

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	i
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH</b> .....	v
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	vi
<b>ABSTRAK</b> .....	vii
<b>ABSTRACT</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	xiii
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	6
A. Kajian Teori .....	6
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	17
C. Kerangka Berpikir .....	19
D. Hipotesis Tindakan .....	20
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	21
A. Pendekatan Penelitian .....	21
B. Metode Penelitian .....	21
C. Teknik Penelitian .....	23
1. Teknik Pengumpulan Data .....	23
2. Teknik Analisis Data .....	24
D. Lokasi Penelitian .....	27
E. Subjek Penelitian .....	28
F. Instrumen Penelitian .....	28
G. Prosedur Penelitian .....	34

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	38
A. Hasil Penelitian.....	38
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	75
C. Jawaban Hipotesis Tindakan .....	77
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI</b> .....	79
A. Simpulan.....	77
B. Rekomendasi .....	80
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	
<b>LAMPIRAN – LAMPIRAN</b>	



## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Pedoman Observasi Aktivitas Guru dengan menggunakan media pembelajaran <i>Multimedia Flash</i> .....	29
Tabel 3.2	Pedoman Observasi Aktivitas Siswa dengan menggunakan media pembelajaran <i>Multimedia Flash</i> .....	31
Tabel 3.3	Kisi-kisi soal pembelajaran matematika pada konsep bangun datar.....	33
Tabel 4.1	Data Nilai kemampuan pemahaman siswa pada pra siklus .....	39
Tabel 4.2	Hasil Observasi Aktivitas siswa dengan menggunakan media pembelajaran <i>Multimedia Flash</i> Siklus I .....	46
Tabel 4.3	Hasil Observasi Aktivitas Guru dengan menggunakan media pembelajaran <i>Multimedia Flash</i> Siklus I .....	50
Tabel 4.4	Data Nilai Kemampuan pemahaman siswa pada siklus I .....	53
Tabel 4.5	Hasil Observasi Aktivitas Siswa dengan menggunakan media pembelajaran <i>Multimedia Flash</i> Siklus II.....	62
Tabel 4.6	Hasil Observasi Aktivitas Guru dengan menggunakan media pembelajaran <i>Multimedia Flash</i> Siklus II.....	65
Tabel 4.7	Data Nilai Kemampuan pemahaman siswa pada siklus II.....	68
Tabel 4.8	Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Siswa .....	71
Tabel 4.9	Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Guru .....	73
Tabel 4.10	Rekapitulasi data nilai kemampuan pemahaman siswa .....	74

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Tampilan Awal Layar <i>Adobe Flash</i> .....	15
Gambar 3.1	Analisis Data Kualitatif menurut Miles dan Huberman .....	27
Gambar 4.1	<i>Screenshot flash</i> Bangun datar segitiga .....	43
Gambar 4.2	<i>Screenshot flash</i> bangun datar segitiga Siklus I .....	43
Gambar 4.3	<i>Screenshot flash</i> bangun datar trapesium siklus I .....	44
Gambar 4.4	<i>Screenshot flash</i> sifat-sifat bangun datar trapesium siklus I .....	45
Gambar 4.5	<i>Screenshot media flash</i> keliling dan luas segitiga siklus II .....	59
Gambar 4.6	<i>Screenshot media flash</i> keliling dan luas jajargenjang siklus II .....	59
Gambar 4.7	Aktivitas siswa ketika menjelaskan hasil diskusinya kepada kelompok lain .....	60
Gambar 4.8	<i>Screenshot media flash games</i> tebak daun .....	61

## DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Siswa.....	72
Grafik 4.2 Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Guru .....	73
Grafik 4.3 Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa.....	74



## DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1	Kerangka Berpikir Penelitian .....	20
Bagan 3.1	Model Siklus Penelitian Tindakan Kelas menurut Kemmis & Mc. Taggart .....	22



## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Keputusan Direktur Universitas Pendidikan Indonesia  
Kampus Serang Tentang Pengangkatan Pembimbing  
Penulisan Tugas Akhir/Skripsi.
- Lampiran 2 Surat permohonan Izin Mengadakan Penelitian
- Lampiran 3 Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SDN  
Rawa Badak Utara 23 Kecamatan Koja Kota Jakarta Utara.
- Lampiran 4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Pada Siklus I
- Lampiran 5 Sampel Hasil Tes Pembelajaran Matematika Pada Konsep Bangun  
Datar Siklus I
- Lampiran 6 Lembar Observasi Guru dan Siswa Siklus I
- Lampiran 7 Foto-foto Kegiatan Siklus I
- Lampiran 8 Screenshot Multimedia Flash Bangun Datar Siklus I
- Lampiran 9 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Pada Siklus II
- Lampiran 10 Sampel Hasil Tes Pembelajaran Matematika Pada Konsep Bangun  
Datar Siklus II
- Lampiran 11 Lembar Observasi Guru dan Siswa Siklus II
- Lampiran 12 Foto-foto Kegiatan Siklus II
- Lampiran 13 *Screenshot Multimedia Flash* Bangun Datar siklus II
- Lampiran 14 Riwayat Hidup