

DAFTAR ISI

COVER	I
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
ABSTRAK.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	v
MOTTO.....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah	8
D. Rumusan Masalah	9
E. Tujuan Penelitian	9
F. Kegunaan Penelitian	9
BAB II	
A. Deskripsi Teoretik	
1. Hasil Belajar	
a. Definisi Hasil Belajar	12
b. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	14
2. Pembelajaran IPS	
a. Pembelajaran IPS	14
b. Tujuan Pembelajaran IPS.....	16
c. Pembelajaran IPS di SD.....	17
d. Dimensi Pembelajaran IPS di SD.....	18

e. Tujuan Pembelajaran IPS di SD.....	19
f. Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar IPS di SD.....	20
3. Strategi Pembelajaran	21
a. Definisi Starategi Pembelajaran	21
b. Karakteristik Strategi Pembelajaran.....	23
4. Strategi Pembelajaran <i>Inquiring Mind to Know</i>	24
a. Definisi Strategi Pembelajaran <i>Inquiring Mind to Know</i>	24
b. Karakteristik Strategi Pembelajaran <i>Inquiring Mind to Know</i>	26
c. Langkah-langkah Strategi Pembelajaran <i>Inquiring Mind to Know</i>	29
d. Kelebihan Strategi Pembelajaran <i>Inquiring Mind to Know</i>	30
e. Kelemahan Strategi Pembelajaran <i>Inquiring Mind to Know</i>	31
5. Pendekatan Ekspositori	32
a. Pengertian Pendekatan Ekspositori	32
b. Prinsip-prinsip Pendekatan Ekspositori	33
c. Langkah-Langkah Pendekatan Ekspositori	34
d. Kelebihan Pendekatan Ekspositori.....	35
e. Kelemahan Pendekatan Ekspositori.....	36
6. Karakteristik dan Perkembangan Peserta Didik.....	37
B. Hasil yang Relevan	46
C. Kerangka Berpikir.....	48
D. Hipotesis Penelitian.....	50
BAB III	
A. Jenis Penelitian.....	52
B. Tempat dan Waktu Penelitian	
1. Tempat Penelitian.....	52
2. Waktu Penelitian.....	52
C. Metode dan Desain Penelitian	
1. Metode Penelitian	52
2. Desain Penelitian.....	53

D. Populasi dan Sampel

1. Populasi.....	57
2. Sampel	58

E. Teknik Pengumpulan Data

1. Definisi Konseptual Variabel.....	60
2. Definisi Operasional Variabel.....	60
3. Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	61
4. Pengujian Persyaratan Instrumen.....	63
1) Validitas Instrumen.....	63
2) Reliabilitas Instrumen	65

F. Teknik Analisis Data

1. Uji Persyaratan Analisis.....	66
1) Uji Normalitas.....	66
2) Uji Homogenitas.....	67
3) Uji Koefisien Regresi Linear Sederhana dengan Uji-t.....	68

G. Hipotesis Statistik..... 68

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data..... 70

B. Pengujian Persyaratan Analisis Data..... 77

1. Pengujian Normalitas.....	77
2. Pengujian Homogenitas.....	78

C. Pengujian Hipotesis..... 79

D. Pembahasan Hasil Penelitian..... 80

E. Keterbatasan Penelitian..... 84

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. KESIMPULAN..... 85

B. IMPLIKASI..... 85

C. SARAN..... 87

DAFTAR PUSTAKA..... 88

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Pembelajaran IPS Kelas IV Sekolah Dasar.....	20
Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	54
Tabel 3.2 Perlakuan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	55
Tabel 3.3 Daftar SDN Gugus 02 di Wilayah Kecamatan Jatisampurna Kota Bekasi.....	57
Tabel 3.4 Kisi-Kisi dan Butir Pernyataan Instrumen Hasil Belajar IPS..	61
Tabel 3.5 Kriteria Koefisien Reliabilitas.....	65
Tabel 4.1 Hasil Pretest Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen.....	71
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa.....	72
Tabel 4.3 Hasil Posttest Kelas Eksperimen.....	73
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa.....	73
Tabel 4.5 Hasil Pretest Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol.....	74
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa.....	75
Tabel 4.7 Hasil Posttest Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol.....	76
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa.....	76
Tabel 4.9 Hasil Perhitungan Uji Normalitas dengan Uji Liliefors.....	78
Tabel 4.10 Perhitungan Uji Homogenitas dengan Uji Fisher.....	85
Tabel 4.11 Perhitungan Uji Hipotesis dengan Uji-t.....	80

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Instrumen Penelitian.....	91
Lampiran 2 Kunci Jawaban.....	100
Lampiran 3 Uji Validitas.....	163
Lampiran 4 Uji Reliabilitas.....	165
Lampiran 5 Daftar Perhitungan Distribusi Frekuensi.....	168
Lampiran 6 Uji Normalitas.....	178
Lampiran 7 Uji Homogenitas.....	182
Lampiran 8 Uji Hipotesis.....	184
Lampiran 9 Dokumentasi.....	187
Lampiran 10 Surat Keterangan Validasi.....	189
Lampiran 11 Surat Keterangan Penelitian.....	190
Lampiran 12 Tabel Taraf Signifikansi Product Moment.....	194
Lampiran 13 Tabel Tarad Signifikansi Liliefors.....	195
Lampiran 14 Tabel Distribusi Chi Kuadrat.....	196
Lampiran 15 Tabel Distribusi t.....	197
Lampiran 16 Daftar Riwayat Hidup.....	198