

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>viii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Hasil Penelitian .....	7
E. Definisi Operasional .....	8
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>9</b>
A. Kajian Teori.....	9
1. Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar .....	9
2. Bangun Ruang dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar .....	12
3. Metode <i>Mind Mapping</i> (peta pikiran) .....	20
4. Hasil Belajar .....	26
B. Temuan Hasil yang Relevan.....	27
C. Kerangka Pikir.....	28
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
A. Metode dan Pendekatan.....	30
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	32
C. Subjek Penelitian .....	32
D. Prosedur Penelitian .....	32
E. Analisis dan Interpretasi Data .....	35
1. Analisis Data Kuantitatif .....	35

**Emay Maelasari, 2013**

Penerapan Metode Mind Mapping (Peta Pikiran) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Mata Pelajaran Matematika Materi Bangun Ruang (Penelitian Tindakan Kelas di SDN 1 Langensari Kelas V Semester II Tahun Ajaran 2012/2013 Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

2. Analisis Data Kualitatif .....	36
3. Interpretasi Data .....	37
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>39</b>
A. Hasil Penelitian.....	39
1. Hasil Tindakan Siklus I .....	39
a. Perencanaan Pembelajaran .....	39
b. Pelaksanaan Pembelajaran.....	40
c. Observasi Pembelajaran .....	47
d. Refleksi Tindakan.....	49
2. Hasil Tindakan Siklus II.....	50
a. Perencanaan Pembelajaran .....	50
b. Pelaksanaan Pembelajaran.....	50
c. Observasi Pembelajaran .....	56
d. Refleksi Tindakan.....	57
3. Hasil Tindakan Siklus III .....	58
a. Perencanaan Pembelajaran .....	58
b. Pelaksanaan Pembelajaran.....	59
c. Observasi Pembelajaran .....	64
d. Refleksi Tindakan.....	66
B. Pembahasan .....	67
1. Perencanaan.....	67
2. Pelaksanaan .....	68
3. Hasil pembelajaran .....	70
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>72</b>
A. Simpulan.....	72
B. Rekomendasi .....	73
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>75</b>

## LAMPIRAN

## RIWAYAT HIDUP PENULIS

**Emay Maelasari, 2013**

Penerapan Metode Mind Mapping (Peta Pikiran) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Mata Pelajaran Matematika Materi Bangun Ruang (Penelitian Tindakan Kelas di SDN 1 Langensari Kelas V Semester II Tahun Ajaran 2012/2013 Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat)  
 Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu