

DAFTAR ISI

	Halaman,
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR GRAFIK	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Batasan Masalah	7
F. Kerangka Pemikiran	7
G. Hipotesis Penelitian	12
H. Hasil Penelitian yang Relevan	13
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Metode Pembelajaran	15
1. Pengertian Metode Pembelajaran.....	15
2. Pengertian Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	17
3. Langkah-langkah Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	19

4. Kelebihan dan Kekurangan Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	19
5. Penerapan Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i> pada Mata Pelajaran IPA Materi Perpindahan Kalor.....	20
B. Hasil Belajar Kognitif	21
1. Pengertian Belajar dan Hasil Belajar	21
2. Pengertian Hasil Belajar Kognitif	24
3. Indikator Hasil Belajar Kognitif	25
4. Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar Kognitif	29
C. Pembelajaran IPA di Madrasah Ibtidaiyah	33
1. Pengertian IPA	33
2. Pembelajaran IPA di Madrasah Ibtidaiyah.....	34
3. Tujuan Pembelajaran IPA di Madrasah Ibtidaiyah	36
4. Ruang Lingkup IPA di Madrasah Ibtidaiyah	37
5. Kurikulum IPA di Madrasah Ibtidaiyah Kelas V	37
6. Materi IPA tentang Perpindahan Kalor	39

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Pendekatan dan Metode Penelitian	52
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	53
C. Jenis dan Sumber Data Penelitian	54
D. Teknik Pengumpulan Data Penelitian	55
E. Teknik Analisis Data	60

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	55
1. Hasil Belajar Kognitif Siswa Sebelum Menggunakan Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	55
2. Penerapan Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	60
3. Hasil Belajar Kognitif Siswa Sesudah Menggunakan Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	110
B. Pembahasan	
1. Hasil Belajar Kognitif Siswa Sebelum Menggunakan Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	116
2. Penerapan Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	117
3. Hasil Belajar Kognitif Siswa Sesudah Menggunakan Metode Pembelajaran <i>Modeling The Way</i>	119

BAB V PENUTUP

A. Simpulan	121
B. Saran	122

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN