

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Batasan Masalah .....	6
D. Prosedur Pemecahan Masalah .....	6
E. Sistematika Penulisan .....	6
<b>BAB II. PEMBELAJARAN BERBASIS INKUIRI MELALUI METODE EKSPERIMEN DAN DEMONSTRASI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SMA KONSEP ALAT INDERA, ZAT MAKANAN SERTA STRUKTUR DAN FUNGSI JARINGAN TUMBUHAN</b>	
A. Pembelajaran Inkuiri .....	8
1. Definisi Pembelajaran Inkuiri .....	8
2. Kelebihan Pembelajaran Inkuiri .....	10

3. Langkah-langkah Pelaksanaan Pembelajaran Inkuiri .....	11
B. Metode Eksperimen.....	15
1. Definisi Metode Eksperimen .....	15
2. Kelebihan dan Kekurangan Metode Eksperimen .....	16
3. Langkah-langkah Pelaksanaan Metode Eksperimen .....	17
C. Metode Demonstrasi .....	20
1. Definisi Metode Demonstrasi .....	20
2. Kelebihan dan Kekurangan Metode Demonstrasi .....	21
3. Langkah-langkah Pelaksanaan Metode Demonstrasi .....	23
D. Materi Biologi .....	25
1. Alat Indera .....	25
2. Zat Makanan .....	36
3. Struktur dan Fungsi Jaringan Tumbuhan .....	39
E. Penelitian-penelitian Tentang Metode Eksperimen dan Metode Demonstrasi .....	41
<b>BAB III PEMBAHASAN .....</b>	<b>45</b>
<b>BAB IV KESIMPULAN .....</b>	<b>55</b>
DAFTAR PUSTAKA .....	56
RIWAYAT HIDUP .....	59