

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

LEMBAR PENGESAHAN

KATA MUTIARA

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Definisi Operasional.....	5

### BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Metode Demonstrasi.....	7
1. Pengertian demonstrasi.....	7
2. Tujuan Penerapan Metode Demonstrasi.....	8
3. Manfaat Psikologi dari Metode Demonstrasi.....	10
4. Prinsip-prinsip Metode Demonstrasi.....	10
5. Kelebihan Metode Demonstrasi.....	11
6. Kelemahan Metode Demonstrasi.....	12
7. Langkah-langkah Pembelajaran dengan Menggunakan Metode Demonstrasi.....	12
B. Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar.....	14
1. Pengertian Pembelajaran Matematika SD.....	14
2. Tujuan Pembelajaran Matematika SD.....	16

Rina Nur'aeni, 2012

Penerapan Metode Demonstrasi ...

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

3. Fungsi Pembelajaran Matematika SD.....	16
4. Teori-teori dalam Belajar Matematika.....	17
C. Definisi Konsep Pembagian.....	18
D. Pengertian Hasil Belajar.....	19
1. Pengertian Belajar.....	19
2. Pengertian Hasil Belajar.....	19
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	22
4. Ciri-ciri Hasil Belajar.....	22
E. Penerapan Pembelajaran Matematika Konsep Pembagian dengan Menggunakan Metode Demonstrasi.....	23

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Metode penelitian.....	26
B. Model penelitian .....	27
C. Subjek penelitian.....	29
D. Prosedur penelitian.....	29
1. Perencanaan tindakan.....	31
2. Pelaksanaan tindakan.....	31
3. Observasi.....	33
4. Evaluasi .....	34
5. Refleksi .....	34
E. Instrumen penelitian.....	34
1. Tes.....	35
2. Non Tes.....	36
a. Lembar Observasi.....	36
b. Lembar Wawancara.....	38
c. Lembar Angket.....	40
F. Pengolahan dan analisis data.....	42
1. Data kualitatif.....	42
2. Data kuantitatif.....	43

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Data Penelitian .....	44
------------------------------------	----

1.	Gambaran Umum SDN Kasomalang VI.....	44
2.	Karakteristik Siswa.....	46
3.	Hasil Belajar Sebelum Pelaksanaan Penelitian.....	47
4.	Hasil Temuan Sebelum Pelaksanaan Penelitian.....	49
B.	Pelaksanaan dan Hasil Temuan Tindakan Kelas.....	50
1.	Pelaksanaan dan Hasil Temuan Tindakan Pembelajaran Siklus I.....	50
2.	Pelaksanaan dan Hasil Temuan Tindakan Pembelajaran Siklus II....	58
C.	Analisis Data.....	65
1.	Lembar Observasi .....	65
2.	Lembar Wawancara.....	72
3.	Lembar Angket.....	73
4.	Hasil Evaluasi Belajar Siswa.....	75
D.	Pembahasan.....	76
1.	Hasil Belajar sebelum Penerapan Metode Demonstrasi.....	76
2.	Aktivitas Belajar Siswa pada Penerapan Metode Demonstrasi.....	77
3.	Hasil belajar setelah Penerapan Metode Demonstrasi.....	78
4.	Peningkatan Hasil Belajar Siswa setelah Penerapan Metode Demonstrasi	79
 <b>BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN</b>		
A.	Kesimpulan.....	82
B.	Saran .....	83
 <b>DAFTAR PUSTAKA</b>		84
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>		
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP</b>		

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Lembar Observasi.....	37
Tabel 3.2	Lembar Wawancara	39
Tabel 3.3	Lembar Angket.....	41
Tabel 4.1	Jumlah Siswa SDN Kasomalang VI DS. Kasomalang Wetan Kec. Kasomalang Kab.Subang Tahun Ajaran 2011/2012 .....	44
Tabel 4.2	Keadaan Siswa Kelas III SDN Kasomalang VI Berdasarkan Jenis Kelamin.....	46
Tabel 4.3	Peringkat Siswa Kelas III SDN Kasomalang VI.....	47
Tabel 4.4	Hasil Pengamatan Aktivitas Belajar Siswa pada Siklus I Operasi Hitung Pembagian .....	66
Tabel 4.5	Hasil Pengamatan Aktivitas Belajar Siswa pada Siklus II Operasi Hitung Pembagian.....	69
Tabel 4.6	Hasil Wawancara Siswa Selama Proses Pembelajaran.....	73
Tabel 4.7	Hasil Pengamatan Angket Siswa Selama Proses Pembelajaran....	74
Tabel 4.8	Rekafitulasi Hasil Tes Belajar Siswa.....	75
Tabel 4.9	Pengamatan Hasil Belajar Sebelum Penelitian.....	76
Tabel 4.10	Rekafitulasi Ketuntasan Pembelajaran .....	78
Tabel 4.11	Nilai Rata-rata Hasil Belajar Siswa pada Setiap Siklus Tindakan Penelitian.....	79

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Bagan I Model PTK Menurut Kemmis dan Mc Taggart.....	28
Gambar 3.2	Bagan II spiral PTK (Mc Taggart, 1992 dalam Kasihani Kasbolah 1998/1999.....	30
Gambar 4.1	Gafik Peringkat Siswa Kelas III SDN Kasomlang VI.....	47
Gambar 4.2	Grafik Hasil Observasi Siswa pada Siklus I.....	69
Gambar 4.3	Grafik Hasil Observasi Siswa pada Siklus II.....	72
Gambar 4.4	Grafik Rekapitulasi Hasil Tes Belajar Siswa.....	75
Gambar 4.5	Grafik Rata-rata Hasil Belajar Siswa pada Setiap Siklus.....	80

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I.....	1
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II.....	7
Lampiran 3	Lembar Soal sebelum Penerapan Metode Demonstrasi.....	13
Lampiran 4	Lembar Soal Tindakan I Siklus I.....	14
Lampiran 5	Lembar LKS Kelompok Tindakan II Siklus I.....	15
Lampiran 6	Lembar Soal Tindakan I Siklus II.....	16
Lampiran 7	Lembar LKS Tindakan II Siklus II.....	17
Lampiran 8	Hasil Evaluasi Siswa sebelum PTK.....	18
Lampiran 9	Hasil Evaluasi Siswa Siklus I dan II.....	19
Lampiran 10	Nilai Kelompok Siklus I dan II.....	20
Lampiran	Dokumentasi	
Lampiran	Contoh Hasil Lembar Soal sebelum PTK	
Lampiran	Contoh Hasil Lembar Evaluasi Siklus I	
Lampiran	Contoh Hasil Lembar Evaluasi Siklus II	
Lampiran	Contoh Hasil LKS Kelompok Siklus I	
Lampiran	Contoh Hasil LKS Kelompok Siklus II	
Lampiran	Contoh Hasil Observasi Siklus I	
Lampiran	Contoh Hasil Observasi Siklus II	
Lampiran	Contoh Hasil Wawancara Siklus I	
Lampiran	Contoh Hasil Wawancara Siklus II	
Lampiran	Contoh Hasil Angket Siklus I	
Lampiran	Contoh Hasil Angket Siklus II	
Lampiran	Surat Ijin	
Lampiran	Surat Keterangan Penelitian dari Kepala Sekolah	
Lampiran	Surat Ijin dari Universitas Pendidikan Indonesia	
Lampiran	Daftar Riwayat Hidup	