

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
LEMBAR PERNYATAAN KARYA SENDIRI	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
LEMBAR UCAPAN TERIMA KASIH	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Kerangka Berpikir	7
F. Hipotesis	9
G. Hasil Penelitian Terdahulu	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
A. Model Pembelajaran	13
B. Model Pembelajaran PAIKEM GEMBROT	17
C. Hasil Belajar	21
D. Pembelajaran IPS di SD/MI	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	34
A. Pendekatan dan Metodologi Penelitian	34
B. Jenis dan Sumber Data	38
C. Teknik Pengumpulan Data	39
D. Teknik Analisis Data	40
E. Tempat dan Waktu Penelitian	45

	Halaman
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
A. Deskripsi Data	46
B. Hasil Penelitian	47
C. Pembahasan Hasil Penelitian	91
BAB V PENUTUP	98
A. Kesimpulan	98
B. Saran	99
DAFTAR PUSTAKA	101
LAMPIRAN	104



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Langkah-langkah model PAIKEM GEMBROT	19
Tabel 2.2 KI & KD IPS Kelas V Semester Ganjil	30
Tabel 3.1 Skor Aktivitas Guru dan Siswa	40
Tabel 3.2 Rubik Penilaian Kemampuan Kognitif	41
Tabel 3.3 Kriteria Penilaian Individu	43
Tabel 3.4 Interpretasi Ketuntasan Belajar Klasikal	44
Tabael 3.5 Interpretasi Hasil Belajar	44
Tabel 4.1 Hasil Belajar Siswa Pada Pra Siklus	49
Tabel 4.2 Hasil Observasi Guru Siklus I Tindakan I	58
Tabel 4.3 Hasil Observasi Guru Siklus I Tindakan II	59
Tabel 4.4 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Tindakan I	62
Tabel 4.5 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Tindakan II	63
Tabel 4.6 Hasil Refleksi Kegiatan Siklus I	65
Tabel 4.7 Hasil Observasi Guru Siklus II Tindakan I	77
Tabel 4.8 Hasil Observasi Guru Siklus II Tindakan II	77
Tabel 4.9 Hasil Observasi Siswa Siklus II Tindakan I	80
Tabel 4.10 Hasil Observasi Siswa Siklus II Tindakan II	81
Tabel 4.11 Rata-rata Persentase Observasi Guru Siswa pada Setiap Siklus	83
Tabel 4.12 Hasil Tes Belajar Siswa Siswa Siklus I	85
Tabel 4.13 Hasil Tes Belajar Siswa Siklus II	87
Tabel 4.14 Hasil Belajar Siswa Pada Tes Akhir Keseluruhan	90

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Kerangka Berpikir	9
Gambar 1.2 Hasil Penelitian Relevan	12
Gambar 2.1 Peta Kondisi Geografis Negara Indonesia	32
Gambar 2.2 Peta Persebaran Penduduk Wilayah Indonesia	32
Gambar 3.1 Siklus PTK	38
Gambar 4.1 Ketuntasan Klasikal Pra Siklus	50
Gambar 4.2 Penerapan Model Tahap Pendahuluan Siklus I Tindakan I	52
Gambar 4.3 Siswa Mengerjakan Tugas Kelompok	53
Gambar 4.4 Siswa Membacakan Hasil Kerja Kelompok	54
Gambar 4.5 Siswa Membaca Materi	56
Gambar 4.6 Siswa Mengerjakan Tugas Kelompok.....	57
Gambar 4.7 Persentase Hasil Observasi Guru Siklus I Tindakan I.....	59
Gambar 4.8 Persentase Hasil Observasi Guru Siklus I Tindakan II	60
Gambar 4.9 Grafik Peningkatan Aktivitas Guru Siklus I	60
Gambar 4.10 Persentase Rata-rata Observasi Guru Siklus I.....	61
Gambar 4.11 Persentase Rata-rata KeterlaksanaanAktivitas Siswa Siklus I Tindakan I	62
Gambar 4.12 Persentase Rata-rata KeterlaksanaanAktivitas Siswa Siklus I Tindakan II	63
Gambar 4.13 Grafik Peningkatan Observasi Siswa Siklus I.....	64
Gambar 4.14 Persentase Rata-rata Observasi Siswa Siklus I	64
Gambar 4.15 Guru Membagikan Bahan Bacaan.....	70
Gambar 4.16 Siswa Mengerjakan Tugas Kelompok.....	70
Gambar 4.17 Siswa Membacakan Hasil Tugas Kelompok	71
Gambar 4.18 Penerapan Model Guru Menyampaikan Tujuan Pembelajaran	73
Gambar 4.19 Siswa Mengerjakan Tugas Kelompok.....	74

Gambar 4.20 Siswa Membacakan Hasil Kerja Kelompok.....	74
Gambar 4.21 Kegiatan Quiziz/Tanya Jawab Guru dan Siswa	75
Gambar 4.22 Siswa Menempelkan Reward	75
Gambar 4.23 Siswa Mengerjakan Soal	75
Gambar 4.24 Kegiatan Penutupan	76
Gambar 4.25 Persentase Hasil Observasi Guru Siklus II Tindakan I	77
Gambar 4.26 Persentase Hasil Observasi Guru Siklus II Tindakan II	78
Gambar 4.27 Grafik Peningkatan Aktivitas Guru Siklus II	78
Gambar 4.28 Persentase Rata-rata Observasi Guru Siklus II	79
Gambar 4.29 Persentase Hasil Observasi Siswa Siklus II Tindakan I.....	80
Gambar 4.30 Persentase Hasil Observasi Siswa Siklus II Tindakan II.....	81
Gambar 4.31 Peningkatan Observasi Siswa Siklus II.....	82
Gambar 4.32 Persentase Rata-rata Observasi Siswa Siklus II	83
Gambar 4.33 Persentase Rata-rata Observasi Guru & Siswa Pada Setiap Siklus.....	84
Gambar 4.34 Ketuntasan Klasikal Siklus I	86
Gambar 4.35 Ketuntasan Klasikal Siklus II	88
Gambar 4.36 Peningkatan Rata-rata Hasil Belajar Siswa	88
Gambar 4.37 Persentase Peningkatan Ketuntasan Klasikal Siswa	89
Gambar 4.38 Ketuntasan Klasikal Pada Tes Akhir Seluruh Siklus.....	91

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

LAMPIRAN A PERANGKAT PEMBELAJARAN.....	105
LAMPIRAN A-1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Pra Siklus	105
LAMPIRAN A-2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I Tindakan 1	112
LAMPIRAN A-3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I Tindakan 2.	119
LAMPIRAN A-4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II Tindakan 1	127
LAMPIRAN A-5 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II Tindakan 2	136
LAMPIRAN B INSTRUMEN PENELITIAN.....	144
LAMPIRAN B-1 Kisi-Kisi Instrumen Penilaian Pra Siklus	144
LAMPIRAN B-2 Latihan Soal Pra Siklus	145
LAMPIRAN B-3 Kunci Jawaban Pra Siklus	147
LAMPIRAN B-4 Kisi-kisi Instrumen Penilaian Siklus I.....	148
LAMPIRAN B-5 Latihan Soal Siklus I	149
LAMPIRAN B-6 Kunci Jawaban Siklus I	152
LAMPIRAN B-7 Kisi-Kisi Instrumen Penilaian Siklus II	153
LAMPIRAN B-8 Latihan Soal Siklus II	155
LAMPIRAN B-9 Kunci Jawaban Siklus II.....	157
LAMPIRAN B-10 Kisi-Kisi Tes Akhir.....	158
LAMPIRAN B-11 Soal Tes Akhir	160
LAMPIRAN B-12 Kunci Jawaban Tes Akhir	161
LAMPIRAN B-13 Lembar Observasi Guru	164
LAMPIRAN B-14 Lembar Observasi Siswa.....	166
LAMPIRAN C HASIL PENELITIAN.....	168
LAMPIRAN C-1 Hasil Pengerjaan LKPD	168
LAMPIRAN C-2 Hasil Observasi Guru Siklus I.....	169
LAMPIRAN C-3 Hasil Observasi Guru Siklus II.....	170
LAMPIRAN C-4 Hasil Observasi Siswa Siklus I.....	171
LAMPIRAN C-5 Hasil Observasi Siswa Siklus II	172

	Halaman
LAMPIRAN C-6 Hasil Tes Belajar Pra Siklus	173
LAMPIRAN C-7 Hasil Tes Belajar Siswa Siklus I.....	175
LAMPIRAN C-8 Hasil Tes Belajar Siswa Siklus II	177
LAMPIRAN C-9 Hasil Tes Belajar Siswa Setelah Penerapan Model PAIKEM GEMBROT	179
LAMPIRAN D SURAT-SURAT	181
LAMPIRAN D-1 Surat Keputusan Dekan Fakultas Tarbiyah dan Keguruan	181
LAMPIRAN D-2 Surat Permohonan Penelitian Ahli	182
LAMPIRAN D-3 Lembar Uji Validitas Ahli Instrmen Tes.....	183
LAMPIRAN D-4 Surat Izin Penelitian	184
LAMPIRAN D-5 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian	185

