

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
PERSEMBAHAN	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Dan Manfaat Penelitian	7
D. Metode Penelitian	9
E. Definisi Operasional	10
F. Hipotesis Tindakan	11
BAB II KAJIAN TEORI	12
A. Hasil Belajar	12
B. Pembelajaran Matematika Bangun Ruang di Sekolah Dasar	15
C. PAIKEM dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar	24
BAB III METODE PENELITIAN.....	36
A. Metode Penelitian	36
B. Setting Penelitian dan Subjek Penelitian	37

C. Rencana Tindakan atau Prosedur Penelitian	38
D. Instrumen Penelitian	40
E. Data dan Cara Pengambilannya	41
F.. Analisis Data	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	45
A. Hasil Penelitian	45
1. Kondisi Awal	45
2. Siklus I	47
Tindakan 1	47
Tindakan 2.....	57
3. Siklus II	66
Tindakan 1	66
Tindakan 2	74
B. Pembahasan Hasil Penelitian	82
1. Pelaksanaan Pembelajaran dengan Menggunakan PAIKEM dalam Pembelajaran Matematika Pokok Bahasan Bangun Ruang	82
2. Peningkatan Hasil Belajar Siswa Setelah Menerapkan PAIKEM dalam Pembelajaran Matematika Pokok Bahasan Bangun Ruang	85
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	89
A. Kesimpulan	89
B. Saran	91
DAFTAR PUSTAKA	92
LAMPIRAN-LAMPIRAN	95
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
2.1	Kawasan belajar dan instrumen pengukurannya	14
2.2	Sintaks PAIKEM dalam proses pembelajaran	34
4.1	Data Hasil Penelitian Siklus I Tindakan I	54
4.2	Data Hasil Penelitian Siklus I Tindakan 2.....	63
4.3	Data perbandingan Hasil Siklus I tindakan 1 dan 2	64
4.4	Data Hasil Penelitian Siklus II Tindakan 1	72
4.5	Data perbandingan Hasil Penelitian Siklus I dan Siklus II Tindakan 1	72
4.6	Data Hasil Penelitian Siklus II Tindakan 2	80
4.7	Data perbandingan Hasil Penelitian Siklus I dan II	80
4.8	Perbandingan Nilai Rata-Rata, Jumlah Siswa Tuntas dan Persentase Ketuntasan Belajar Kasikal yang Diperoleh pada Setiap Siklusnya	86

DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
2.1	Jaring – jaring tabung	21
2.2	Jaring – jaring prisma tegak segitiga	22
2.3	Jaring – jaring limas segiempat	22
2.4	Jaring – jaring kerucut.....	23
4.1	Siswa menggambar jaring-jaring bangun ruang di papan tulis	50
4.2	Siswa membuat jaring-jaring bangun ruang pada kertas karton	50
4.3	Siswa mempresentasikan hasil karyanya di depan kelas	51
4.4	Siswa menempelkan hasil karya kreasinya di papan tulis	52
4.5	Guru memberikan pengarahan kepada siswa	60
4.6	Guru membimbing siswa dalam kelompok	60
4.7	Kegiatan siswa pada saat berkelompok	61
4.8	Siswa mengambil undian	69
4.9	Contoh kartu <i>clue</i> tebak gaya	77
4.10	Contoh kartu <i>clue</i> tebak siapa aku	78

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran A Instrumen Pembelajaran dan Instrumen Penelitian	
A.1 RPP Siklus I Pertemuan 1	95
A.2 RPP Siklus I Pertemuan 2	101
A.3 RPP Siklus II Pertemuan 1	107
A.4 RPP Siklus II Pertemuan 2	113
A.5 Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I Pertemuan 1	117
A.6 Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I Pertemuan 2	120
A.7 Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II Pertemuan 1	123
A.8 Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II Pertemuan 2	126
A.9 Lembar Pengamatan Diskusi Kelompok Siklus I	129
A.10 Lembar Pengamatan Diskusi Kelompok Siklus II	130
A.11 Lembar Kerja Kelompok Siklus I	131
A.12 Lembar Kerja Kelompok Limas	133
A.13 Lembar Kerja Kelompok Kerucut	134
A.14 Soal Evaluasi I	135
A.15 Soal Evaluasi II	136
A.16 Soal Evaluasi III	138
A.17 Soal Evaluasi IV	139
Lampiran B Hasil Penelitian	
B.1 Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I Pertemuan 1	141
B.2 Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I Pertemuan 2	150
B.3 Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II Pertemuan 1.....	159
B.4 Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II Pertemuan 2	168
B.5 Soal Evaluasi I	177
B.6 Soal Evaluasi II	180
B.7 Soal Evaluasi III	186

B.8	Soal Evaluasi IV	189
B.9	Data Hasil Penelitian Siklus I Tindakan 1	197
B.10	Data Hasil Penelitian Siklus I Tindakan 2	198
B.11	Data Hasil Penelitian Siklus II Tindakan 1	199
B.12	Data Hasil Penelitian Siklus II Tindakan 2	200
B.13	Perbandingan Nilai Tes Evaluasi I, II, III, IV	201
B.14	Dokumentasi	202

Lampiran C

C.1	Surat Keterangan Dosen Pembimbing
C.2	Surat Keterangan Penelitian
C.3	Surat Izin Penelitian dari UPI
C.4	Berita Acara Bimbingan

