

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Batasan Masalah .....	6
D. Rumusan Masalah .....	6
E. Tujuan Penelitian .....	7
F. Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....</b>	<b>9</b>
A. Kerangka Teoretis .....	9
1. Model pembelajaran Inkuiri.....	9
a. Pengertian Model Pembelajaran Inkuiri .....	9
b. Komponen Umum Model Inkuiri .....	11
c. Langkah-langkah Model Inkuiri .....	13
d. Kelebihan Dan Kelemahan Model Inkuiri .....	14
2. Model Pembelajaran Konvensional.....	16

a.	Pengertian Model Pembelajaran Konvensional.....	16
b.	Langkah – langkah model konvensional.....	18
c.	Kelemahan dan Kelebihan Pembelajaran Konvensional .....	20
3.	Kemampuan Menulis Teks Prosedur Kompleks .....	21
a.	Pengertian Menulis .....	21
b.	Pengertian Teks Prosedur Kompleks .....	22
c.	Struktur Teks Prosedur Kompleks .....	23
d.	Ciri-Ciri Kebahasaan Dalam Teks Prosedur Kompleks.....	24
e.	Koheren .....	24
f.	Ejaan Yang Disempurnakan (EYD).....	27
g.	Contoh Teks Prosedur Kompleks.....	27
B.	Kerangka Konseptual.....	31
C.	Hipotesis Penelitian .....	32
	<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>33</b>
A.	Tempat dan Waktu Penelitian .....	33
B.	Populasi Dan Sampel Penelitian .....	33
1.	Populasi.....	33
2.	Sampel.....	34
C.	Metode Penelitian.....	35
D.	Defenisi Operasional Variabel Penelitian.....	36
E.	Desain Penelitian .....	36
F.	Intrument Penelitian .....	37
G.	Jalannya Eksperimen .....	40

H. Teknik Analisis Data .....	44
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>50</b>
A. Hasil Penelitian .....	50
1. Kemampuan Siswa Menulis Teks Prosedur Kompleks dengan Menggunakan Model Pembelajaran Inkuiri ( <i>Inquiry Based Learning</i> ) .....	50
2. Kemampuan Siswa Menulis Prosedur Kompleks dengan Menggunakan Model Konvensional. ....	54
3. Pengujian Hipotesis.....	59
a. Uji normalitas Data Kelas Eksperimen ( $X_1$ ) .....	59
b. Uji Normalitas Data Kelas Kontrol ( $X_2$ ).....	61
c. Uji Homogenitas .....	62
d. Pengujian Hipostesis .....	64
B. Pembahasan Hasil Penelitian .....	69
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>70</b>
A. Simpulan .....	71
B. Saran.....	71
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>71</b>