

## Daftar isi

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
Daftar isi	
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	9
A. Kajian Teori.....	9
1. Sikap Kreatif.....	9
2. Pemahaman Konsep.....	11
3. Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar.....	14
4. Materi Bangun Datar.....	16
5. Metode Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> .....	21
6. <i>Media Geo Board</i> .....	26
B. Hasil Penelitian Yang Relevan.....	28
C. Kerangka Berfikir.....	30
D. Hipotesis Tindakan.....	31
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
A. Setting Penelitian.....	32
1. Tempat Penelitian.....	32
2. Waktu Penelitian.....	32

---

B. Jenis Penelitian.....	33
C. Subyek Penelitian.....	34
D. Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	34
E. Analisis Data.....	40
1. Uji Prasyarat Analisis.....	40
F. Indikator Keberhasilan.....	49
H. Jadwal Penelitian.....	53
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>54</b>
A. Hasil Penelitian.....	54
1. Uji Validitas.....	56
2. Uji Reliabilitas.....	57
3. Analisis Daya Pembeda.....	58
4. Analisa Tingkat Kesukaran.....	60
B. Pelaksanaan Tindakan.....	62
1) Siklus I.....	62
2) Siklus II.....	77
C. Pembahasan.....	90
1. Peningkatan Sikap Kreatif.....	90
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>99</b>
A. Simpulan.....	99
B. Saran.....	100
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>101</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>107</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Rancangan Kisi-Kisi Tes Uji Coba Pemahaman Konsep .....	37
Tabel 3.2	Kisi-Kisi Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	38
Tabel 3.3	Kisi-Kisi Angket Sikap Kreatif Siswa.....	39
Tabel 3.4	Klasifikasi Koefisien Reliabilitas.....	42
Tabel 3.5	Klasifikasi Daya Pembeda.....	43
Tabel 3.6	Klasifikasi Tingkat Kesukaran .....	44
Tabel 3.7	Penggolongan Rentang Ketuntasan Belajar .....	45
Tabel 3.8	Penggolongan Rentang Aktivitas Guru .....	47
Tabel 3.9	Interpretasi Gain Ternormalisasi .....	49
Tabel 3.10	Jadwal .....	53
Tabel 4.1.	Uji Validitas Soal Uji Coba.....	56
Tabel 4.2.	Uji Reliabilitas Tes Uji Coba.....	57
Tabel 4.3	Analisis Daya Pembeda .....	59
Tabel 4.4	Analisis Tingkat Kesukaran.....	60
Tabel 4.5	Rekapitulasi Hasil Tes Uji Coba .....	61
Tabel 4.6	Hasil Rekapitulasi Observasi Guru Siklus 1.....	70
Tabel 4.7	Hasil Rekapitulasi Tes Pemahaman Konsep Siklus I .....	72
Tabel 4.8	Hasil Angket Sikap Kreatif Siklus I.....	73
Tabel 4.9	Hasil Rekapitulasi Observasi Guru Siklus II.....	85
Tabel 4.10	Hasil Rekapitulasi Tes Pemahaman Konsep Siklus II .....	87
Tabel 4.11	Hasil Angket Sikap Kreatif Siklus II.....	88
Tabel 4.12	Rekapitulasi Sikap Kreatif Siswa .....	92
Tabel 4.13	Peningkatan Pemahaman Konsep .....	96

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Persegi .....	17
Gambar 2.2	Persegi Panjang.....	18
Gambar 2.3	Segitiga.....	19
Gambar 2.4	Layang-layang.....	20
Gambar 2.5	Kerangka Berfikir.....	31
Gambar 3.1	PTK Model Kurt Lewin .....	50
Gambar 4.1	Histogram Peningkatan Sikap Kreatif.....	93
Gambar 4.2.	Histogram Pemahaman Konsep.....	97

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Ijin Penelitian	108
Lampiran 2	Daftar Nilai Ulangan Harian	109
Lampiran 3	Kisi-Kisi Tes Uji Coba Pemahaman Konsep	110
Lampiran 4	Tes Uji Coba Pemahaman Konsep	111
Lampiran 5	Kunci Jawaban Tes Uji Coba Pemahaman Konsep	113
Lampiran 6	Pedoman Penskoran Tes Uji Coba Pemahaman Konsep	115
Lampiran 7	Rubrik Penilaian Tes Uji Coba Pemahaman Konsep	116
Lampiran 8	Uji Validitas Butir Soal Tes Uji Coba	122
Lampiran 9	Uji Reliabilitas Butir Soal Tes Uji Coba	123
Lampiran 10	Daya Pembeda Dan Tingkat Kesukaran	124
Lampiran 11	Rekapitulasi Hasil Analisis Butir Soal Tes Uji Coba	125
Lampiran 12	Silabus Sisdus I Pertemuan I	126
Lampiran 13	Rpp Sisdus I Pertemuan I	129
Lampiran 14	Silabus Sisdus I Pertemuan II	133
Lampiran 15	Rpp Sisdus I Pertemuan II	136
Lampiran 16	Lembar Soal Kerja Kelompok Sisdus I Pertemuan I	140
Lampiran 17	Lembar Soal Kerja Kelompok Sisdus I Pertemuan II	141
Lampiran 18	Pedoman Penskoran Tes Pemahaman Konsep Sisdus I	142
Lampiran 19	Lembar Soal Tes Pemahaman Konsep Sisdus I	143
Lampiran 20	Hasil Evaluasi Tes Pemahaman Konsep Sisdus I	145
Lampiran 21	Kisi-Kisi Angket Sikap Kreatif	146
Lampiran 22	Pedoman Penskoran Angket Sikap Kreatif Sisdus I	147
Lampiran 23	Lembar Angket Sikap Kreatif Sisdus I	149
Lampiran 24	Hasil Angket Sikap Kreatif Sisdus I	151
Lampiran 25	Kisi-Kisi Observasi Guru	152
Lampiran 26	Lembar Observasi Aktivitas Guru Sisdus I	153
Lampiran 27	Silabus Sisdus II Pertemuan III	155
Lampiran 28	Rpp Sisdus II Pertemuan III	158
Lampiran 29	Lembar Kerja Kelompok Sisdus II Pertemuan III	162

Lampiran 30 Silabus Siklus II Pertemuan IV.....	163
Lampiran 31 Rpp Siklus II Pertemuan IV.....	166
Lampiran 32 Lembar Soal Tes Pemahaman Konsep Siklus II.....	170
Lampiran 33 Hasil Evaluasi Tes Pemahaman Konsep Siklus II.....	172
Lampiran 34 Lembar Angket Sikap Kreatif Siklus II.....	173
Lampiran 35 Hasil Angket Sikap Kreatif Siklus II.....	175
Lampiran 36 Lembar Observasi Aktivitas Guru Siklus II.....	176
Lampiran 37 Daftar Hadir Siswa Kelas V.....	178
Lampiran 38 Rekapitulasi Soal Tes Pemahaman Konsep.....	179
Lampiran 39 Hasil Rekap Angket Sikap Kreatif.....	180
Lampiran 40 Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I Dan II.....	181
Lampiran 41 Biografi Penulis.....	182
Lampiran 42 Lembar Persetujuan Publikasi.....	183
Lampiran 43 Dokumentasi.....	184