

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN .....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	2
C. Pembatasan Masalah .....	2
D. Rumusan Masalah .....	2
E. Tujuan Penelitian.....	3
F. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II KAJIAN PUSTAKA .....	4
A. Landasan Teori .....	4
1. Motivasi belajar .....	4
2. Prestasi Belajar .....	6
3. Pembelajaran Kooperatif tipe <i>Make A Match</i> .....	7
4. Pembelajaran IPS di Sekolah Dasar .....	8
B. Karakteristik Siswa Sekolah Dasar .....	9
C. Penelitian yang Relevan.....	10
D. Kerangka Berpikir .....	11
E. Hipotesis Penelitian.....	11
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	12
A. Setting Penelitian .....	12
1. Tempat Penelitian .....	12
2. Waktu Penelitian .....	12
3. Jenis Penelitian .....	12

B. Subyek Penelitian .....	12
C. Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	13
1. Teknik.....	13
2. Alat .....	13
D. Analisis Data.....	14
E. Indikator Keberhasilan .....	14
F. Prosedur Penelitian.....	14
G. Jadwal penelitian .....	15
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>16</b>
A. Hasil Penelitian.....	16
B. Hasil Instrumen Tes.....	17
1. Uji Validitas .....	17
2. Uji Reliabilitas.....	17
3. Analisis daya pembeda butir soal .....	17
4. Analisis Tingkat kesukaran .....	18
C. Pelaksanaan Tindakan .....	18
1. Hasil Siklus I .....	18
2. Hasil siklus II.....	28
D. Hasil wawancara.....	37
E. Hasil refleksi.....	38
F. Pembahasan .....	39
1. Peningkatan motivasi belajar siswa.....	39
2. Peningkatan prestasi belajar .....	40
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>42</b>
A. Simpulan.....	42
B. Saran .....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>43</b>

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Ijin Observasi .....	45
Lampiran 2. Surat Ijin Uji Instrumen .....	46
Lampiran 3. Surat Ijin Penelitian .....	47
Lampiran 4. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Uji Instrumen .....	48
Lampiran 5. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian .....	49
Lampiran 6. Daftar Nama Siswa Kelas V (Kelas Uji Coba Instrumen) .	50
Lampiran 7. Daftar Nama Siswa Kelas V (Kelas Penelitian) .....	51
Lampiran 8. Daftar Hadir Siswa Kelas V (Kelas Penelitian) .....	52
Lampiran 9. Kisi-kisi Uji Coba Siklus I .....	53
Lampiran 10. Instrumen Soal Uji Coba Siklus I .....	54
Lampiran 11. Kunci Jawaban Instrumen Soal Uji Coba Siklus I .....	59
Lampiran 12. Kisi-kisi Uji Coba Siklus II .....	60
Lampiran 13. Instrumen Soal Uji Coba Siklus II .....	61
Lampiran 14. Kunci Jawaban Instrumen Soal Uji Coba Siklus I .....	66
Lampiran 15. Daftar Perhitungan Validasi Soal Siklus I .....	67
Lampiran 16. Reliabilitas Soal Siklus I .....	68
Lampiran 17. Perhitungan Daya Pembeda Siklus I .....	69
Lampiran 18. Perhitungan Tingkat Kesukaran Siklus I .....	70
Lampiran 19. Daftar Perhitungan Validasi Soal Siklus II .....	71
Lampiran 20. Reliabilitas Soal Siklus II .....	72
Lampiran 21. Perhitungan Daya Pembeda Siklus II .....	73
Lampiran 22. Perhitungan Tingkat Kesukaran Siklus II .....	74
Lampiran 23. Silabus .....	75
Lampiran 24. Kisi-kisi Angket Motivasi Belajar .....	76
Lampiran 25. Lembar Angket Motivasi Belajar .....	77
Lampiran 26. Kisi-kisi Lembar Observasi Aktivitas Siswa .....	79
Lampiran 27. Lembar Observasi Aktivitas Siswa .....	80
Lampiran 28. Pedoman Penilaian Lembar Observasi Aktivitas Siswa .....	82
Lampiran 29. Kisi-kisi Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	86

Lampiran 30. Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	87
Lampiran 31. Pedoman Penilaian Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	86
Lampiran 32. RPP Siklus I Pertemuan I .....	90
Lampiran 33. RPP Siklus I Pertemuan II .....	101
Lampiran 34. RPP Siklus II Pertemuan I .....	122
Lampiran 35. RPP Siklus II Pertemuan II .....	133
Lampiran 36. Hasil Perolehan Nilai Siklus I .....	150
Lampiran 37. Hasil Perolehan Nilai Siklus II .....	151
Lampiran 38. Hasil Perolehan Angket Motivasi Belajar siklus I .....	152
Lampiran 39. Hasil Perolehan Angket motivasi Belajar Siklus II .....	153
Lampiran 40. Dokumentasi .....	154