

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Jumlah sampel penelitian .....	38
Tabel 3.2. Kisi-kisi Instrumen Fasilitas Belajar ( $X_1$ ) .....	40
Tabel 3.3. Kisi-kisi Instrumen Disiplin Belajar ( $X_2$ ) .....	41
Tabel 3.4. Pedoman untuk memberikan interpretasi koefisien korelasi....	48
Tabel 4.1. Data awal hasil Penelitian .....	50
Tabel 4.2. Distribusi Frekuensi Variabel Fasilitas belajar ( $X_1$ ) .....	52
Tabel 4.3. Distribusi Frekuensi Variabel Disiplin Belajar ( $X_2$ ) .....	53
Tabel 4.4. Distribusi Frekuensi Variabel Hasil Belajar (Y) .....	55
Tabel 4.5. Tingkat Kecendrungan Fasilitas belajar .....	56
Tabel 4.6. Tingkat Kecendrungan Disiplin Belajar ( $X_2$ ).....	57
Tabel 4.7. Tingkat Kecendrungan Hasil belajar mata kuliah Pengukuran Dasar Survey .....	57
Tabel 4.8. Validitas Soal Instrumen pada Variabel Fasilitas Belajar ( $X_1$ )...	58
Tabel 4.9. Rangkuman Hasil Uji Validitas Variabel .....	59
Tabel 4.10. Reliabilitas Instrumen Soal Variabel Fasilitas Belajar ( $X_1$ ) ...	60
Tabel 4.11. Validitas Soal Instrumen pada Variabel Disiplin belajar ( $X_2$ )	60
Tabel 4.12. Rangkuman Hasil Uji Validitas Variabel .....	61
Tabel 4.13. Reliabilitas Instrumen Soal Variabel Disiplin belajar ( $X_2$ ) ....	62
Tabel 4.14. Ringkasan Uji Normalitas Variabel Penelitian .....	65
Tabel 4.15. Ringkasan analisis kelinieran dan keberartian persamaan regresi Fasilitas Belajar ( $X_1$ ) terhadap Hasil Belajar (Y) .....	66
Tabel 4.16. Ringkasan Anova untuk persamaan regresi ( $X_1$ ) terhadap (Y)	66

Tabel 4.17. Ringkasan analisis kelinieran dan keberartian persamaan regresi Disiplin Belajar ( $X_2$ ) terhadap Hasil Belajar (Y). .....	67
Tabel 4.18. Ringkasan Anova untuk persamaan regresi ( $X_2$ ) terhadap (Y).	71
Tabel 4.19. Ringkasan analisis kelinieran dan keberartian persamaan regresi Fasilitas Belajar ( $X_1$ ) dan Disiplin belajar ( $X_2$ ) terhadap Hasil Belajar (Y) .....	69
Tabel 4.20. Ringkasan uji-t Fasilitas belajar ( $X_1$ ) Terhadap Hasil belajar(Y)..	70
Tabel 4.21. koefisien determinan ( $R^2$ ) Fasilitas belajar ( $X_1$ ) .....	70
Tabel 4.22. Rangkuman hasil regresi $X_1$ -Y .....	71
Tabel 4.23. Ringkasan uji-t Disiplin belajar ( $X_2$ ) Terhadap Hasil belajar(Y)	71
Tabel 4.24. koefisien determinan ( $R^2$ ) Disiplin Belajar ( $X_2$ ) .....	72
Tabel 4.25. Rangkuman hasil regresi $X_2$ -Y .....	72
Tabel 4.26 Ringkasan uji-t Fasilitas belajar ( $X_1$ ) dan Disiplin belajar ( $X_2$ )	73
Tabel 4.27. koefisien determinan ( $R^2$ ) Disiplin Belajar ( $X_2$ ) .....	73
Tabel 4.28. .Ringkasan Anova untuk uji hipotesis ( $X_2$ ) dan ( $X_2$ ) terhadap (Y).koefisien korelasi Variabel ( $X_1$ ) terhadap (Y) .....	73
Tabel 4.29. Rangkuman hasil regresi ganda.....	73
Tabel 4.30. koefisien korelasi Variabel ( $X_1$ ) terhadap (Y) .....	75
Tabel 4.31. koefisien korelasi Variabel ( $X_2$ ) terhadap (Y) .....	76
Tabel 4.32 Koefisien Korelasi Variabel ( $X_1$ ) Variabel ( $X_2$ ) terhadap (Y)	77