

DAFTAR TABEL

- Tabel 1.1 IPK Mahasiswa Pendidikan Administrasi Perkantoran Stambuk 2018
- Tabel 2.1 Peneliti Relevan
- Tabel 3.1 Populasi Mahasiswa Pendidikan Administrasi Perkantoran Stambuk 2018
- Tabel 3.2 Layout Angket
- Tabel 3.3 Kriteria Penilaian Jawaban Angket Positif dan Negatif
- Tabel 4.1 Uji Validitas Angket Model ARCS (X)
- Tabel 4.2 Uji Reliabilitas Angket Model ARCS (X)
- Tabel 4.3 Uji Validitas Angket Aktivitas Belajar Mahasiswa (Y1)
- Tabel 4.4 Uji Reliabilitas Angket Aktivitas Belajar Mahasiswa (Y1)
- Tabel 4.5 Kategori Penilaian Jawaban Angket
- Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Variabel Model Pembelajaran ARCS (*Attention, Relevance, Convidence, and Satisfaction*) (X1)
- Tabel 4.7 Perhitungan Kategori Kecenderungan Variabel Model Pembelajaran ARCS (X)
- Tabel 4.8 Tingkat Kecenderungan Variabel Model (X)
- Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Variabel Aktivitas Belajar (Y1)
- Tabel 4.10 Perhitungan Kategori Kecenderungan Variabel Aktivitas Belajar (Y1)
- Tabel 4.11 Tingkat Kecenderungan Variabel Aktivitas Belajar (Y1)
- Tabel 4.12 Interval Kategori Kecenderungan Hasil Belajar (Y2)
- Tabel 4.13 Distribusi Kecenderungan Variabel Hasil Belajar (Y2)
- Tabel 4.14 Hasil Uji Normalitas Model ARCS (X) terhadap Aktivitas Belajar (Y1)

Tabel 4.15 Hasil Uji Normalitas Model ARCS (X) terhadap Hasil Belajar (Y2)

Tabel 4.16 Hasil Uji Linearitas

Tabel 4.17 Hasil Uji Moltikolinearitas Model ARCS (X) terhadap Aktivitas Belajar (Y1)

Tabel 4.18 Hasil Uji Multikolinearitas Model ARCS (X) taerhadap Hasil Belajar (Y2)

Tabel 4.19 Hasil Regresi Linear Sederhana Model ARCS (X) Terhadap Aktivitas Belajar

Tabel 4.20 Hasil Regresi Linear Sederhana Model ARCS (X) terhadap Hasil Belajar (Y2)

Tabel 4.21 Hasil Uji Secara Parsial (Uji t) Model ARCS (X) terhadap Aktivitas Belajar (Y1)

Tabel 4.22 Hasil Uji Secara Parsial (Uji t) Model ARCS (X) terhadap Hasil Belajar (Y2)

Tabel 4.23 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²) Model ARCS (X) terhadap Aktivitas Belajar (Y1)

Tabel 4.24 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²) Model ARCS (X) terhadap Hasil Belajar (Y2)

