

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
ABSTRAK	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Masalah dan sub masalah	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Definisi Operasional	6
BAB II AKTIVITAS PEMBELAJARAN ILMU PENGETAHUAN ALAM DAN METODE <i>INQUIRY</i>	
A. Pengertian Aktivitas Pembelajaran IPA	9
B. Jenis-Jenis Aktivitas Pembelajaran	10
C. Faktor-faktor yang mendorong terjadinya Aktivitas Pembelajaran	11
D. Manfaat Aktivitas Pembelajaran.....	11
E. Indikator Kinerja untuk Mengukur Aktivitas	12
F. Pengertian Metode <i>Inquiry</i>	13
G. Tujuan Metode <i>Inquiry</i>	14
H. Kelebihan dan kekurangan metode <i>inquiry</i>	14
I. Langkah-langkah Pelaksanaan Metode <i>Inquiry</i>	15
J. Hubungan <i>Inquiry</i> dan Aktivitas Pembelajaran	16
K. Implementasi Metode <i>Inquiry</i> Dalam Pembelajaran IPA.....	17
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	19
B. Bentuk Penelitian	19
C. Sifat Penelitian	19
D. Tempat Penelitian	20
E. Subjek Penelitian	20

F. Prosedur Penelitian	20
G. Teknik dan Alat Pengumpul Data	23
H. Teknik Analisis Data	24

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Persiklus.....	26
B. Hasil Penelitian	26
C. Pembahasan Hasil Penelitian	48

BAB SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	56
B. Saran	57

DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN	61
DOKUMENTASI PENELITIAN	84
RIWAYAT HIDUP.....	94
PROFIL KOLABORATOR	95
SURAT IZIN MELAKUKAN PENELITIAN	
SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN	
SURAT KETERANGAN PENGUJI	
SURAT KETERANGAN PEMBIMBING	
BANTUAN RISET	
SURAT KETERANGAN TELAH SEMINAR	