49
Tabel 3.3 Uji Validitas .....	58
Tabel 3.4 Uji Reliabilitas .....	60
Tabel 3.6 Kriteria dalam <i>Output Partial Least Square</i> .....	65
Tabel 4.1 Karakteristik Responden .....	69
Tabel 4.2 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Performance Expectancy</i> .....	73
Tabel 4.3 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Effort Expectancy</i> .....	74
Tabel 4.4 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Social Influence</i> .....	74
Tabel 4.5 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Facilitating Condition</i> .....	74
Tabel 4.6 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Hedonic Motivation</i> .....	75
Tabel 4.7 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Price Value</i> .....	75
Tabel 4.8 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Habit</i> .....	76
Tabel 4.9 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Content</i> .....	76
Tabel 4.10 Nilai Faktor <i>Loading</i> Variabel <i>Behavioral Intention</i> .....	76
Tabel 4. 11 Nilai AVE ( <i>Average Variance Extracted</i> ).....	77
Tabel 4.12 Nilai Korelasi Antar Variabel .....	78
Tabel 4.13 Nilai Korelasi <i>Cross Loading</i> .....	79
Tabel 4.14 Nilai CA dan CR Tiap Variabel.....	80
Tabel 4.15 <i>Path Coefficient</i> dan Nilai <i>t</i> .....	82
Tabel 4.16 R <sup>2</sup> Variabel Dependen.....	84
Tabel 4.17 Nilai <i>Path Coefficients</i> dan <i>Standard Error</i> dari <i>Young Adult</i> dan <i>Adult</i> .....	86
Tabel 4.18 Nilai <i>t</i> hasil perbandingan dari Paths .....	86
Tabel 4.19 Nilai <i>Path Coefficients</i> dan <i>Standard Error</i> dari <i>Male</i> dan <i>Female</i> ....	87

Tabel 4.20 Nilai $t$ hasil perbandingan dari <i>Path</i> .....	88
Tabel 4.21 Nilai <i>Path Coefficients</i> dan <i>Standard Error</i> dari <i>Middle-Low</i> dan <i>Middle-High</i> .....	89
Tabel 4.22 Nilai $t$ hasil perbandingan dari <i>Path</i> .....	90