

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 1.1.	Persentase Motivasi Belajar Kelas X AP SMK Swasta Taman Siswa Medan T.P 2017/1018	4
Tabel 3.1.	Jumlah Populasi Tiap Kelas	43
Tabel 3.2.	Sampel Penelitian	44
Tabel 3.3.	Layout Angket	47
Tabel 4.1.	Uji Validitas Angket Pemberian Penguatan (X_1)	58
Tabel 4.2.	Hasil Perhitungan Uji Reabilitas Angket Pemberian Penguatan	59
Tabel 4.3.	Uji Validitas Angket Variasi Mengajar (X_2)	59
Tabel 4.4.	Hasil Perhitungan Uji Reabilitas Angket Variasi Mengajar	61
Tabel 4.5.	Uji Validitas Angket Motivasi Belajar (Y)	61
Tabel 4.6.	Hasil Perhitungan Uji Reabilitas Angket Motivasi Belajar	62
Tabel 4.7.	Batas Interval Skala Penilaian	64
Tabel 4.8.	Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Pemberian Penguatan Berdasarkan Nomor Item	64
Tabel 4.9.	Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Pemberian Penguatan Berdasarkan Interval Persentase Skor	69
Tabel 4.10.	Interval Tingkat Kecenderungan Pemberian Penguatan (X_1)	70
Tabel 4.11.	Kategori Kecenderungan Pemberian Penguatan	71
Tabel 4.12.	Analisis Tingkat Kecenderungan Variabel Pemberian Penguatan (X_1)	71
Tabel 4.13.	Batas Interval Skala Penilaian	73
Tabel 4.14.	Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Variasi Mengajar Berdasarkan Nomor Item Soal (X_2)	74
Tabel 4.15.	Distribusi Frekuensi Variasi Mengajar Berdasarkan Interval Persentase Skor	79
Tabel 4.16.	Interval Tingkat Kecenderungan Variasi Mengajar (X_2)	79
Tabel 4.17.	Kategori Kecenderungan Variasi Mengajar	80

Tabel 4.18.	Analisis Tingkat Kecenderungan Variabel Variasi Mengajar (X_2)	81
Tabel 4.19.	Batas Interval Skala Penilaian	82
Tabel 4.20.	Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Motivasi Belajar Berdasarkan Nomor Item Soal (Y)	83
Tabel 4.21.	Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Berdasarkan Interval Persentase Skor	87
Tabel 4.22.	Interval Tingkat Kecenderungan Motivasi Belajar (Y)	88
Tabel 4.23.	Kategori Kecenderungan Motivasi Belajar.....	89
Tabel 4.24.	Analisis Tingkat Kecenderungan Variabel Motivasi Belajar (Y)	89
Tabel 4.25.	Hasil Uji Normalitas Kolmogrov-Smirnov.....	93
Tabel 4.26.	Hasil Uji Linearitas variabel X_1 dengan variabel Y	94
Tabel 4.27.	Hasil Uji Linearitas variabel X_2 dengan variabel Y	95
Tabel 4.28.	Hasil Uji Multikolinearitas	96
Tabel 4.29.	Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda.....	97
Tabel 4.30.	Hasil Uji Parsial (Uji t)	100
Tabel 4.31.	Hasil Uji Simultan (Uji F)	102
Tabel 4.32.	Hasil Perhitungan Koefisien Determinasi (R^2).....	103