

## DAFTAR ISI

### Halaman

<b>LEMBAR JUDUL</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>LEMBAR PENYATAAN KARYA SENDIRI</b> .....	iii
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	iv
<b>LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB I</b> .....	1
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Hasil Penelitian.....	4
E. KerangkaBerpikir.....	5
F. Hipotesis Tindakan.....	9
G. Hasil Penelitian Terdahulu.....	9
<b>BAB II</b> .....	12
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	12
A. Model Pembelajaran.....	12
1. Pengertian Model Pembelajaran.....	12
2. Manfaat Model Pembelajaran.....	15
3. Macam-Macam Model Pembelajaran.....	16
4. Pengertian Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	16
5. Karakteristik Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	18

6. Langkah-Langkah Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	18
7. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	19
<b>B. Kerja Sama</b> .....	19
1. Pengertian Kerja Sama.....	19
2. Indikator Kerja Sama.....	20
3. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kerja Sama.....	21
4. Tujuan Kerja Sama.....	22
5. Manfaat Kerja Sama.....	22
<b>C. Mata Pelajaran Matematika</b> .....	23
1. Pengertian Matematika.....	23
2. Pembelajaran Matematika di MI.....	24
3. Tujuan Matematika di MI.....	26
4. Karakteristik Matematika di MI.....	27
<b>BAB III</b> .....	29
<b>METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	29
<b>A. Pendekatan dan Metode Penelitian</b> .....	29
1. Pendekatan Penelitian.....	29
2. Metode Penelitian.....	29
<b>B. Jenis dan Sumber Data</b> .....	37
1. Jenis Data.....	37
2. Sumber Data.....	37
<b>C. Teknik Pengumpulan Data</b> .....	37
1. Observasi.....	37
2. Wawancara.....	41
3. Dokumentasi.....	42
<b>D. Teknik Analisis Data</b> .....	42
<b>E. Tempat dan Waktu Penelitian</b> .....	46
<b>BAB IV</b> .....	47
<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	47
<b>A. Deskripsi Data</b> .....	47

<b>B. Hasil</b> .....	51
1. Kerja Sama Siswa Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	51
2. Kegiatan Pembelajaran dengan Diterapkan Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> untuk Meningkatkan Kerja Sama Siswa pada Mata Pelajaran Matematika Kelas II di MI.....	54
3. Kerja Sama Siswa pada Setiap Siklus Saat Diterapkan Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	88
<b>C. Pembahasan</b> .....	100
1. Kerja Sama Siswa Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	100
2. Kegiatan Pembelajaran Dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	101
3. Kerja Sama Siswa Pada Setiap Siklus Saat Diterapkan Model Pembelajaran <i>Course Review Horey</i> .....	104
<b>BAB V</b> .....	107
<b>PENUTUP</b> .....	107
A. <b>Simpulan</b> .....	107
B. <b>Saran</b> .....	108
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	109
<b>LAMPIRAN A (Perangkat Pembelajaran)</b> .....	114
<b>LAMPIRAN B (Instrument Penelitian)</b> .....	138
<b>LAMPIRAN C (Data Hasil Penelitian)</b> .....	145
<b>LAMPIRAN D (Dokumentasi dan Persuratan)</b> .....	177
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	182

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kisi-Kisi Observasi Aktivitas Guru.....	38
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Observasi Aktivitas Siswa.....	39
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Lembar Observasi Siswa.....	40
Tabel 3.4 Wawancara.....	41
Tabel 3.5 Kriteria Skor Aktivitas Guru dan Siswa.....	44
Tabel 3.6 Kriteria Kerja Sama Siswa.....	45
Tabel 4.1 Jumlah Guru MI Miftahul Huda.....	50
Tabel 4.2 Jumlah Siswa MI Miftahul Huda.....	51
Tabel 4.3 Kerja Sama Siswa Pra Siklus.....	53
Tabel 4.4 Jadwal Pelaksanaan Pembelajaran.....	55
Tabel 4.5 Lembar Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I Tindakan I.....	60
Tabel 4.6 Lembar Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Tindakan I.....	61
Tabel 4.7 Refleksi Siklus I Tindakan I.....	63
Tabel 4.8 Lembar Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I Tindakan II.....	68
Tabel 4.9 Lembar Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Tindakan II.....	70
Tabel 4.10 Refleksi Siklus I Tindakan II.....	71
Tabel 4.11 Lembar Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus II Tindakan I.....	76
Tabel 4.12 Lembar Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II Tindakan I.....	78
Tabel 4.13 Refleksi Siklus II Tindakan I.....	79
Tabel 4.14 Lembar Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I I Tindakan II.....	85
Tabel 4.15 Lembar Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II Tindakan II.....	86
Tabel 4.16 Hasil Kerja Sama Siswa Siklus I Tindakan I.....	88
Tabel 4.17 Hasil Kerja Sama Siswa Siklus I Tindakan II.....	91
Tabel 4.18 Hasil Kerja Sama Siswa Siklus II Tindakan I.....	94
Tabel 4.19 Hasil Kerja Sama Siswa Siklus II Tindakan II.....	97
Tabel 4.20 Hasil Aktivitas Guru Siklus I dan Siklus II.....	102
Tabel 4.21 Hasil Aktivitas Siswa Siklus I dan Siklus II.....	103
Tabel 4.22 Hasil Kerja Sama Siswa Siklus I dan Siklus II.....	105

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Skema Kerangka Berpikir.....	8
Gambar 3.1 Tahapan Penelitian Tindakan Kelas Model Kurt Lewis.....	36
Gambar 4.1 Kerja Sama Siswa Pra Siklus.....	54
Gambar 4.2 Guru Menyajikan Materi.....	57
Gambar 4.3 Guru Membagikan Soal.....	58
Gambar 4.4 Siswa Membuat Kotak.....	58
Gambar 4.5 Guru Membacakan Soal dan Siswa Menulis Jawaban.....	59
Gambar 4.6 Guru Menyajikan Materi.....	66
Gambar 4.7 Guru Membagikan Soal.....	66
Gambar 4.8 Guru Membacakan Soal.....	67
Gambar 4.9 Siswa Mendiskusikan Soal.....	67
Gambar 4.10 Guru Menyajikan Materi.....	74
Gambar 4.11 Siswa Mencoba.....	74
Gambar 4.12 Guru Membagikan Soal.....	75
Gambar 4.13 Guru Membacakan Soal dan Siswa Menulis Jawaban.....	75
Gambar 4.14 Guru Menyajikan Materi.....	82
Gambar 4.15 Menyanyikan Lagu Mengenai Nilai Tempat.....	82
Gambar 4.16 Guru Membagikan Soal.....	83
Gambar 4.17 Guru Membacakan Soal.....	83
Gambar 4.18 Siswa Berteriak Hore.....	84
Gambar 4.19 Kerja Sama Siswa Siklus I Tindakan I.....	91
Gambar 4.20 Kerja Sama Siswa Siklus I Tindakan II.....	94
Gambar 4.21 Kerja Sama Siswa Siklus II Tindakan I.....	97
Gambar 4.22 Kerja Sama Siswa Siklus II Tindakan II.....	100
Gambar 4.23 Grafik Aktivitas Guru Siklus I dan Siklus II.....	103
Gambar 4.24 Grafik Aktivitas Siswa Siklus I dan Siklus II.....	104
Gambar 4.25 Grafik Kerja Sama Siswa Siklus I dan Siklus II.....	105

## DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A (Perangkat Pembelajaran).....	110
LAMPIRAN B (Instrumen Penelitian).....	135
LAMPIRAN C (Data Hasil Penelitian).....	143
LAMPIRAN D (Dokumentasi dan Persuratan).....	175

