

## DAFTAR ISI

	halaman
Judul Skripsi .....	i
Halaman Judul .....	ii
Halaman Persetujuan .....	iii
Halaman Pengesahan .....	iv
Halaman Abstrak .....	v
Kata Pengantar .....	vii
Daftar Isi .....	ix
Daftar Tabel .....	xi
Daftar Gambar .....	xii
Daftar Lampiran .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Ruang Lingkup dan Keterbatasan Penelitian .....	5
F. Definisi Istilah atau Definisi Operasional .....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
A Belajar .....	7
B Matematika .....	11
C Alat Peraga .....	14

D Bangun Ruang .....	19
BAB III METODE PENELITIAN .....	22
A Pendekatan Penelitian .....	22
B Kehadiran dan Peran Peneliti di Lapangan .....	23
C. Kanchah Penelitian.....	23
D Subjek Penelitian .....	24
E Data dan Sumber Data .....	24
F Pengumpulan Data .....	24
G Analisis Data, Evaluasi dan Refleksi .....	26
H Prosedur Penelitian .....	27
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	29
A Hasil Penelitian .....	29
B. Pembahasan .....	45
BAB V PENUTUP .....	50
A Kesimpulan .....	50
B Saran .....	50
DAFTARPUSTAKA.....	51

## DAFTAR TABEL

Tabel 1 Hasil Belajar Akhir Siklus I .....	32
Tabel 2 Hasil Belajar Akhir Siklus II .....	37
Tabel 3 Keberhasilan Siklus II .....	39
Tabel 4 Rangkuman Hasil Belajar pada Siklus I dan II Kelas V	39
Tabel 5 Hasil Belajar Akhir Siklus III .....	42
Tabel 6 Rangkuman Hasil Belajar pada siklus I, II, dan Siklus III	44

## DAFTAR GAMBAR

Gambar : Kubus-kubus satuan .....	20
-----------------------------------	----

## DAFTAR LAMPIRAN

Daftar Nama Siswa Kelas V SDN Gading Kulon II .....	I
Rencan Pelaksanaan Pembelajaran .....	II
Pernyataan Orisinilitas Skripsi .....	X