

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI	
ABSTRAK	
ABSTRACT	
PERNYATAAN	
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	
KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A.Latar Belakang Masalah.....	1
B.Rumusan Masalah Penelitian	4
C.Tujuan Penelitian.....	4
D.Manfaat Hasil Penelitian	4
E.Kerangka Pemikiran	5
F.Hasil Penelitian Terdahulu.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
A.Eksperimen dalam Pembelajaran Kimia	11
B.Lembar Kerja.....	12
C.Lembar Kerja Berbasis POE	13
D.Keterampilan Proses Sains	18
E.Konsep Asam Basa	23
F.Konsep Indikator.....	26
G.Sambang Colok sebagai Indikator Asam Basa	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	35
A.Pendekatan dan Metode Penelitian	35
B.Jenis dan Sumber Data	37
C.Teknik Pengumpulan Data	40
D.Teknik Analisis Data.....	41
E.Tempat dan Waktu Penelitian.....	43

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	44
A.Hasil Penelitian	44
B.Pembahasan	82
BAB V PENUTUP.....	94
A.Simpulan	94
B.Saran	95
DAFTAR PUSTAKA	96
RIWAYAT HIDUP	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

