

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pembatasan Masalah	8
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Penelitian	9
BAB II KAJIAN TEORITIK	10
A. Deskripsi Konseptual	10
1. Hasil Belajar	10
1.1 Pengertian Hasil Belajar	10
1.2 Hasil Belajar Korespondensi	15

2. Perhatian Orang Tua	16
2.1 Pengertian Perhatian Orang Tua	16
2.2 Bentuk-Bentuk Perhatian Orang Tua	20
3. Fasilitas Belajar	24
3.1 Pengertian Fasilitas Belajar	24
3.2 Macam-macam Fasilitas Belajar	27
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	28
C. Kerangka Teoritik	33
D. Perumusan Hipotesis	36
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	38
A. Tujuan Penelitian	38
B. Tempat dan Waktu Penelitian	38
C. Metode Penelitian	39
D. Populasi dan Sampling	41
E. Teknik Pengumpulan Data.....	42
F. Teknik Analisis Data	51
1. Uji Persyaratan Analisis	52
2. Uji Asumsi Klasik	53
3. Persamaan Regresi Linear Berganda	56
4. Uji Hipotesis	57
5. Koefisien Determinasi	58

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	59
A. Deskripsi Data	59
B. Pengujian Hipotesis	70
1. Uji Persyaratan Analisis	70
2. Uji Asumsi Klasik	75
3. Uji Regresi Berganda	78
4. Uji Hipotesis	80
5. Koefisien Determinasi	83
C. Pembahasan	83
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	86
A. Kesimpulan	86
B. Implikasi	88
C. Saran	89
DAFTAR PUSTAKA	91
LAMPIRAN	94
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	129

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel I.I Nilai Rata-rata Ulangan Korespondensi.....	2
Tabel III.1 Perincian Perhitungan Sampel	42
Tabel III.2 Kisi-Kisi Instrument Variable Perhatian Orang Tua	44
Tabel III.3 Skala Penilaian Instrumen Perhatian Orang Tua	44
Tabel III.4 Kisi-kisi Instrumen Fasilitas Belajar	48
Tabel III.5 Skala Penilaian Instrumen Fasilitas Belajar	49
Tabel IV.1 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Hasil Belajar	60
Tabel IV.2 Tabel Distribusi Frekuensi Perhatian Orang Tua	63
Tabel IV.3 Skor Indikator Perhatian Orang Tua	65
Tabel IV.4 Tabel Distribusi Frekuensi Fasilitas Belajar	67
Tabel IV.5 Skor Indikator Fasilitas Belajar	69
Tabel IV.6 Skor sub Indikator Fasilitas Belajar	69
Tabel IV.7 One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	71
Tabel IV.8 Uji Linearitas X_1 dengan Y	73
Tabel IV.9 Uji Linearitas X_2 dengan Y	74
Tabel IV.10 Tabel Multikolinearitas	76
Tabel IV.11 Uji Heterokedastisitas (Spearman Rho)	77
Tabel IV.12 Uji Regresi Berganda	79
Tabel IV.13 Uji F	80
Tabel IV.14 Uji T	82
Tabel IV.15 Uji Koefisien Detereminasi	83

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar III.1 Konstelasi hubungan antar variabel	40
Gambar IV.1 Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar	61
Gambar IV.2 Grafik Histogram Perhatian Orang Tua	64
Gambar IV.3 Grafik Histogram Fasilitas Belajar	68
Gambar IV.4 Output Normal Probably Plot	72
Gambar IV.5 <i>Scatterplot of Residual</i> untuk Heteroskedastisitas	78

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Surat Izin Penelitian	95
Lampiran 2. Surat Keterangan Telah Penelitian	96
Lampiran 3. Daftar Hasil Belajar	97
Lampiran 4. Kuesioner Uji Coba Perhatian Orang Tua X1	99
Lampiran 5. Kuesioner Final Perhatian Orang Tua X1	101
Lampiran 6 Uji Validitas Instrumen Perhatian Orang Tua	103
Lampiran 7. Hasil Uji Coba Reliabilitas Perhatian Orang Tua X1	104
Lampiran 8. Data Final Perhatian Orang Tua X1	105
Lampiran 9. Data Final Hasil Uji Reliabilitas Perhatian Orang Tua X1	107
Lampiran 10. Data Skor Indikator Perhatian Orang Tua X1	108
Lampiran 11. Kuesioner Uji Coba Fasilitas Belajar	109
Lampiran 12. Kuesioner Final Fasilitas Belajar	111
Lampiran 13. Uji Validitas Instrumen Uji Coba Fasilitas Belajar X2	113
Lampiran 14. Hasil Data Uji Coba Reliabilitas Fasilitas Belajar X2	114
Lampiran 15. Uji Validitas Instrumen Final Fasilitas Belajar X2	115
Lampiran 16. Hasil Data Final Reliabilitas Fasilitas Belajar X2	117
Lampiran 17. Data Skor Indikator Fasilitas Belajar X2	118
Lampiran 18. Data Skor Sub Indikator Fasilitas Belajar X2	119
Lampiran 19. Data Mentah Variabel Perhatian Orang Tua X1, Fasilitas Belajar X2 dan Hasil Belajar Y	120
Lampiran 20. Proses Perhitungan Gambar Grafik Perhatian Orang Tua X1 ..	121
Lampiran 21. Proses Perhitungan Gambar Grafik Fasilitas Belajar (X2)	122

Lampiran 22. Proses Perhitungan Gambar Graik Hasil Belajar (Y)	123
Lampiran 23. Tabel Statistik	124