

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR DIAGRAM	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	6
1.4 Rumusan Masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	7
1.6 Manfaat Penelitian	7
1.7 Definisi Operasional	8
BAB II KAJIAN TEORI	
2.1 Media Pembelajaran	10
2.1.1 Pengertian Media Pembelajaran	10
2.1.2 Klasifikasi Media Pembelajaran	11
2.1.3 Tujuan, Fungsi, dan Manfaat Media Pembelajaran	14
2.1.4 Prinsip Pemilihan Media Pembelajaran	16
2.2 Buku Ensiklopedia	17
2.3 Matiklopedia	18
2.4 Pendekatan Sainifik	20

2.4.1	Pengertian Pendekatan Saintifik.....	20
2.4.2	Kegiatan pembelajaran dalam Pendekatan Saintifik	22
2.5	Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar	24
2.5.1	Hakikat Matematatika.....	24
2.5.2	Posisi dan Peran Matematika.....	25
2.5.3	Tujuan Matematika.....	27
2.6	Materi tentang Bangun Datar	28
2.6.1	Bangun Datar	28
2.6.2	Jenis-Jenis Bangun Datar.....	29
2.7	Spesifikasi Produk	34
2.8	Penelitian Relevan	35
2.9	Kerangka Berpikir	38
 BAB III METODE PENELITIAN		
3.1	Jenis Penelitian	41
3.2	Tempat dan Waktu Penelitian.....	43
3.3	Subjek Penelitian	43
3.4	Prosedur Penelitian	43
3.5	Teknik Pengumpulan Data	46
3.6	Instrumen Pengumpulan Data	47
3.7	Teknik Analisis Data	53
3.8	Jadwal Penelitian	55
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		
4.1	Hasil dan Pembahasan Penelitian.....	56
4.1.1	Potensi dan Masalah.....	56

4.1.2 Pengumpulan Data	59
4.1.3 Desain Produk	61
4.1.4 Validasi Produk.....	65
4.1.5 Revisi Produk.....	81
4.2 Pembahasan.....	86
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	90
5.2. Saran.....	91
DAFTAR PUSTAKA.....	93

