

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
ABSTRAK	ii
<i>ABSTRACT</i>	iii
LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG SKRIPSI	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
MOTTO	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR BAGAN	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah.....	6
C. Pembatasan Masalah	7
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Hasil Penelitian	8

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Kajian Teori	10
1. Hakikat Media Jam Sudut	10
2. Hakikat Pembelajaran Matematika dan Materi Pengukuran Sudut	16
3. Karakteristik Peserta Didik Kelas IV Sekolah Dasar (SD)	20
B. Penelitian yang Relevan	23
C. Desain Pengembangan Media Jam Sudut pada Materi Pengukuran Sudut dalam Pembelajaran Matematika Kelas IV SD	25

BAB III STRATEGI DAN PROSEDUR PENGEMBANGAN

A. Strategi Pengembangan	28
1. Tujuan Penelitian	28
2. Metode Penelitian	28
3. Responden Penelitian	30
4. Teknik Pengumpulan Data	30
5. Instrumen Pengumpulan Data	33
B. Prosedur Pengembangan	38
C. Teknik Analisis Data.....	42

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Kerangka Model Teoretis	47
1. Nama Produk.....	47
2. Karakteristik Produk.....	49

B. Hasil Pengembangan Uji Produk	50
C. Hasil Analisis Data	72
1. Data Collection (Pengumpulan Data)	72
2. Data Condensation (Reduksi Data)	73
3. Data Display (Penyajian Data).....	79
4. Conclusion (Kesimpulan)	83
D. Pembahasan.....	85
E. Keterbatasan Penelitian	88
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	
A. Kesimpulan	9q
B. Implikasi	93
C. Saran	94
DAFTAR PUSTAKA.....	96
LAMPIRAN	102