

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
ABSTRAK	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	v
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	vi
MOTTO.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Batasan Masalah	7
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Manfaat Penelitian	8
BAB II ACUAN TEORITIK, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS	
PENELITIAN	10
A. Kemampuan Berpikir Kreatif pada Muatan IPA.....	10
1. Pengertian Kemampuan Berpikir Kreatif.....	10
2. Pengertian Muatan Ilmu Pengetahuan Alam	16
3. Pengertian Kemampuan Berpikir Kreatif pada Muatan IPA..	19
B. Kurikulum Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah Dasar.....	21
C. Karakteristik Peserta Didik Kelas IV Sekolah Dasar	24

D. Model Pembelajaran <i>Experiential Learning</i>	27
1. Pengertian Model Pembelajaran <i>Experiential Learning</i> ...	27
2. Konsep Model Pembelajaran <i>Experiential Learning</i>	31
3. Langkah-langkah Model <i>Experiential Learning</i>	34
E. Model Pembelajaran Ekspositori.....	34
F. Hasil Penelitian yang Relevan	40
G. Kerangka Pikir Penelitian	42
H. Hipotesis Penelitian.....	43
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	44
A. Tujuan Penelitian	44
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	44
C. Metode dan Desain Penelitian	45
1. Metode Penelitian.....	45
2. Desain Penelitian.....	45
D. Populasi dan Teknik Sampling.....	48
1. Populasi Penelitian	48
a. Populasi Target.....	48
b. Populasi Terjangkau	48
2. Teknik Sampling.....	49
E. Teknik Pengumpulan Data.....	50
1. Definisi Konseptual.....	50
2. Definisi Operasional	50
3. Kisi-Kisi Instrumen Kemampuan Berpikir Kreatif	51
4. Kalibrasi Instrumen.....	53
a. Validitas	53
b. Reliabilitas.....	55
c. Instrumen Final	56
F. Teknik Analisis Data	58
1. Uji Persyaratan Analisis Data	58

a. Uji Normalitas.....	58
b. Uji Homogenitas.....	59
c. Uji Analisis Data	60
G. Hipotesis Statistik.....	61
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	62
A. Deskripsi Data.....	62
1. Data Hasil Penelitian Kelompok Eksperimen	63
2. Data Hasil Penelitian Kelompok Kontrol	65
B. Pengujian Persyaratan Analisis Data.....	67
1. Uji Normalitas	67
2. Uji Homogenitas	68
C. Pengujian Hipotesis	70
D. Pembahasan Hasil Penelitian	71
E. Ketebatasan Penelitian	76
BAB V KESIMPULAN, SARAN, DAN IMPLIKASI.....	78
A. Kesimpulan	78
B. Implikasi.....	79
C. Saran	80
DAFTAR PUSTAKA.....	82
LAMPIRAN.....	86