

DAFTAR ISI

PERNYATAAN.....	i
ABSTRAK.....	ii
ABSTRACT.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
UCAPAN TERIMA KASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GRAFIK.....	x
DAFTAR DIAGRAM.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penilaian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Definisi Operasional.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	9
A. Pendekatan Konstruktivisme.....	9
B. Pembelajaran Matematika.....	13
C. Volume Bangun Ruang Sederhana.....	14
D. Efektivitas Pembelajaran.....	16
E. Penelitian yang Relevan.....	17
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	18
A. Metode Penelitian.....	18
1. Metode Penelitian.....	18
2. Desain Penelitian.....	18
3. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	19
4. Subjek Penelitian.....	20

5. Instrumen Penelitian	20
B. Prosedur Penelitian	25
1. Tahap Perencanaan	25
2. Tahap Pelaksanaan.....	26
3. Tahap Analisis Data.....	26
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	28
A. Hasil Penelitian.....	28
B. Pembahasan	46
C. Penemuan Penelitian	49
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	52
A. Simpulan.....	52
B. Rekomendasi	53
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN.....	56
A. Lampiran 1.....	56
B. Lampiran 2.....	65
C. Lampiran 3.....	72
D. Lampiran 4.....	108
E. Lampiran 5.....	112

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Kriteria Penilaian Tes Hasil Belajar	21
Tabel 3.2	Lembar Observasi Guru pada Kegiatan Pembelajaran	23
Tabel 3.3	Kriteria Gain Ternormalisasi.....	27
Tabel 4.1	Hasil <i>Pretest</i>	28
Tabel 4.2	Hasil Observasi Pemberian Perlakuan	34
Tabel 4.3	Hasil <i>Posttest</i>	38
Tabel 4.4	Perbandingan Hasil Belajar <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	41

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Hasil <i>Pretest</i>	30
Grafik 4.2 Hasil <i>Posttest</i>	40
Grafik 4.3 Perbandingan Peningkatan Nilai <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i>	43
Grafik 4.4 Perbandingan Rata-Rata Nilai Kelas.....	43

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1	Persentase Ketuntasan Hasil Belajar <i>Pretest</i>	31
-------------	--	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Bangun Ruang Kubus.....	15
Gambar 2.2	Bangun Ruang Kubus.....	16
Gambar 2.3	Bangun Ruang Balok.....	16
Gambar 3.1	<i>One Group Pretest Posttest Study</i>	19