

DAFTAR ISI

	halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR DIAGRAM	ix
LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah.....	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian	7
F. Manfaat Penelitian	7
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A. Kerangka Teoretis	9
1. Teks Deskripsi	9
a. Pengertian Teks Deskripsi	9
b. Ciri-ciri Teks Deskripsi	11
c. Langkah-langkah Menulis Teks Deskripsi.....	12

d. Jenis-jenis Deskripsi.....	14
e. Unsur-unsur Teks Deskripsi	14
2. Hakikat Model Pembelajaran	18
a. Pengertian Model Pembelajaran.....	18
b. Pengertian Model <i>Explicit Instruction</i>	19
c. Ciri-ciri Model <i>Explicit Instruction</i>	20
d. Langkah-langkah Model <i>Explicit Instruction</i>	20
e. Kelebihan dan Kekurangan Model <i>Explicit Instruction</i>	21
3. Hakikat Kemampuan Menulis	22
4. Multimedia Interaktif	23
a. Pengertian Multimedia	23
b. Kriteria Multimedia	23
c. Mutimedia Interaktif	25
d. Jenis Software Multimedia Interaktif	27
B. Kerangka Konseptual	30
C. Hipotesis Penelitian.....	31

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Lokasi dan Waktu Penelitian	32
1. Lokasi Penelitian.....	32
2. Waktu Penelitian.....	32
B. Populasi dan Sampel Penelitian	32
1. Populasi Penelitian.....	32

2. Sampel Penelitian.....	33
C. Metode Penelitian.....	34
D. Variabel Penelitian dan Operasional Penelitian.....	34
E. Desain Penelitian	35
F. Instrumen Penelitian	36
G.Teknik Analisis Data.....	44
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	49
1. Kemampuan Menulis Teks Deskripsi sebelum Menggunakan Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i>	49
2. Kemampuan Menulis Teks Deskripsi sesudah Menggunakan Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i>	56
3. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i> Terhadap Kemampuan Menulis Teks Deskripsi	62
4. Uji Normalitas.....	64
a. Uji Normalitas sebelum Menggunakan Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i>	64
b. Uji Normalitas sesudah Menggunakan Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i>	67
5. Uji Homeogenitas.....	69
6. Uji Hipotesis	70
B. Pembahasan Hasil Penelitian	73

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	79
B. Saran.....	80
DAFTRA PUSTAKA.....	81

