

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL PENELITIAN.....	i
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR MOTTO.....	vii
LEMBAR PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR.....	xviii
 BAB 1 PENDAHULUAN	
 A. Latar Belakang Masalah.....	 1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah.....	10

E. Kegunaan Penelitian.....	10
-----------------------------	----

BAB II KAJIAN TEORETIK

A. Definisi Konseptual	
1. Persepsi	12
2. Hasil Belajar.....	15
3. Media Pembelajaran Berbasis TIK	21
4. Minat Belajar.....	27
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	30
C. Kerangka Teoritis.....	33
D. Perumusan Hipotesis Penelitian	38

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian.....	39
B. Tempat dan Waktu Penelitian	39
C. Metode Penelitian.....	40
D. Populasi dan Sampling	42
E. Teknik Pengumpulan Data	43
1. Hasil Belajar	
a. Definisi Konseptual.....	44
b. Definisi Operasional	44
2. Persepsi Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis TIK	
a. Definisi Konseptual.....	45
b. Definisi Operasional	45
c. Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	46

d. Validasi Instrumen Penelitian	47
3. Minat Belajar	
a. Definisi Konseptual.....	49
b. Definisi Operasional	50
c. Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	50
d. Validasi Instrumen Penelitian	50
4. Penilaian Instrumen Penelitian.....	53
F. Teknik Analisis Data.....	54

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	63
1. Data Variabel Y.....	63
2. Data Variabel X1.....	63
3. Data Variabel X2.....	73
B. Analisis Data	78
1. Uji Persyaratan Analisis	78
2. Persamaan Regresi Linear Berganda.....	82
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Koefisien Regresi secara bersama (Uji F)	84
b. Uji Koefisien Regresi secara parsial (Uji t).....	85
4. Analisis Koefisien Korelasi	
a. Analisis Korelasi Sederhana	87
b. Analisis Korelasi Berganda (R).....	88
5. Analisis Koefisiensi Determinasi (R^2).....	90

C. Pembahasan Hasil Penelitian	91
1. Hubungan Persepsi Penggunaan Media Berbasis TIK dengan Hasil Belajar.....	94
2. Hubungan Minat Belajar dengan Hasil Belajar.....	97
3. Hubungan Persepsi Penggunaan Media Berbasis TIK dan Minat Belajar terhadap Hasil Belajar.....	100
 BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	103
B. Implikasi.....	104
C. Saran.....	105
 DAFTAR PUSTAKA	108
 LAMPIRAN.....	113
 RIWAYAT HIDUP	177

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul Lampiran	Halaman
Lampiran 1.	Surat Izin Penelitian.....	108
Lampiran 2.	Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	109
Lampiran 3.	Data Jumlah Populasi Terjangkau	110
Lampiran 4.	Data Sampel.....	111
Lampiran 5.	Instrumen Uji Coba Variabel (X_1).....	113
Lampiran 6.	Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba X_1	116
Lampiran 7.	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba X_1	118
Lampiran 8.	Perhitungan Skor Indikator Dominan Instrumen Uji Coba X_1	120
Lampiran 9.	Perhitungan Rata-Rata Hitung Skor Indikator Instrumen Uji Coba X_1	124
Lampiran 10.	Instrumen Uji Coba Variabel X_2	126
Lampiran 11.	Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba X_2	128
Lampiran 12.	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba X_2	130
Lampiran 13.	Perhitungan Skor Indikator Dominan Instrumen Uji Coba X_2	132
Lampiran 14.	Perhitungan Rata-Rata Hitung Skor Indikator Instrumen Uji Coba X_2	135
Lampiran 15.	Instrumen Final Variabel X_1	137
Lampiran 16.	Data Mentah Variabel X_1	139
Lampiran 17.	Perhitungan Skor Indikator Dominan Instrumen Final	

Variabel X_1	142
Lampiran 18. Perhitungan Rata-Rata Hitung Skor Indikator Instrumen	
Final Variabel X_1	146
Lampiran 19. Instrumen Final Variabel X_2	148
Lampiran 20. Data Mentah Variabel X_2	150
Lampiran 21. Perhitungan Skor Indikator Dominan Instrumen Final	
Variabel X_2	153
Lampiran 22. Perhitungan Rata-Rata Hitung Skor Indikator Instrumen	
Final Variabel X_2	156
Lampiran 23. Daftar Nilai UAS sebagai Variabel Y	157
Lampiran 24. Distribusi Frekuensi Variabel X_1	159
Lampiran 25. Distribusi Frekuensi Variabel X_2	160
Lampiran 26. Distribusi Frekuensi Variabel Y	161
Lampiran 27. Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku $X_1, X_2,$ Dan Y	162
Lampiran 28. Perhitugan Uji Normalitas	163
Lampiran 29. Perhitungan Uji Linearitas.....	164
Lampiran 30. Perhitungan Analisis Persamaan Regresi	165
Lampiran 31. Perhitungan Uji Koefisien Regresi Simultan (Uji F).....	166
Lampiran 32. Perhitungan Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t)	167
Lampiran 33. Perhitungan Uji Korelasi Sederhana.....	168
Lampiran 34. Perhitungan Uji Korelasi Ganda (R)	170
Lampiran 35. Perhitungan Analisis Koefisien Determinasi (R^2).....	171

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Teknik Pengambilan Sampel.....	41
III.2	Kisi-Kisi Instrumen Persepsi Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis TIK.....	44
III.3	Kisi-Kisi Instrumen Minat Belajar.....	57
III.4	Bentuk Skala Likert.....	50
IV.1	Deskriptif Statistik Variabel Y.....	61
IV.2	Distribusi Frekuensi Variabel Y.....	61
IV.3	Deskriptif Statistik Variabel X1.....	64
IV.4	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel X1.....	64
IV.5	Skor Indikator Dominan Variabel X1.....	66
IV.6	Distribusi Frekuensi Variabel X1.....	67
IV.7	Deskriptif Statistik Variabel X2.....	69
IV.8	Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel X2.....	70
IV.9	Skor Indikator Dominan Variabel X2.....	71
IV.10	Distribusi Frekuensi Variabel X2.....	72
IV.11	Hasil Uji Normalitas.....	75
IV.12	Hasil Uji Linearitas X1 dengan Y.....	77
IV.13	Hasil Uji Linearitas X2 dengan Y.....	78

IV.14	Regresi Linear Berganda	79
IV.15	ANOVA (Uji F).....	81
IV.16	Regresi (Uji t).....	82
IV. 17	Uji Korelasi Sederhana antara X2 dan Y.....	84
IV.18	Uji Korelasi Ganda (R) antara X1, X2 dan Y.....	85
IV. 19	Interpretasi Tingkat Korelasi	85
IV. 20	Uji Koefisiensi Determinasi (R^2).....	86

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
III.1	Paradigma Penelitian.....	39
IV.1	Grafik Histogram Hasil Belajar (Y).....	60
IV.2	Grafik Histogram Persepsi Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis TIK (X1)	66
IV.3	Grafik Histogram Minat Belajar (X2).....	71
IV.4	<i>Normal Probability Plot</i>	73