

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>ABSTRAK.....</b>	i
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	ii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	iv
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Rumusan Masalah .....	7
E. Tujuan Penelitian.....	7
F. Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN</b>	
A.KerangkaTeoretis .....	9
1.Efektivitas Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	9
a . Pengertian Efektivitas .....	9
b. Pengertian Model Pembelajaran .....	10
c. Model Pembelajaran Berbasis Masalah .....	11
d. Tujuan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	12
e. Langkah-langkah Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	13
f. Kelebihan Pembelajaran Berbasis Masalah .....	16
g. Kelemahan Pembelajaran Berbasis Masalah .....	17
2. Model PembelajaranEkspositori .....	17
a. Pengertian Model Ekspositori .....	17
b. Langkah-langkah Model Pembelajaran Ekspositori .....	18
3. Kemampuan Menulis Teks Prosedur Kompleks .....	19

a. Pengertian Kemampuan.....	19
b. Pengertian Menulis.....	19
c. Teks Prosedur Kompleks .....	20
d. Struktur Teks Prosedur Kompleks .....	21
e. Ciri Kebahasaan Teks Prosedur Kompleks.....	22
4. Contoh Teks Prosedur Kompleks .....	24
B. Kerangka Konseptual .....	27
C. Hipotesis Penelitian.....	29

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	30
1. Lokasi Penelitian.....	30
2. Waktu Penelitian .....	30
B. Populasi dan Sampel .....	30
1. Populasi .....	30
2. Sampel .....	31
C. Metode Penelitian dan Desain Eksperimen .....	32
D. Defenisi Operasional .....	33
E. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian .....	33
F. Jalannya Eksperimen .....	35
G. Organisasi Pengolahan Data .....	38
H. Teknik Analisis Data .....	39

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

A. Hasil Penelitian .....	43
1. Kemampuan Siswa Menulis Teks Prosedur Kompleks Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	43
2. Kemampuan Siswa Menulis Teks prosedur kompleks Menggunakan Model Pembelajaran Ekspositori .....	45
3. Deskripsi Data Penelitian .....	47
a. Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	47
b. Data Hasil Belajar Kelas Kontrol Menggunakan Model Pembelajaran Ekspositori .....	48

4. Uji Persyaratan Analisis .....	49
a. Uji Normalitas Data Kelas Eksperimen (X) .....	51
b. Uji Normalitas Data Kelas Kontrol.....	52
c. Uji Homogenitas .....	52
d. Pengujian Hipotesis.....	54
B. Pembahasan Hasil Penelitian .....	56
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Simpulan .....	62
B. Saran .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>64</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>66</b>