

DAFTAR ISI

Halaman Pengesahan	
Halaman Pernyataan	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
PERNYATAAN.....	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR... ..	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah dan Batasan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Definisi Operasional	5
F. Hipotesis Tindakan.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Pendekatan Kontekstual	7
B. Pemahaman Konsep	10
C. Pembelajaran Matematika.....	12
D. Kubus.....	14
E. Balok	15
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	17
B. Model Penelitian	18

C. Lokasi dan Subjek Penelitian	20
D. Prosedur Penelitian	21
E. Instrumen Penelitian	24
F. Teknik Pengumpulan Data	25
G. Pengolahan dan Analisis Data	25

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Kondisi Awal.....	28
B. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian	28
C. Deskripsi Hasil Penelitian	33
1. Siklus I	33
2. Siklus II	37
D. Pembahasan	39

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	46
B. Rekomendasi	47

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

4.1	Skor Hasil Belajar Siswa Siklus I	34
4.2	Skor Hasil Belajar Siswa Siklus II.....	37
4.3	Skor Hasil Belajar Siswa Siklus I dan Siklus II.....	42
4.4	Analisis Pengukuran Pemahaman Konsep Gain Ternormalisasi... ..	44

DAFTAR GAMBAR

2.1	Kubus	14
2.2	Jaring-jaring kubus.....	15
2.3	Balok.....	15
2.4	Jaring-jaring balok.....	16
2.5	Balok	16
3.1	Model Spiral Kemmis dan Taggart.....	19
4.1	Rekapitulasi Skor Tes Tertulis Siswa pada Siklus I	34
4.2	Rekapitulasi Skor Tes Tertulis Siswa pada Siklus II.....	38
4.3	Prosentase Pemahaman Konsep Siswa Setelah Tindakan Pembelajaran	45