

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN ORIGINALITAS.....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiv</b>
 <b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah.....	8
D. Perumusan Masalah.....	9
E. Kegunaan Penelitian .....	9
 <b>BAB II. KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA TEORETIS DAN PERUMUSAN HIPOTESIS</b>	
A. Deskripsi Teoretis.....	10
1. Hasil Belajar.....	10
2. Pemanfaatan Fasilitas Sekolah .....	17
B. Kerangka Berpikir.....	34

C. Perumusan Hipotesis.....	35
-----------------------------	----

### **BAB III. METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian .....	36
B. Waktu dan Tempat Penelitian .....	36
C. Metode Penelitian .....	37
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	37
E. Instrumen Penelitian.....	39
1. Variabel Minat Baca Siswa .....	39
a. Definisi Konseptual .....	39
b. Definisi Operasional.....	39
c. Kisi-Kisi Instrumen .....	39
d. Uji Validasi dan Reliabilitas .....	40
2. Variabel Fasilitas Perpustakaan Sekolah .....	43
a. Definisi Konseptual .....	43
b. Definisi Operasional.....	43
c. Kisi-Kisi Instrumen .....	43
d. Uji Validasi dan Reliabilitas .....	44
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	46
G. Teknik Analisis Data .....	47
1. Persamaan Regresi .....	47
2. Uji Persyaratan Analisis .....	48
3. Uji Hipotesis.....	50
a. Uji Keberartian Regresi .....	50

b. Uji Koefisien Korelasi .....	51
d. Uji Keberartian Koefisien Korelasi .....	52
e. Uji Koefisien Determinasi .....	53

#### **BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Data .....	54
1. Minat Baca Siswa .....	57
2. Fasilitas Perpustakaan Sekolah .....	43
B. Analisis Data .....	60
1. Persamaan Regresi .....	60
2. Uji Persyaratan Analisis .....	61
3. Uji Hipotesis .....	62
C. Interpretasi Hasil Penelitian .....	65
D. Keterbatasan Penelitian .....	65

#### **BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	66
B. Implikasi .....	67
C. Saran .....	67

#### **DAFTAR PUSTAKA**

#### **LAMPIRAN**

#### **RIWAYAT HIDUP**

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>No</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
1.	Lampiran 1 Surat Pengantar Penelitian dari Universitas .....	73
2.	Lampiran 2 Surat Keterangan Tempat Penelitian .....	74
3.	Lampiran 3 Kuesioner Uji Coba X.....	75
4.	Lampiran 4 Kuisisioner Uji Coba Y .....	77
5.	Lampiran 5 Kuisisioner Final X .....	79
6.	Lampiran 6 Kuisisioner Final Y .....	81
7.	Lampiran 7 Data Mentah Uji Coba instrumen Variabel X .....	82
8.	Lampiran 8 Perhitungan Analisis butir variabel X.....	83
9.	Lampiran 9 Perhitungan uji validitas variabel X .....	84
10.	Lampiran 10 Perhitungan Kembali hasil uji coba variabel Y .....	85
11.	Lampiran 11 Data perhitungan kembali uji validitas variabel Y.....	86
12.	Lampiran 12 Perhitungan varians butir, varians total dan uji reabilitas.....	87
13.	Lampiran 13 Data Mentah Uji Coba instrumen Variabel Y.....	88
14.	Lampiran 14 Perhitungan Analisis butir variabel Y.....	89
15.	Lampiran 15 Perhitungan uji validitas variabel Y.....	90
16.	Lampiran 16 Perhitungan Kembali hasil uji coba variabel Y.....	91
17.	Lampiran 17 Data perhitungan kembali uji validitas variabel Y.....	92
18.	Lampiran 18 Perhitungan varians butir, varians total dan uji reabilitas.....	93
19.	Lampiran 19 Data Mentah final variabel X.....	94
20.	Lampiran 20 Data Mentah final variabel Y.....	96
21.	Lampiran 21 Hasil data mentah variabel X dan variabel Y.....	98

22. Lampiran 22 Proses perhitungan Grafik histogram variabel X.....	99
23. Lampiran 23 Proses perhitungan Grafik histogram variabel Y.....	100
24. Lampiran 24 Grafik histogram variabel X.....	101
25. Lampiran 25 Grafik histogram variabel Y.....	102
26. Lampiran 26 Tabel Perhitungan rata- rata, varians dan simpangan baku.....	103
27. Lampiran 27 Perhitungan rata- rata, varians dan simpangan baku X dan Y..	104
28. Lampiran 28 Data berpasangan variabel X dan variabel Y.....	105
29. Lampiran 29 Perhitungan uji linearitas dengan persamaan regresi.....	106
30. Lampiran 30 Tabel untuk menghitung $\hat{Y} = 39,58 + 0,313X$ .....	107
31. Lampiran 31 Grafik persamaan regresi $\hat{Y} = 39,58 + 0,313X$ .....	108
32. Lampiran 32 Tabel perhitungan rata- rata, varians dan simpan $\hat{Y} = 39,58 + 0,313X$ .....	109
33. Lampiran 33 perhitungan rata- rata, varians dan simpangan baku $\hat{Y} = 39,58 + 0,313X$ .....	110
34. Lampiran 34 Perhitungan normalitas galat taksiran Y atas X $\hat{Y} = 39,58 + 0,313X$ .....	111
35. Lampiran 35 Perhitungan JK (G).....	112
36. Lampiran 36 Perhitungan uji keberartian regresi.....	113
37. Lampiran 37 Perhitungan uji kelinieran regresi.....	114
38. Lampiran 38 Tabel ANAVA untuk uji keberartian & kelinieran regresi.....	115
39. Lampiran 39 Perhitungan koefisien korelasi product moment.....	116
40. Lampiran 40 Perhitungan uji signifikansi.....	117
41. Lampiran 41 Perhitungan uji koefisiensi determinasi.....	118

42. Lampiran 42 Perhitungan sub indikator yang dominan variabel X.....	119
43. Lampiran 43 Perhitungan sub indikator yang dominan variabel Y.....	121
44. Lampiran 44 Tabel nilai- nilai r Product Moment.....	123
45. Lampiran 45 Nilai Kritis L untuk uji liliefors.....	124
46. Lampiran 46 Tabel Z ( Tabel kurva normal persentase).....	125
47. Lampiran 47 Nilai persentil untuk distribusi t.....	126
48. Lampiran 48 Nilai persentil untuk distribusi f.....	127

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
III.1	Teknik Pengambilan Sampel.....	38
III.2	Kisi-Kisi Instrumen Minat Baca siswa .....	40
III.3	Skala penilaian Minat baca siswa.....	40
III.4	Kisi-Kisi Instrumen Fasilitas Perpustakaan sekolah.....	44
III.5	Skala Penilaian Minat Baca siswa.....	44
III.6	Tabel Analisis Varians (Anava).....	51
IV.1	Distribusi Frekuensi Minat Baca siswa.....	55
IV.2	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Minat baca siswa .....	56
IV.3	Distribusi Frekuensi Fasilitas Perpustakaan Sekolah .....	58
IV.4	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Fasilitas Perpustakaan Sekolah.....	59
IV.5	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran .....	62
IV.6	Anava Untuk Uji Keberartian dan Kelinieran Regresi .....	63
IV.7	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi .....	64

**DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
IV.1	Grafik Histogram Minat Baca siswa .....	56
IV.2	Grafik Histogram Fasilitas Perpustakaan Sekolah .....	59
IV.3	Diagram Garis Regresi Variabel X dan Variabel Y .....	61