

DAFTAR ISI

	halaman
Abstrak	i
Kata Pengantar	ii
Ucapan Terima Kasih	iii
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Grafik	viii
Daftar Lampiran	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Definisi Operasional	8
BAB II KAJIAN TEORI	
1. Belajar	10
2. Hasil Belajar	12
3. Matematika	14
4. Keliling dan Luas Jajargejang	18
5. Pendekatan Matematika Realistik	20

Ai Amanah, 2012

Upaya Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Matematika Tentang Konsep Keliling dan Luas Jajargejang melalui Pendekatan Matematika Realistik

6. Implementasi Pendekatan Matematika Realistik	31
BAB III METODE DAN PROSEDUR PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	33
B. Model Penelitian	35
C. Subyek Penelitian	37
D. Prosedur Penelitian	37
E. Instrumen Penelitian	39
F. Pengolahan dan Analisis Data	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Kondisi Awal	42
B. Pelaksanaan Tindakan	43
C. Pendapat Siswa Terhadap Pendekatan Matematika Realistik ...	57
D. Pembahasan	61
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	64
B. Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
A. Alat Pengumpul Data	1
B. Administrasi Penelitian	

Ai Amanah, 2012

Upaya Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Matematika Tentang Konsep Keliling dan Luas Jajargenjang melalui Pendekatan Matematika Realistik

DAFTAR RIWAYAT HIDUP	25
-----------------------------------	-----------

DAFTAR TABEL

Tabel	halaman
1.1 Hasil Perolehan Nilai Tes Formatif Siklus I	48
2.1 Hasil Perolehan Nilai Tes Formatif Siklus II	54
3.1 Respon Siswa Terhadap Pendekatan Matematika Realistik ..	59
4.1 Perbandingan Hasil perolehan Nilai Tes Formatif Siklus I/II.	60

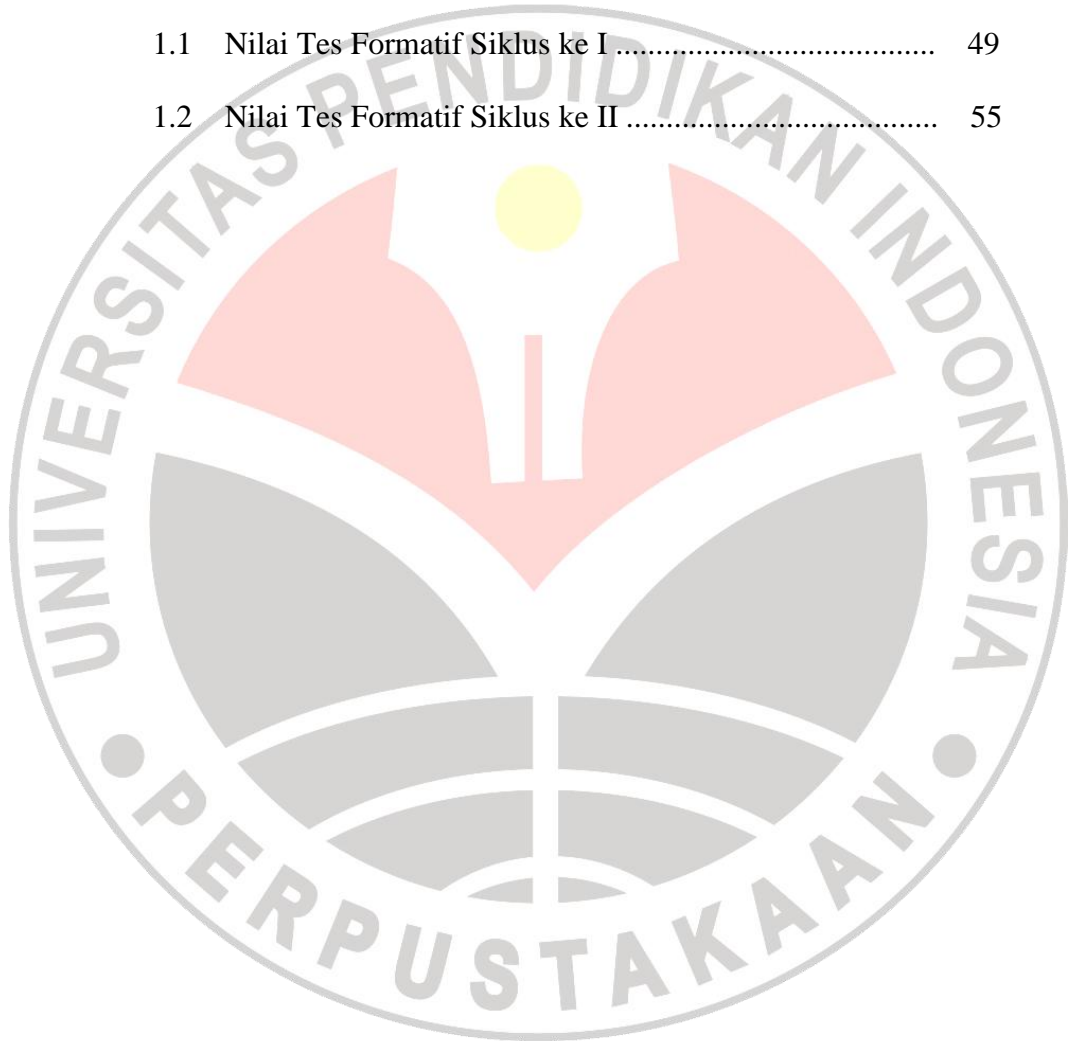
Ai Amanah, 2012

Upaya Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Matematika Tentang Konsep Keliling dan Luas Jajargenjang melalui Pendekatan Matematika Realistis

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

DAFTAR DIAGRAM BATANG

Diagram Batang	halaman
1.1 Nilai Tes Formatif Siklus ke I	49
1.2 Nilai Tes Formatif Siklus ke II	55



Ai Amanah, 2012

Upaya Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Matematika Tentang Konsep Keliling dan Luas Jajargenjang melalui Pendekatan Matematika Realistik

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran A Alat Pengumpul Data	
1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I	1
2. Ulangan Formatif Siklus ke I	8
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II	9
4. Ulangan Formatif Siklus ke II	16
Poto-poto kegiatan	18
Lampiran B Administrasi Penelitian	
1. Surat Pengangkatan Pembimbing Penyusunan Skripsi/ Karya Ilmiah	
2. Surat Keterangan Penelitian dari Sekolah	
Lampiran C	
1. Daftar Riwayat Hidup	

Ai Amanah, 2012

Upaya Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Matematika Tentang Konsep Keliling dan Luas Jajargenjang melalui Pendekatan Matematika Realistis

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu