**DAFTAR ISI**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**LEMBAR PERTANYAAN**

**LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN**

**ABSTRAK**

**KATA PENGANTAR i**

**UCAPAN TERIMA KASIH ii**

**DAFTAR ISI iv**

**DAFTAR GRAFIK viii**

**DAFTAR GAMBAR ix**

**DAFTAR TABEL x**

**DAFTAR LAMPIRAN xii**

**BAB I PENDAHULUAN**

1. Latar Belakang Masalah 1
2. Identifikasi Masalah 5
3. Rumusan Masalah dan Pertanyaan Penelitian 6
4. Pembatasan Masalah 7
5. Tujuan Penelitian 8
6. Manfaat Penelitian 9
7. Asumsi 11
8. Hipotesis 12
9. Definisi Operasional 14

**BAB II KAJIAN TEORI**

A. Kajian Teori 16

1. Model Pembelajaran *Problem Based Learning* 16

a. Pengertian Model Pembelajaran 16

b. Pengertian *Problem Based Learning* 18

c. Tujuan Model Pembelajaran Berbasis Masalah (*Problem Based Learning*) 21

d. Prinsip Proses Pembelajaran *Problem Based Learning* 22

e. Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran *Problem Based Learning* 24

f. Langkah-Langkap Model Pembelajaran *Problem Based Learning* 26

g. Contoh Penerapan Model Pembelajaran *Problem Based Learning* 27

1. Rasa Ingin Tahu 30
2. Pengertian Rasa Ingin Tahu 30
3. Pentingnya Memiliki Rasa Ingin Tahu 30
4. Keterampilan Membaca Peta 32
5. Pengertian Keterampilan 32
6. Membaca 33
7. Pengertian Membaca 33
8. Prinsip-Prinsip Membaca 36
9. Tujuan Membaca 37
10. Peta 37
11. Pengertian Peta 37
12. Unsur-Unsur Peta 38
13. Membaca Peta Lingkungan Setempat 43

B. Hasil Penelitian Terdahulu Yang Sesuai Dengan Penelitian 44

C. Kerangka Berpikir 46

D. Perangkat Pembelajaran 48

1. Standar Isi Kegiatan Pembelajaran 48

2. Penyusunan RPP dan Implementasi berdasarkan Permen Nomor 81 A Tahun 2013 49

1. Standar Proses berdasarkan Permen Nomor 81 A Tahun 2013 49
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) 49
3. Hakikat RPP 49
4. Prinsip-Prinsip Pengembangan RPP 50
5. Komponen dan Sistematika RPP 51
6. Langkah-Langkah Pengembangan RPP 53

**BAB III METODE PENELITIAN**

A. *Setting* Penelitian 62

B. Subjek dan Objek Penelitian 65

C. Metode Penelitian 66

D. Desain Penelitian 67

E. Operasionalisasi Variabel 70

F. Rancangan Pengumpulan Data 71

G. Pengembangan Instrumen Penelitian 76

H. Rancangan Analisis Data 77

I. Indikator Keberhasilan 78

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

1. Deskripsi Hasil Penelitian Awal 81
2. Deskripsi Hasil Tindakan Siklus I 85
3. Tahap Perencanaan Tindakan Siklus I 85
4. Tahap Pelaksanaan Tindakan Siklus I 86
5. Observasi Tindakan Siklus I 91
6. Refleksi Tindakan Siklus I 100
7. Deskripsi Hasil Tindakan Siklus II 104
8. Tahap Perencanaan Tindakan Siklus I 104
9. Tahap Pelaksanaan Tindakan Siklus I 105
10. Observasi Tindakan Siklus I 110
11. Refleksi Tindakan Siklus I 118
12. Pembahasan Hasil Penelitia 121

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

1. Kesimpulan 134
2. Saran 136

**DAFTAR PUSTAKA** 137

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**