

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Hipotesis Tindakan	3
D. Tujuan Penelitian	3
E. Manfaat Penelitian.....	3
F. Definisi Operasional.....	4
BAB II KAJIAN TEORI	5
A. Pendekatan Matematika Realistik	5
1. Pengertian Pendekatan Matematika Realistik	5
2. Prinsip Utama dalam Pendekatan Matematika Realistik.....	6
3. Karakteristik Pendekatan Matematika Realistik.....	7
4. Langkah-langkah Pendekatan Matematika Realistik	8
5. Teori Belajar Pendukung Pendekatan Matematika Realistik	9
B. Hasil Belajar.....	10
1. Pengertian Hasil Belajar	10
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	10
C. Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar.....	11
1. Pengertian Matematika	11
2. Tujuan Matematika	12

Ziulia Nur Anisa , 2013

Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sd Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pokok Bangun Datar (Penelitian Tindakan Kelas Di Kelas V Sdn Barunagri Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

3. Matematika di Kelas V	13
D. Bangun Datar	14
1. Pengertian Bangun Datar	14
2. Jenis-jenis Bangun Datar	14
E. Penerapan Pendekatan Matematika Realistik untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V Sekolah Dasar (SD) pada Materi Pokok Bangun Datar	18
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	20
A. Metode Penelitian	20
B. Model Penelitian	21
C. Lokasi dan Subjek Penelitian	22
D. Prosedur Penelitian	22
E. Instrumen Penelitian	23
F. Pengolahan dan Analisis Data	24
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	26
A. Hasil Penelitian	26
1. Siklus I	26
a. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	26
b. Pelaksanaan Pembelajaran	27
c. Hasil Belajar	30
d. Refleksi	32
2. Siklus II	33
a. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	33
b. Pelaksanaan Pembelajaran	34
c. Hasil Belajar	38
d. Refleksi	39
3. Siklus III	40
a. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	40
b. Pelaksanaan Pembelajaran	40

c. Hasil Belajar.....	43
d. Refleksi	45
B. Pembahasan.....	45
1. Perencanaan Pembelajaran	45
2. Pelaksanaan Pembelajaran.....	46
3. Hasil Belajar	47
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	48
A. Kesimpulan	48
B. Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA.....	50
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
Lampiran A Perangkat Pembelajaran	52
Lampiran B Instrumen Penelitian.....	73
Lampiran C Bukti Lain Pelaksanaan Penelitian	77
Lampiran D Surat Izin Penelitian	88
RIWAYAT HIDUP.....	96

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Standar Kompetensi (SK) dan Kompetensi Dasar (KD) Matematika Kelas V Semester II	13
Tabel 2.2 Jenis-jenis Segitiga diklasifikasikan Menurut Besar Sudut dan Panjang Sisinya.....	16
Tabel 2.3 Kegiatan Pembelajaran dengan Pendekatan Matematika Realistik ..	18



Ziulia Nur Anisa , 2013

Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sd Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pokok Bangun Datar (Penelitian Tindakan Kelas Di Kelas V Sdn Barunagri Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Persegi	15
Gambar 2.2 Persegi Panjang	15
Gambar 2.3 Segitiga.....	15
Gambar 2.4 Mencari Besar Sudut Segitiga.....	16
Gambar 2.5 Trapesium.....	16
Gambar 2.6 Jajar Genjang.....	17
Gambar 2.7 Belah Ketupat.....	17
Gambar 3.1 Model Spiral dari Kemmis dan Taggart	21
Gambar 4.1 Perbandingan Nilai Rata-rata Kelas pada Siklus I	31
Gambar 4.2 Perbandingan Persentase yang Mencapai KKM dan Tidak Mencapai KKM pada Siklus I	31
Gambar 4.3 Perbandingan Nilai Rata-rata Kelas pada Siklus II.....	38
Gambar 4.4 Perbandingan Persentase yang Mencapai KKM dan Tidak Mencapai KKM pada Siklus II.....	38
Gambar 4.5 Perbandingan Nilai Rata-rata Kelas pada Siklus III	44
Gambar 4.6 Perbandingan Persentase yang Mencapai KKM dan Tidak Mencapai KKM pada Siklus III.....	44

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I..... 52
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II 59
Lampiran 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus III..... 66
Lampiran 4	Catatan Lapangan 73
Lampiran 5	Lembar Observasi Pembelajaran 74
Lampiran 6	Hasil Nilai Siswa Sebelum Siklus 77
Lampiran 7	Hasil Nilai Siswa pada Siklus I 79
Lampiran 8	Hasil Nilai Siswa pada Siklus II..... 81
Lampiran 9	Hasil Nilai Siswa pada Siklus III..... 83
Lampiran 10	Dokumentasi..... 85
Lampiran 11	Lembar Bimbingan Skripsi Prodi PGSD Jurusan Pedagogik FIP UPI Dosen Pembimbing II..... 86
Lampiran 12	Lembar Bimbingan Skripsi Prodi PGSD Jurusan Pedagogik FIP UPI Dosen Pembimbing II..... 87
Lampiran 13	Surat Permohonan Pengangkatan Pembimbing Skripsi dari Jurusan Pedagogik..... 88
Lampiran 14	Surat Permohonan Izin Mengadakan Penelitian dari Jurusan Pedagogik..... 89
Lampiran 15	Surat Keputusan Dekan Fakultas Ilmu Pendidikan tentang Pengangkatan Pembimbing Penyusunan Skripsi 90
Lampiran 16	Surat Permohonan Izin Mengadakan Penelitian dari Fakultas Ilmu Pendidikan..... 91
Lampiran 17	Surat Permohonan Izin Mengadakan Penelitian dari Universitas Pendidikan Indonesia 92
Lampiran 18	Surat Keterangan Izin Penelitian Kepala Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Bandung Barat..... 93
Lampiran 19	Surat Rekomendasi Penelitian Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga 94

Ziulia Nur Anisa , 2013

Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sd Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pokok Bangun Datar (Penelitian Tindakan Kelas Di Kelas V Sdn Barunagri Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Lampiran 20 Surat Pernyataan Melaksanakan Penelitian dari SDN Barunagri
Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat95

