

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Hipotesis Tindakan.....	8
F. Ruang lingkup	9
G. Definisi Istilah.....	9
H. Kajian Penelitian Terdahulu	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA	14
A. Kerangka Teori Dan Kerangka konseptual (Kuantitatif)	14
1. Tinjauan Tentang Motivasi Belajar.....	14
2. Tinjauan Tentang Model Pembelajaran Make A Match	23
3. Tinjauan Tentang Media Gambar	26
4. Tinjauan Tentang Pembelajaran IPS	29
B. Kerangka Konseptual (Kuantitatif)	32
BAB III METODE PENELITIAN	34
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	34
B. Desain dan Prosedur Penelitian	34
C. Waktu dan Tempat Penelitian	35

D. Subjek Penelitian.....	35
E. Pengumpulan Data	35
1. Instrument Pengumpulan Data.....	36
2. Teknik Pengumpulan Data.....	36
F. Teknik Analisi Data	40
G. Indikator Keberhasilan	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
A. Deskripsi Kondisi Awal	43
B. Hasil Penelitian	46
1. Kondisi Awal.....	56
2. Siklus I.....	58
3. Siklus II	58
C. Pembahasan.....	73
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	77
A. Kesimpulan	77
B. Saran.....	78
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Kriteria Penilaian.....	41
Tabel 2	Hasil Ceklist Pembelajaran IPS.....	47
Tabel 3	Hasil Belajar siswa Pelajaran IPS Materi sumber daya Alam pada Pra siklus	48
Tabel 4	Presentase Ketuntasan siswa pada Pra siklus.....	49
Tabel 5	Hasil observasi aktiviras guru siklus I.....	52
Table 6	Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I.....	56
Tabel 7	Daftar Nilai Evaluasi Siklus I.....	56
Tabel 8	Perbandingan Presentase Ketuntasan Siswa pada Siklus I.....	56
Tabel 9	Perbandingan Persentase Ketuntasan Siswa pada Pra Siklus dan Siklus I.....	57
Tabel 10	Hasil observasi Aktivitas Guru pada Siklus II	61
Tabel 11	Hasil observasi aktivitas Siswa Siklus II	62
Tabel 12	Daftar Nilai Evaluasi Siklus II	65
Tabel 13	Persentase Ketuntasan Siswa pada Siklus II	66
Tabel 14	Perbandingan Persentase Ketuntasan Siswa Pada Prasiklus, Siklus I dan Siklus II	66
Tabel 15	Daftar Hasil Nilai Post Pasca Siklus	69
Tabel 16	Daftar Persentase Posttest pada Pasca Siklus.....	69
Tabel 17	Persentase ketuntasan siswa pada Pra Siklus, Siklus I.Siklus II dan Pasca Siklus.....	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Bagan Alur Pelaksanaan Tindakan Kelas	32
Gambar 2	Diagram Observasi Aktivitas Guru dan Siswa pada Siklus I...	54
Gambar 3	Diagram Persentase Ketuntasan Pra siklus dan siklus I.....	57
Gambar 4	Diagram Peningkatan nilai Rata – Rata siswa pada Pra siklus dan Siklus I.....	58
Gambar 5	Diagram Observasi aktivitas guru dan siswa pada Siklus II	64
Gambar 6	Diagram Observasi aktifitas guru dan siswa pada siklus I dan Siklus II	67
Gambar 7	Diagram Presentase ketuntasan siswa pra siklus, siklus I dan Siklus II	71
Gambar 8	Diagram presentas ketuntasan pra siklus, siklus I dan siklus II	72
Gambar 9	Diagram Prosentase Ketuntasan Prasiklus, Siklus I dan Siklus II dan Pasca siklus	72
Gambar 10	Diagram Peningkatan Nilai Rata-Rata Siswa Prasiklus, Siklus I Siklus II dan pasca siklus	72

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Pernyataan Keaslian Tulisan
- Lampiran 2 Tugas Penyusunan Skripsi
- Lampiran 3 Permohonan Izin Penelitian
- Lampiran 4 Surat Keterangan Mi Bustanul Muhtadhin
- Lampiran 5 Surat Keterangan Bebas Plagiasi
- Lampiran 6 Kartu Kegiatan Bimbingan
- Lampiran 7 Daftar Nama
- Lampiran 8 Kisi- Kisi Lembar Observasi Guru dalam Pembelajaran
- Lampiran 9 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran
- Lampiran 10 Materi Pembelajaran
- Lampiran 11 Nilai Pra siklus
- Lampiran 12 Nilai Siklus I
- Lampiran 13 Nilai Siklus II
- Lampiran 14 Pedoman Wawancara Siswa
- Lampiran 15 Foto Kegiatan Pembelajaran
- Lampiran 16 Riwayat Hidup