

## 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>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
<b>A. Latar Belakang Masalah.....</b>	<b>1</b>
<b>B. Identifikasi Masalah.....</b>	<b>4</b>
<b>C. Pembatasan Masalah.....</b>	<b>5</b>
<b>D. Rumusan Masalah.....</b>	<b>5</b>
<b>E. Tujuan Penelitian.....</b>	<b>6</b>
<b>F. Manfaat Penelitian.....</b>	<b>6</b>
<b>BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....</b>	<b>8</b>
<b>A. Kerangka Teoretis.....</b>	<b>8</b>
1. Model Pembelajaran Inkuiri.....	8
a. Tujuan Model Pembelajaran Inkuiri.....	10
b. Ciri-ciri Model Pembelajaran Inkuiri.....	11
c. Langkah-langkah Model Pembelajaran Inkuiri.....	12
d. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran Inkuiri.....	17
2. Kemampuan Memahami Struktur Teks Prosedur Kompleks.....	18
a. Pengertian Teks Prosedur Kompleks.....	19
b. Struktur Teks Prosedur Kompleks.....	20
3. Kaidah Teks Prosedur Kompleks.....	22
<b>B. Kerangka Konseptual.....</b>	<b>23</b>
<b>C. Hipotesis Penelitian.....</b>	<b>24</b>
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>25</b>
<b>A. Lokasi dan Waktu Penelitian.....</b>	<b>25</b>
<b>B. Populasi dan Sampel.....</b>	<b>26</b>
1. Populasi.....	26

2. Sampel .....	27
C. Metode Penelitian.....	28
D. Defenisi Operasional Variabel Penelitian.....	28
E. Desain Penelitian .....	29
F. Instrumen Penelitian .....	30
G. Jalannya Eksperimen .....	33
H. Organisasi Pengolahan Data .....	36
I. Teknik Analisis Data.....	37
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN .....</b>	<b>41</b>
A. Hasil Penelitian. ....	41
1. Analisis Data Kemampuan Memahami Teks Prosedur Kompleks Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran Inkuiri ( <i>Pre-test</i> ) .....	42
a. Mean .....	43
b. Standar Deviasi .....	43
c. Standar Error.....	43
2. Analisis Data Kemampuan Memahami Teks Prosedur Kompleks Sesudah Menggunakan Model Pembelajaran Inkuiri ( <i>Post-test</i> ).....	46
a. Mean .....	47
b. Standar Deviasi .....	48
c. Standar Error.....	48
3. Standar <i>Error</i> Perbedaan Variabel $X_1$ dan $X_2$ .....	51
B. Uji Normalitas .....	52
a. Uji Normalitas Hasil Tes Kemampuan Memahami Tek Prosedur Kompleks Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran Inkuiri ( <i>Pre-test</i> ) .....	52
b. Uji Normalitas Hasil Tes Kemampuan Memahami Teks Prosedur Kompleks Sedudah Menggunakan Model Pembelajaran Inkuiri ( <i>Post-test</i> ) .....	54
C. Uji Homogenitas.....	56
D. Pengujian Hipotesis.....	56
E. Pembahaasan Hasil Penelitian.....	57
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>62</b>
A. Simpulan .....	62
B. Saran .....	63
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>64</b>