

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat Penelitian	7
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	9
A. KerangkaTeoretis	9
1. Model Pembelajaran	9
a. Pengertian Model Pembelajaran.....	9
b. Fungsi Model Pembelajaran	10
c. Karakteristik Model Pembelajaran	10
2. Model PembelajaranPenemuan (<i>Discovery Learning</i>).....	10
a. PengertianModel PembelajaranPenemuan (<i>Discovery Learning</i>).....	10
b. Tujuan Model Pembelajaran Penemuan	

<i>(Discovery Learning)</i>	13
c. Manfaat Model Pembelajaran Penemuan <i>(Discovery Learning)</i>	14
d. Ciri-ciri Model Pembelajaran Penemuan <i>(Discovery Learning)</i> ..	15
e. Langkah-langkah Model Pembelajaran Penemuan <i>(Discovery Learning)</i>	16
f. Kelebihan dan Kelemahan Penerapan Model Pembelajaran Penemuan <i>(Discovery Learning)</i>	19
3. Kemampuan Menulis Teks Eksplanasi.....	21
a. Pengertian Kemampuan Menulis	21
b. Pengertian Teks Eksplanasi	23
c. Struktur Teks Eksplanasi	24
d. Ciri-ciri Kebahasaan Teks Eksplanasi	27
B. Kerangka Konseptual	27
C. Hipotesis Penelitian.....	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	30
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	30
B. Populasi dan Sampel	30
1. Populasi Penelitian.....	30
2. Sampel Penelitian.....	31
C. Metode Penelitian.....	32
D. Variabel Penelitian dan Operasional Penelitian.....	32
1. Variabel Penelitian	32
2. Definisi Operasional Peneliti.....	33
E. Desain Penelitian.....	33
F. Instrumen Penelitian.....	34
G. Jalannya Eksperimen.....	36
H. Teknik Analisis Data.....	38
I. Pengujian Analisis Data	40
1. Uji Normalitas.....	40

2. Uji Homogenitas	41
3. Pengujian Hipotesis.....	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	43
A. Hasil Penelitian.....	43
1. Kemampuan Menulis Teks Eksplanasi Sebelum Penggunaan Model <i>Discovery Learning</i> (<i>Pre-test</i>).....	43
2. Kemampuan Menulis Teks Eksplanasi Setelah Penggunaan Model <i>Discovery Learning</i> (<i>Post-Test</i>)	47
3. Uji Persyaratan Analisis	51
a. Uji Normalitas	51
1. Uji Normalitas Data <i>Pre-Test</i>	51
2. Uji Normalitas Data <i>Post-Test</i>	53
b. Uji Homogenitas.....	54
c. Uji Hipotesis.....	55
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	56
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	60
A. Simpulan	60
B. Saran.....	60
DAFTAR PUSTAKA	62