**DAFTAR ISI**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**ABSTRAK**

**KATA PENGANTAR i
DAFTAR ISI iv**

**DAFTAR TABEL vii**

**DAFTAR GAMBAR viii**

**DAFTAR LAMPIRAN ix**

**BAB I PENDAHULUAN 1**

* 1. Latar Belakang Masalah 1

1.2 Identifikasi Masalah 5

1.3 Batasan Masalah 5

1.4 Rumusan Masalah 6

1.5 Tujuan Penelitian 6

1.6 Manfaat Penelitian 6

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA 8**

* 1. Kajian Teori 8

2.1.1 Model Pembelajaran 8

2.1.1.1 Pengertian Model Kooperatif Tipe Jigsaw 9

* + - 1. Karakteristik Model Pembelajaran Kooperatif

Tipe *Jigsaw* 10

2.1.1.3 Langkah-langkah Model Pembelajaran

 Kooperatif Tipe *Jigsaw* 11

* + - 1. Kelebihan dan Kelemahan Model Kooperatif

Tipe *Jigsaw* 12

2.2 Hasil Belajar 13

2.2.1 Faktor-faktor yang mempengaruhi hasil belajar siswa 13

2.3 Pembelajaran Tematik 14

2.3.1 Teori Dasar Tema Berbagai Pekerjaan 16

2.3.2 Kompetensi Inti (KI) 18

2.3.3 Kompetensi Dasar dan Indikator 19

2.4 Penelitian Relevan 19

* 1. Kerangka Berpikir 20

2.6 Hipotesis Tindakan 22

**BAB III METODE PENELITIAN 23**

* 1. Desain Penelitian 23
	2. Waktu dan Tempat Penelitian 26

 3.3 Subjek Penelitian 26

* 1. Skenario Tindakan 27

3.5 Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data 28

1. Teknik Analisi Data 30
2. Kriteria Keberhasilan 30

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 31**

4.1 Hasil Penelitian 31

* + 1. Pelaksanaan Siklus I 32

4.1.2 Pelaksanaan Siklus II 47

4.2 Pembahasan 58

4.2.1 Hasil Belajar Siswa Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Jigsaw* Pada

 Pembelajaran Tematik Tema 4 “Berbagai Pekerjaan” 58

4.2.2 Penggunaan Model Pemebelajaran Kooperatif Tipe

 *Jigsaw* Pada Pembelajaran Tematik Tema 4 “Berbagai Pekerjaan” 59

4.2.3 Hasil Belajar Siswa Setelah Diterapkan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Jigsaw* Pada

 Pembelajaran Tematik Tema 4 “Berbagai Pekerjaan” 60

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 63**

5.1 Kesimpulan 63

5.2 Saran 64

**DAFTAR PUSTAKA 65**

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Jigsaw* 11

Tabel 2.2 Upaya Pelestarian Sumber Daya Alam 16

Tabel 2.3 Kompetensi Dasar dan Indikator 18

Tabel 3.1 Kisi-Kisi Lembar Soal 29

Tabel 4.1 Hasil Belajar Siswa 31

Tabel 4.2 Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus I Pertemuan Pertama 41

Tabel 4.3 Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus I Pertemuan Kedua 42

Tabel 4.4 Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus I Pertemuan Ketiga 44

Tabel 4.5 Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus I 45

Tabel 4.6 Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus II Pertemuan Pertama 53

Tabel 4.7 Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus II Pertemuan Kedua 54

Tabel 4.8 Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus II Pertemuan Ketiga 55

Tabel 4.9 Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus II 56

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Skema kerangka Pikir Pembelajaran Tematik Menggunakan

 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Jigsaw* 22

Gambar 3.1 Desain Penelitian Tindakan Kelas (PTK) 24

Gambar 4.1 Kegiatan Inti Pada Pertemuan Pertama (Siklus I) 36

Gambar 4.2 Kegiatan Inti Pada Pertemuan Kedua (Siklus I) 38

Gambar 4.3 Kegiatan Inti Pada Pertemuan Ketiga (Siklus I) 40

Gambar 4.4 Diagram Hasil Belajar Siswa (Siklus I) 45

Gambar 4.5 Kegiatan Inti Pada Pertemuan Pertama (Siklus II) 49

Gambar 4.6 Kegiatan Inti Pada Pertemuan Kedua (Siklus II) 51

Gambar 4.7 Kegiatan Inti Pada Pertemuan Ketiga (Siklus II) 52

Gambar 4.8 Diagram Hasil Belajar Siswa (Siklus II) 57

Gambar 4.9 Diagram Hasil Belajar Siswa (Siklus I) 61

Gambar 4.10 Diagram Hasil Belajar Siswa (Siklus II) 62

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 RPP Siklus I Pertemuan Pertama 69

Lampiran 2 RPP Siklus I Pertemuan Kedua 75

Lampiran 3 RPP Siklus I Pertemuan Ketiga 81

Lampiran 4 RPP Siklus II Pertemuan Pertama 87

Lampiran 5 RPP Siklus II Pertemuan Kedua 93

Lampiran 6 RPP Siklus II Pertemuan Ketiga 99

Lampiran 7 Lembar Soal Siklus I 105

Lampiran 8 Lembar Soal Siklus II 114