

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	4
C. Pembatasan Masalah	4
D. Rumusan Masalah	4
E. Tujuan Penelitian	5
F. Manfaat Penelitian	6
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	7
A. Kerangka Teoretis	7
1. Model Pembelajaran Berbasis Penemuan (<i>Discovery Learning</i>)....	7
a. Pengertian Pengaruh	7
b. Pengertian Model Pembelajaran	7
c. Pengertian Model Pembelajaran Berbasis Penemuan (<i>Discovery Learning</i>)	8
d. Ciri-ciri Model Pembelajaran Berbasis Penemuan (<i>Discovery Learning</i>)	10
e. Tujuan Model Pembelajaran Berbasis Penemuan (<i>Discovery Learning</i>)	11
f. Langkah-langkah Model Pembelajaran Berbasis Penemuan (<i>Discovery Learning</i>)	12

g. Kelebihan Model Pembelajaran Berbasis Penemuan (<i>Discovery Learning</i>)	12
h. Kekurangan Model Pembelajaran Berbasis Penemuan (<i>Discovery Learning</i>)	13
2. Teori Mengidentifikasi Unsur Intrinsik Teks Cerpen.....	13
a. Pengertian Mengidentifikasi.....	13
b. Pengertian Teks Cerpen	14
c. Ciri-ciri Teks Cerpen	15
d. Unsur Intrinsik Teks Cerpen.....	16
B. Kerangka Konseptual	22
C. Hipotesis Penelitian	23
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	24
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	24
B. Populasi dan Sampel Penelitian	24
1. Populasi.....	24
2. Sampel	25
C. Metode Penelitian	26
D. Desain Penelitian	27
E. Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional	28
F. Instrumen Penelitian.....	29
G. Jalannya Eksperimen.....	32
H. Teknik Pengumpulan Data	35
I. Teknik Analisis Data.....	36
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	39
A. Hasil Penelitian	39
1. Mengidentifikasi Unsur Intrinsik Teks Cerpen sebelum Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Penemuan (<i>Discovery Learning</i>)	39
2. Mengidentifikasi Unsur Intrinsik Teks Cerpen sesudah Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Penemuan	

<i>(Discovery Learning)</i>	41
B. Analisis Data	43
1. Analisis Data Hasil <i>Pre-test</i>	43
2. Analisis Data Hasil <i>Post-test</i>	44
C. Perbedaan Standart Error Mean Kelas <i>Pre-Test</i> (X) dan Mean Kelas <i>Post-Test</i> (Y)	46
D. Uji Persyaratan Analisis Data	47
1. Uji Normalitas <i>Pre-Test</i>	47
2. Uji Normalitas <i>Post-test</i>	49
E. Uji Homogenitas Data	51
F. Uji Hipotesis	52
G. Pembahasan Hasil Penelitian	53
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	57
DAFTAR PUSTAKA	59