

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GRAFIK.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Dan Perumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat hasil Penelitian .....	4
E. Hipotesis Tindakan.....	5
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
A. Hakekat Belajar .....	6
B. Pembelajaran IPA Di Sekolah Dasar .....	7
C. Sifat Anak Sekolah Dasar .....	9
D. Permainan Tebak Gambar .....	9
E. Verifikasi Konsep .....	11
F. Penelitian Lain Yang Sesuai .....	11
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>12</b>
A. Pendekatan .....	12
B. Metode Penelitian .....	12

C. Teknik Penelitian .....	14
D. Instrumen dan Sumber Data .....	16
E. Desain Penelitian.....	16
F. Teknik Analisis Data .....	18
G. Validasi Data .....	18
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>21</b>
A. Subjek dan Lokasi Penelitian.....	21
B. Pelaksanaan Penelitian Tindakan kelas.....	21
C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	43
<b>BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>46</b>
A. Kesimpulan .....	46
B. Implikasi .....	47
C. Rekomendasi .....	47
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>49</b>
<b>LAMPIRAN – LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel		
4.1	Skor hasil belajar siswa pada tahap pra siklus.....	22
4.2	Hasil Observasi Aktivitas Siswa pada Proses Pembelajaran dengan Menggunakan teknik permainan tebak gambar pada Siklus I.....	26
4.3	Hasil Observasi Aktivitas Siswa pada Proses Pembelajaran dengan Menggunakan teknik permainan tebak gambar pada Siklus I.....	27
4.4	Nilai Tes Pada Pada Materi Sumber Daya Alam pada Siklus I.....	29
4.5	Hasil Observasi Proses Pengajaran IPA di Kelas IV Pada Materi Sumber Daya Alam Dengan Menggunakan Teknik Permainan Tebak Gambar Oleh Guru pada Siklus II.....	33
4.6	Nilai Tes Pada Materi Sumber Daya Alam Siklus II.....	35
4.7	Hasil Observasi Aktivitas Siswa pada Proses Pembelajaran dengan Menggunakan Teknik Tebak Gambar Pada Materi Sumber Daya Alam Siklus III.....	39
4.8	Nilai Tes Pada Pada Materi Sumber Daya Alam Dengan teknik Permainan Tebak Gambar Siklus III.....	40

## DAFTAR GRAFIK

### Grafik

4.1	Nilai rata-rata hasil nilai siklus I.....	30
4.2	Nilai rata-rata hasil nilai pra siklus.....	37
4.3	Nilai rata-rata hasil nilai pada siklus III.....	42
4.4	Rekapitulasi hasil nilai rata-rata siswa pada pra siklus sampai siklus III .....	43



## DAFTAR GAMBAR

### Gambar

3.1	Model Yang Dikembangkan Kemmis dan Mc Tagart.....	18
3.2	Triangulasi dengan tiga teknik pengumpulan.....	21
4.1	gambar media teknik permainan tebak gambar.....	25



## DAFTAR LAMPIRAN

Foto Kegiatan Penelitian.....	L1
Hasil kerja siswa siklus I.....	L2
Hasil kerja siswa siklus II .....	L3
Hasil kerja siswa siklus III .....	L4
Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I.....	L5
Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II.....	L6
Pedoman Wawancara .....	L7
Surat Keputusan Direktur UPI Kampus Serang.....	L8
Surat Izin Penelitian .....	L9
Surat Keterangan Penelitian Dari Sekolah.....	L10
Daftar Riwayat Hidup .....	L11