

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Rangkuman Penelitian Relevan	51
Tabel 3.1	Jumlah Populasi Siswa Kelas VIII SMP Negeri 35 Medan	61
Tabel 3.2	Skor Opsi	66
Tabel 3.3	Lay Out Angket	67
Tabel 4.1	Hasil Perhitungan Uji Validitas Angket Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua (X_1)	79
Tabel 4.2	Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua (X_1)	79
Tabel 4.3	Hasil Perhitungan Uji Validitas Angket Perhatian Orang Tua (X_2) ..	80
Tabel 4.4	Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Perhatian Orang Tua (X_2)	81
Tabel 4.5	Hasil Perhitungan Uji Validitas Angket Motivasi Belajar (X_3)	82
Tabel 4.6	Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Angket Motivasi Belajar (X_3)	82
Tabel 4.7	Kategori Penilaian	84
Tabel 4.8	Distribusi Frekuensi Kondisi Sosial Ekonomi Oran Tua	84
Tabel 4.9	Perhitungan Tingkat Kecenderungan Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua (X_1)	87
Tabel 4.10	Tingkat Kecenderungan Kodisi Sosial Ekonomi Orang Tua (X_1)	87
Tabel 4.11	Distribusi Frekuensi Perhatian Orang Tua (X_2)	88
Tabel 4.12	Perhitungan Tingkat Perhatian Orang Tua (X_2)	91
Tabel 4.13	Tingkat Kecenderungan Perhatian Orang Tua (X_2)	91

Tabel 4.14	Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar (X_3)	92
Tabel 4.15	Perhitungan Tingkat Motivasi Belajar (X_3)	95
Tabel 4.16	Tingkat Kecenderungan Motivasi Belajar (X_3)	95
Tabel 4.17	Perhitungan Tingkat Kecenderungan Prestasi Belajar	96
Tabel 4.18	Tingkat Kecenderungan Prestasi Belajar Siswa	97
Tabel 4.19	Hasil Uji Normalitas Menggunakan Metode Kolmogrov-Smirnov	98
Tabel 4.20	Hasil Uji Linearitas Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua (X_1)	99
Tabel 4.21	Hasil Uji Linearitas Perhatian Orang Tua (X_2)	99
Tabel 4.22	Hasil Uji Linearitas Motivasi Belajar (X_3)	100
Tabel 4.23	Uji Heteroskedastisitas	101
Tabel 4.24	Uji Multikolinearitas	102
Tabel 4.25	Analisis Jalur Korelasi	103
Tabel 4.26	Analisis R^2 Jalur Persamaan Struktur Pertama	103
Tabel 4.27	Analisis Uji F Jalur Persamaan Struktur Pertama	104
Tabel 4.28	Analisis Uji T Jalur Persamaan Struktur Pertama	104
Tabel 4.29	Analisis R^2 Jalur Persamaan Struktur Kedua	105
Tabel 4.30	Analisis Uji F Jalur Persamaan Struktur Kedua	105
Tabel 4.31	Analisis Uji T Jalur Persamaan Struktur Kedua	106
Tabel 4.32	Koefisien Jalur	107