

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3. 1 Kisi-kisi <i>Adversity Response Profile</i> (ARP) untuk <i>Adversity Quotient</i> .....	24
Tabel 3. 2 Kategorisasi <i>Adversity Quotient</i> .....	24
Tabel 3. 3 Kisi-kisi Angket <i>Locus of Control</i> (LoC) .....	24
Tabel 3. 4 Kategorisasi <i>Locus of Control</i> (LoC).....	25
Tabel 3. 5 Pedoman Penskoran Angket <i>Locus of Control</i> (LoC).....	25
Tabel 3. 6 Ringkasan Analisis Varians .....	30
Tabel 3. 7 Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai $r_{xy}$ .....	32
Tabel 3. 8 Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai $r_{x_2y}$ .....	33
Tabel 3. 9 Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai $r_{x_1x_2}$ .....	34
Tabel 3. 10 Waktu Penelitian .....	35
Tabel 4. 1 Data <i>Adversity Quotient</i> ( $X_1$ ) <i>Locus of Control</i> ( $X_2$ ) dan Prestasi Belajar Matematika (Y).....	37
Tabel 4. 2 Data Kategori <i>Adversity Quotient</i> yang dihubungkan dengan <i>Locus of Control</i> dan Prestasi Belajar Matematika Peserta Didik .....	38
Tabel 4. 3 Deskripsi Data <i>Adversity Quotient</i> .....	39
Tabel 4. 4 Deskripsi Data <i>Locus of Control</i> .....	39
Tabel 4. 5 Deskripsi Data Prestasi Belajar Matematika Peserta Didik .....	40
Tabel 4. 6 Uji Multikolinearitas .....	41
Tabel 4. 7 Ringkasan Model .....	43
Tabel 4. 8 Tabel ANOVA .....	43
Tabel 4. 9 Ringkasan Model .....	44
Tabel 4. 10 ANOVA .....	44
Tabel 4. 11 Koefisien Regresi Sederhana .....	44
Tabel 4. 12 Rekapitulasi Hasil Regresi Linear Berganda .....	45