

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 2.1 Kajian Penelitian Terdahulu..... | 30 |
| Tabel 3. 1 Karakteristik Penelitian | 44 |
| Tabel 3. 2 Operasional Variabel..... | 45 |
| Tabel 3. 3 Instrumen Skala Likert..... | 48 |
| Tabel 3.4 Tabel Hasil Uji Validitas..... | 52 |
| Tabel 3.5 Pedoman Menentukan Tingkat Keandalan Instrumen Ukuran dari Alpha Cronbach. | 54 |
| Tabel 3.6 Hasil Uji Reabilitas. | 54 |
| Tabel 3.7 Kriteria Interpretasi Skor..... | 55 |
| Tabel 4.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia..... | 60 |
| Tabel 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin | 61 |
| Tabel 4.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir | 62 |
| Tabel 4.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Lama Penggunaan Rumah Belajar | 63 |
| Tabel 4. 5 Kategorisasi Skor Hasil Tanggapan Responden | 64 |
| Tabel 4.6 Tanggapan Responden terhadap dimensi <i>Task-Technology Fit</i> | 65 |
| Tabel 4.7 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Utilization</i> | 66 |
| Tabel 4.8 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Performance Expectancy</i> . | 67 |
| Tabel 4. 9 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Effort Expectancy</i> | 68 |
| Tabel 4. 10 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Social Influence</i> | 69 |
| Tabel 4.11 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Facilitating Condition</i> | 70 |
| Tabel 4.12 Tanggapan Responden Terhadap Dimensi <i>Hedonic Motivation</i> | 71 |
| Tabel 4.13 Tanggapan Responden terhadap dimensi <i>Learning Value</i> | 72 |
| Tabel 4.14 Tanggapan Responden terhadap dimensi <i>Habit</i> | 73 |
| Tabel 4.15 Hasil Uji <i>Kaise-Meyer Olkin</i> (KMO) dan dan <i>Barlett Test</i> | 74 |
| Tabel 4.16 Nilai Anti-Image Matrices | 75 |
| Tabel 4.17 Nilai Komunalitas | 76 |
| Tabel 4.18 Total Variance Explained..... | 77 |
| Tabel 4.19 Nilai Factor Rotation..... | 79 |

| | |
|--|----|
| Tabel 4.20 <i>Factor Transformation Matrix</i> | 82 |
| Tabel 4.21 Pengelompokan Item Pernyataan sesuai Urutan <i>Factor Loading</i> | 83 |
| Tabel 4.22 Tanggapan responden pada masing-masing variabel..... | 85 |