

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Batasan Masalah	6
F. Definisi Operasional.....	6
BAB II KAJIAN TEORI	
A. Kajian Teoretik	7
1. Matematika	7
Pengertian Matematika.....	7
2. Operasi Hitung	14
Pengertian Operasi Hiting Penjumlahan	14
3. Kemampuan Operasi Hitung Penjumlahan	15
Pengertian Kemampuan Operasi Hitung Penjumlahan	15
4. Metode <i>Drill</i>	16
Pengertian Metode <i>Drill</i>	16
Langkah-Langkah Metode <i>Drill</i>	17
Kelebihan Metode <i>Drill</i>	18

Kelemahan Metode <i>Drill</i>	18
Validitas Instrumen	18
5. Karakteristik Siswa kelas II Sekolah Dasar.....	20
B. Penelitian yang Relevan	22
C. Kerangka Berpikir	27
D. Hipotesis Tindakan	28
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat Penelitian	29
B. Jenis Penelitian	29
C. Kehadiran dan Peran Peneliti	31
D. Subjek Penelitian.....	32
E. Rancangan Penelitian	32
1. Perencanaan	32
2. Pelaksanaan Tindakan	32
3. Pengamatan	33
4. Refleksi	33
F. Teknik Pengumpulan Data	34
1. Tes	34
2. Observasi	35
3. Penilaian	35
4. Dokumentasi	36
G. Teknik Analisis Data	36
H. Indikator Keberhasilan Penelitian.....	41
I. Jadwal Penelitian.....	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data.....	43
B. Pemeriksaan Keabsahan Data.....	78
C. Pengujian Hipotesis Tindakan.....	79
D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	80
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	83
B. Rekomendasi.....	84
DAFTAR PUSTAKA	85

DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	86
LAMPIRAN	

