

DAFTAR ISI

Halaman Pengesahan

Halaman Pernyataan

ABSTRAK.....	I
KATA PENGANTAR.....	Ii
DAFTAR ISI.....	Iv
DAFTAR TABEL	Vi
DAFTAR GAMBAR...	Vii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. ManfaatPenelitian	6
E. DefinisiOperisional	7

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. MetodeDemonstrasi.....	9
B. Hasil Belajar	17
C. Pembelajaran Matematika.....	20
D. OperasiBilanganpengurangan	26
E. Teori Belajar yang Mendukung	30

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian	34
B. Model Penelitian	36
C. LokasidanSubjekPenelitian	38
D. ProsedurPenelitian	39
E. Instrumen Penelitian	42

F. Teknik Pengumpulan Data	44
G. Pengolahan dan Analisis Data	44
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Sekolah	47
B. Deskripsi Hasil Penelitian	
1. Siklus I	48
2. Siklus II	60
C. Pembahasan	
1. Siklus I	72
2. Siklus II	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	79
B. Saran.....	80
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

4.1	Rencana Tindakan Pembelajaran Siklus I	48
4.2	Deskripsi Hasil Pengamatan Observer Perencanaan Tindakan Siklus I	49
4.3	Deskripsi Hasil Pengamatan Observer terhadap Aktivitas Guru dan Siswa pada Pembelajaran Siklus I Pertemuan I	53
4.4	Deskripsi Hasil Pengamatan Observer terhadap Aktivitas Guru dan Siswa pada Pembelajaran Siklus I Pertemuan II	55
4.5	Rencana Tindakan Pembelajaran Siklus II	61
4.6	Deskripsi Hasil Pengamatan Observer Perencanaan Tindakan Siklus II	62
4.7	Deskripsi Hasil Pengamatan Observer terhadap Aktivitas Guru dan Siswa pada Pembelajaran Siklus II Pertemuan I	66
4.8	Deskripsi Hasil Pengamatan Observer terhadap Aktivitas Guru dan Siswa pada Pembelajaran Siklus II Pertemuan II	68
4.9	Hasil Belajar Siswa Setelah Tindakan Pembelajaran	78
4.10	Prosentase Jumlah Siswa Berdasarkan KKM	78

DAFTAR GAMBAR

2.1	ContohOperasiBilanganPengurangan.....	26
2.2	Contoh OperasiBilanganPengurangan dan Penerapannya	27
2.3	ContohOperasiBilanganPengurangan dan Penerapannya	27
3.1	LangkahPenelitianTindakanKelas Model Kemmis&McTaggart	36
4.1	Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa pada Siklus I	57
4.2	Rekapitulasi Angket Siswa pada Siklus I	58
4.3	Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa pada Siklus II	70
4.4	Rekapitulasi Angket Siswa pada Siklus II	71
4.5	Prosentase Jumlah Siswa Berdasarkan KKM pada Siklus I	74
4.6	Prosentase Jumlah Siswa Berdasarkan KKM pada Siklus II	77
4.7	HasilBelajarSiswaSetelahTindakanPembelajaran	78