

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR GRAFIK	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Hasil Penelitian	6
E. Definisi Operasional	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Konsep Pembelajaran Matematika Tentang Volume Balok di Kelas V SD.....	8
1. Pengertian Belajar	8
2. Pengertian Pembelajaran Matematika	9
3. Hakikat Matematika	10
4. Tujuan dan Ruang Lingkup Mata Pelajaran Matematika di SD.....	10
5. Menentukan Volume Kubus dan Balok	11
B. Penggunaan Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika	15
1. Pengertian Alat Peraga	15
2. Macam-macam Alat Peraga.....	15
3. Manfaat Alat Peraga.....	16
4. Prinsip Penggunaan Alat Peraga.....	16

5. Penggunaan Alat Peraga dalam Pembelajaran	
Matematika	17
6. Alat Peraga Kubus Satuan	18
7. Peran Guru dalam Menggunakan Alat Peraga.....	19
8. Kelebihan dan Kekurangan Penggunaan Alat Peraga.....	19
C. Pemahaman Konsep.....	20
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	22
B. Model PTK yang Dikembangkan	23
C. Lokasi Penelitian.....	25
D. Subjek Penelitian	25
E. Prosedur Penelitian	25
F. Instrumen Penelitian	32
G. Pengolahan dan Analisis Data	38
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	42
B. Pembahasan	78
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	82
B. Saran	83
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN-LAMPIRAN	87