

DAFTAR ISI

	halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBARAN PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Batasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah	5
E. Tujuan Penelitian.....	5
F. Manfaat Penelitian.....	6
G. Definisi Operasional.....	7
BAB II LANDASAN TEORI	9
A. Hasil Belajar Matematika	9
1. Aspek-aspek penilaian	
Hasil Belajar Matematika	13
2. Faktor-faktor yang mempengaruhi	
Hasil Belajar Matematika	15

B. Pendekatan <i>Saintifik</i>	23
1. Definisi Pendekatan <i>Saintifik</i>	23
2. Karakteristik Pembelajaran dengan Pendekatan <i>Saintifik</i>	23
3. Tujuan Pembelajaran Dengan Pendekatan <i>Saintifik</i>	24
4. Prinsip-prinsip Pembelajaran Dengan Pendekatan <i>Saintifik</i>	25
5. Langkah-langkah Pembelajaran <i>Saintifik</i> Proses dan Hasil Belajar	25
C. Teori Belajar yang Mendukung	32
D. Penelitian yang Relevan	34
E. Materi Volume kubus dan Balok	36
F. Hipotesis Tindakan	39
BAB III METODE PENELITIAN	41
A. Tempat Penelitian	41
B. Pendekatan dan Jenis Penelitian	43
C. Waktu Penelitian	43
D. Subjek dan Objek Penelitian	43
E. Desain Penelitian	44
F. Teknik Pengumpulan Data	49
G. Teknik Analisis Data	53
H. Pemeriksaan Keabsahan Data	54

BAB IV PAPARAN DATA DAN HASIL PENELITIAN	56
A. Paparan Data.....	56
B. Hasil Penelitian.....	85
BAB V PENUTUP.....	86
A. Kesimpulan.....	86
B. Saran	87
DAFTAR PUSTAKA	88
LAMPIRAN RPP	
DAFTAR NILAI SISWA	
LAMPIRAN GAMBAR	
BIODATA PENULIS	
LAMPIRAN ASISTENSI	