

No. 167/S/PGSD/8/JANUARI/2011

UPAYA MENINGKATKAN PEMAHAMAN SISWA TENTANG MATERI PERKALIAN
MELALUI METODE DEMONSTRASI DI KELAS II SEKOLAH DASAR

(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas II SD PERTIWI KOTA BOGOR)

Tahun Pelajaran 2010/2011

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat unntuk mendapatkan
Gelar Sarjana Pendidikan di Jurusan Pedagogik Program Studi
Pendidikan Guru Sekolah Dasar



Oleh :
INDRIAWATI
0810137

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
JURUSAN PEDAGOGIK
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2010

LEMBAR PENGESAHAN

**UPAYA MENINGKATKAN PEMAHAMAN SISWA TENTANG MATERI
PERKALIAN MELALUI METODE DEMONSTRASI DI KELAS II
SEKOLAH DASAR**

**(Penelitian Tindakan Kelas pada Siswa Kelas II SD PERTIWI Kota Bogor
Tahun Pelajaran 2010/2011)**

Oleh :

**INDRIAWATI
NIM. 0810137**

**Mengesahkan:
Pembimbing I,**



**Drs. H. Sufyani Prabawanto, M. Ed
NIP. 196008301986031003**

Pembimbing II,



**Dr. H. Mubiar Agustin, M. Pd.
NIP. 197708282003121002**

**Mengetahui:
Ketua Prodi Pendidikan Guru Sekolah Dasar**



**Dr. H. Suyitno, M. Pd
NIP. 195009081981011001**

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR ABSTRAK	i
PERSEMBAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Definisi Operasional	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pemahaman Matematika	9
B. Metode Demonstrasi	17
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	23
B. Lokasi dan Subyek Penelitian	26
C. Prosedur Penelitian	26
D. Instrumen Penelitian	28
E. Uji Validitas dan Reabilitas Instrumen penelitian	29
F. Pengumpulan Data dan Analisa Data	33

BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN

A. Analisis Data dan Deskripsi Hasil Kegiatan

Penelitian 37

B. Pembahasan 54

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan 56

B. Saran 57

DAFTAR PUSTAKA 58



DAFTAR TABEL

Tabel 3.2 Aturan penskoran butir soal nomor 1 sampai 10	34
Tabel 4.1 Rekap Nilai Siklus I	42
Tabel 4.2 Kemampuan Mengisi Soal Matematika Siswa Pada Siklus I	43
Tabel 4.3 Ketuntasan Belajar Siswa Pada Siklus I	44
Tabel 4.4 Hasil Tes Siklus I	45
Tabel 4.5 Refleksi Pembelajaran Siklus I	50
Tabel 4.6 Hasil Tes Siklus II	50
Tabel 4.7 Rekap Nilai Siklus II	51
Tabel 4.8 Kemampuan Mengerjakan Soal Matematika Siswa Pada Siklus II	52
Tabel 4.9 Ketuntasan Belajar Siswa Pada Siklus II	53
Tabel 4.10 Refleksi Pembelajaran Siklus II	53
Tabel 4.11 Peningkatan Kemampuan Hasil Matematika Siklus I dan II	54
Tabel 4.12 Hasil Siklus I dan Siklus II	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Lembar Evaluasi 4

Gambar 3.1 Alur Penelitian Tindakan Kelas Model Kemmis dan

Mc Taggart 25

