

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Hasil Penelitian .....	5
E. Hipotesis Tindakan.....	6
F. Definisi Operasional.....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>7</b>
A. Tinjauan tentang Metode Gasing .....	
1. Penggunaan benda nyata sebagai wujud dari simbol angka .....	7
2. Penggunaan jari untuk menyatakan suatu bilangan .....	8
3. Penggunaan Media Kartu .....	9
4. Metode tanya jawab .....	9
5. Latihan dengan berbagai soal.....	10
B. Tinjauan tentang Kemampuan Berhitung .....	10
1. Pengertian Kemampuan .....	10
2. Pengertian Berhitung.....	11

3. Pengertian Kemampuan Berhitung .....	13
C. Teori Belajar Matematika dan Matematika di Sekolah Dasar .....	13
1. Teori Belajar Matematika .....	13
2. Aspek-aspek Kemampuan Matematis yang Harus dikuasai Siswa Kelas II Sekolah Dasar .....	14
D. Penelitian yang Relevan .....	16
E. Kerangka Berpikir .....	17
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>
A. Metode Penelitian .....	18
B. Pendekatan Penelitian .....	20
C. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	20
D. Subjek Penelitian .....	21
E. Prosedur Penelitian.....	21
1. Perencanaan .....	23
2. Pelaksanaan Tindakan .....	23
3. Pengamatan .....	23
4. Refleksi .....	24
F. Instrumen Penelitian .....	24
G. Pengolahan dan Analisis Data.....	24
1. Sumber Data.....	24
2. Teknik Pengumpulan Data.....	24
3. Pengolahan Data.....	25
4. Analisis Data .....	27
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>30</b>
A. Hasil Penelitian .....	30
1. Deskripsi Kondisi Awal .....	30
2. Deskripsi Pelaksanaan Pembelajaran .....	32

a. Pelaksanaan Tindakan Siklus I.....	32
b. Pelaksanaan Tindakan Siklus II .....	34
c. Pelaksanaan Tindakan Siklus III.....	48
3. Deskripsi Hasil Penelitian .....	39
a. Aktivitas Siswa dalam Pembelajaran Siklus I.....	39
b. Kemampuan Berhitung Siswa pada Siklus I.....	46
c. Aktivitas Siswa dalam Pembelajaran Siklus II .....	51
d. Kemampuan Berhitung Siswa pada Siklus II .....	56
e. Aktivitas Siswa dalam Pembelajaran Siklus III.....	61
f. Kemampuan Berhitung Siswa pada Siklus III .....	64
B. Pembahasan .....	66
1. Proses Pelaksanaan Penelitian .....	66
2. Hasil Peningkatan Kemampuan Berhitung dengan Penerapan Metode Gasing .....	71
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>78</b>
A. Simpulan .....	78
B. Rekomendasi.....	79
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>81</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>83</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>194</b>