

DAFTAR TABEL

1.1 Persentase Jenis Pekerjaan Ayah Kelas XI.....	4
1.2 Persentase Jenis Pekerjaan Ibu Kelas XI	4
3.1 Jumlah Populasi Penelitian	40
3.2 Jumlah Sampel Penelitian	42
3.3 Lay Out Angket.....	45
4.1 Uji Validitas Angket Status Sosial Ekonomi Orang Tua.....	56
4.2 Uji Reliabilitas Angket Status Sosial Ekonomi Orang Tua	57
4.3 Uji Validitas Angket Lingkungan Teman Sebaya	58
4.4 Uji Reliabilitas Angket Status Sosial Ekonomi Orang Tua	59
4.5 Uji Validitas Angket Minat Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi	60
4.6 Uji Reliabilitas Angket Minat Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi	61
4.7 Kategori Penilaian.....	62
4.8 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Status Sosial Ekonomi Orang Tua ..	62
4.9 Distribusi Frekuensi Variabel Status Sosial Ekonomi Orang Tua Berdasarkan Interval Persentase Skor	66
4.10 Perhitungan Kategori Kecenderungan Status Sosial Ekonomi Orang Tua..	67
4.11 Tingkat Kecenderungan Variabel Status Sosial Ekonomi Orang Tua.....	68
4.12 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Lingkungan Teman Sebaya.....	70
4.13 Distribusi Frekuensi Variabel Angket Lingkungan Teman Sebaya Berdasarkan Interval Persentase Skor	67
4.14 Perhitungan Kategori Kecenderungan Lingkungan Teman Sebaya	75
4.15 Tingkat Kecenderungan Variabel Lingkungan Teman Sebaya	76

4.16	Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Lingkungan Teman Sebaya.....	78
4.17	Distribusi Frekuensi Variabel Minat Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi Berdasarkan Interval Persentase Skor	82
4.18	Perhitungan Kategori Kecenderungan Minat Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi.....	83
4.19	Tingkat Kecenderungan Variabel Minat Melanjutkan Pendidikan ke Perguruan Tinggi	84
4.20	Hasil Uji Normalitas	87
4.21	Uji Linearitas Variabel Status Sosial Ekonomi Orang Tua dengan minat melanjutkan pendidikan ke perguruan tinggi	88
4.22	Uji Linieritas Variabel Lingkungan Teman Sebaya dengan Minat Melanjutkan Pendidikan Ke Perguruan Tinggi	89
4.23	Hasil Uji Multikolinearitas.....	90
4.24	Hasil Perhitungan Linier Berganda.....	91
4.25	Hasil Perhitungan Uji Hipotesis Secara Parsial (Uji- t).....	93
4.26	Hasil Perhitungan Uji Hipotesis Secara Simultan (Uji- f)	95
4.27	Hasil Analisis Koefisien Determinasi	96

