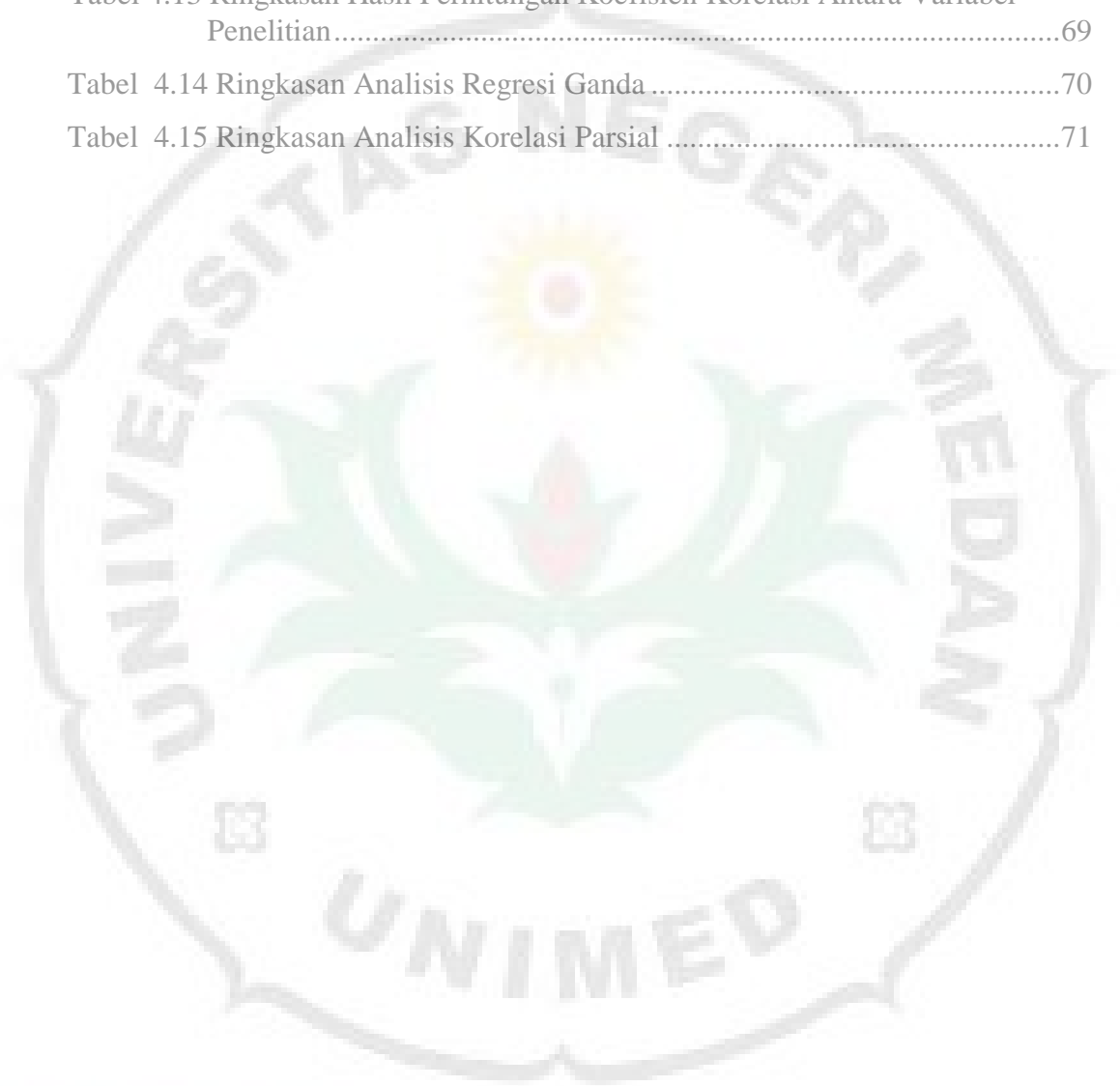


## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Perolehan Nilai Hasil Belajar 2 Semester Terakhir Mata Pelajaran Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan (PSPTKR) .....	4
Tabel 2.1 Penggolongan Kecerdasan .....	20
Tabel 3.1 Perhitungan Pengambilan Sampel .....	36
Tabel 3.2 Bobot pada angket .....	39
Tabel 3.3 Kisi-kisi Bentuk Angket Motivasi Berprestasi .....	40
Tabel 3.4 Kisi-kisi uji tes hasil belajar mata pelajaran pemeliharaan sasis dan pemindah tenaga kendaraan ringan .....	40
Tabel 3.5 Kisi-kisi Bentuk Tes Intelegensi .....	41
Tabel 3.6 Daya Pembeda .....	46
Tabel 3.7 Tingkat kesukaran soal .....	46
Tabel 3.8 Daftar Analisis Varians (ANOVA) Regresi Linear Sederhana .....	53
Tabel 3.9 Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Terhadap Koefisien Korelasi .....	57
Tabel 4.1 Ringkasan Gambaran Data Intelegensi Siswa ( $X_1$ ) .....	60
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Data Variabel Intelegensi Siswa .....	60
Tabel 4.3 Ringkasan Gambaran Data Motivasi Berprestasi ( $X_2$ ) .....	61
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Data Variabel Motivasi Berprestasi .....	62
Tabel 4.5 Ringkasan Gambaran Data Hasil Belajar PSPTKR (Y) .....	62
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Data Variabel Hasil Belajar PSPTKR .....	63
Tabel 4.7 Data Intelegensi Siswa .....	64
Tabel 4.8 Tingkat Kecenderungan Motivasi Berprestasi ( $X_2$ ) .....	65
Tabel 4.9 Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar PSPTKR (Y) .....	65
Tabel 4.10 Ringkasan Hasil Perhitungan Uji Normalitas Distribusi Data Penelitian .....	67
Tabel 4.11 Ringkasan Analisis Variansi Untuk Persamaan Regresi Variabel Y atas Variabel $X_1$ .....	67
Tabel 4.12 Ringkasan Analisis Variansi Untuk Persamaan Regresi Variabel Y atas Variabel $X_2$ .....	68

Tabel 4.13 Ringkasan Hasil Perhitungan Koefisien Korelasi Antara Variabel Penelitian.....	69
Tabel 4.14 Ringkasan Analisis Regresi Ganda.....	70
Tabel 4.15 Ringkasan Analisis Korelasi Parsial.....	71



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY