**DAFTAR TABEL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No. Tabel** | **Judul** | **Halaman** |
| 3.13.23.33.43.54.14.24.34.44.54.64.74.84.94.104.114.124.134.144.154.164.174.184.19 | Alternatif Jawaban Instrumen PenelitianPedoman Pengkategorian Hasil BelajarKisi-kisi Motivasi Belajar Ekstrinsik Siswa Kisi-kisi Minat Belajar Siswa Hasil Penilaian Validasi dari 3 Orang Ahli Motivasi Belajar Ekstrinsik Pada SiswaMinat Belajar Pada SiswaHasil Belajar Matematika SiswaHasil Uji Normalitas Dengan Menggunakan Uji Kolmogorov- SmirnovUji Homogenitas Antara Motivasi Belajar Ekstrinsik, dan Hasil Belajar MatematikaUji Homogenitas Antara Minat Belajar dan Hasil Belajar MatematikaUji Linieritas Motivasi Belajar Ekstrinsik dan Hasil Belajar MatematikaUji Linieritas Minat Belajar dan Hasil Belajar MatematikaUji Multikolinieritas Motivasi Belajar Ekstrinsik, Minat Belajar dan Hasil Belajar Matematika Hasil Output Korelasi Antara Minat dan NilaiPenentuan Persamaan Taksiran Regresi X1 Terhadap Y Dengan Program SPSS 19 For WindowsPenentuan Persamaan Taksiran Regresi X2 Terhadap Y Dengan Program SPSS 19 For Windows Perhitungan Koefisien Korelasi dan Koefisien Determinasi X1 Terhadap Y Menggunakan Program SPSS 19 for WindowsPerhitungan Koefisien Korelasi dan Koefisien Determinasi X2 Terhadap Y Menggunakan Program SPSS 19 for WindowsPengujian Hipotesis 1 dengan SPSS 19 for Windows Pengujian Hipotesis 1I dengan SPSS 19 for WindowsPenentuan Persamaan Taksiran Regresi X1 dan X2 Terhadap Y dengan bantuan program SPSS 19 for Windows Koefisien Korelasi dan Determinasi Perhitungan Koefisien Korelasi Ganda dan Koefisien Determinasi Ganda Pengujian Hipotesis 3 dengan Program SPSS 19 For WindowsSumbangan Relatif dan Sumbangan Efektif | 273135353639414244444545454647484849495051525354 |