

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
1.1 Ketuntasan Nilai Siswa.....	5
3.1 Populasi Penelitian .....	49
3.2 Sampel Penelitian.....	50
3.3 Lay Out Tes Kecerdasan Matematis Logis.....	53
3.4 Lay Out Tes Gaya Belajar Kinestetik .....	55
4.1 Kriteria Daya Beda Soal.....	65
4.2 Kriteria Daya Beda Soal Kecerdasan Matematis Logis .....	65
4.3 Kualitas Taraf Kesukaran Soal .....	67
4.4 Kualitas Taraf Kesukaran Soal Kecerdasan Matematis Logis .....	67
4.5 Hasil Uji Validitas Soal Kecerdasan Matematis Logis .....	69
4.6 Hasil Uji Reliabilitas Soal Kecerdasan Matematis Logis.....	70
4.7 Hasil Uji Validitas Angket Gaya Belajar Kinestetik.....	71
4.8 Hasil Uji Reliabilitas Soal Gaya Belajar Kinestetik .....	72
4.9 Skala Nilai Interpretasi.....	73
4.10 Distribusi Frekuensi Kecerdasan Matematis Logis .....	74
4.11 Presentase Frekuensi Kecerdasan Matematis Logis .....	76
4.12 Distribusi Frekuensi Gaya Belajar Kinestetik .....	77
4.13 Presentase Frekuensi Gaya Belajar Kinestetik .....	79
4.14 Perhitungan Kecenderungan Prestasi Belajar Ekonomi.....	80
4.15 Tingkat Kecenderungan Prestasi Belajar Siswa .....	82
4.16 Uji Normalitas.....	83
4.17 Uji Linearitas Kecerdasan Matematis Logis dan Prestasi Belajar .....	84
4.18 Uji Linearitas Gaya Belajar Kinestetik dan Prestasi Belajar .....	85
4.19 Uji Multikolinearitas .....	86
4.20 Analisis Regresi Linier Berganda .....	87
4.21 Uji Koefisien Determinasi .....	88
4.22 Uji Hipotesis Parsial (Uji t) .....	89
4.23 Uji Hipotesis Secara Simultas (Uji F) .....	91