

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI .....</b>	<b>ii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	8
C. Batasan Masalah.....	9
D. Rumusan Masalah dan Alternatif Pemecahan Masalah .....	9
E. Tujuan Penelitian .....	10
F. Manfaat Penelitian.....	10
<b>BAB II LANDASAN TEORITIS</b>	
A. Kajian Teori.....	13
1. Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar.....	13
2. Model Pembelajaran .....	16
a. Hakikat Model Pembelajaran .....	16
b. Dasar Pertimbangan Pemilihan Model Pembelajaran .....	20

3. Model Pembelajaran <i>Problem Solving</i> .....	21
a. Pengertian Model Pembelajaran <i>Problem Solving</i> .....	21
b. Langkah-langkah Model Pembelajaran <i>Problem Solving</i> .....	23
c. Tujuan Model <i>Problem Solving</i> .....	25
d. Kelebihan dan Kelemahan Model <i>Problem Solving</i> .....	26
4. Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika.....	28
a. Pengertian Soal Cerita Matematika .....	28
b. Karakteristik Soal Cerita .....	29
c. Kelebihan dan Kelemahan Soal Cerita .....	30
d. Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita .....	31
e. Indikator Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita .....	36
B. Penelitian yang Relevan .....	38
C. Kerangka Konseptual .....	40
D. Hipotesis Tindakan.....	41

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Jenis Penelitian.....	42
B. Setting Penelitian .....	44
1. Subjek Penelitian .....	44
2. Tempat Penelitian.....	45
3. Waktu Penelitian .....	45
C. Prosedur Tindakan.....	45
1. Perencanaan Tindakan .....	45
2. Pelaksanaan Tindakan .....	46
3. Observasi Tindakan .....	50
4. Refleksi Tindakan.....	50
D. Indikator Keberhasilan .....	51
E. Instrumen Penelitian.....	52
1. Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	52
2. Lembar Tes Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita .....	53
F. Teknik Pengumpulan Data .....	53

1. Observasi Aktivitas Guru.....	54
2. Tes Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita .....	54
G. Teknik Analisis Data .....	54
1. Data Observasi Aktivitas Guru .....	55
2. Data Tes Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita .....	55

## **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian .....	57
1. Deskripsi Data.....	57
2. Deskripsi Pelaksanaan Pembelajaran .....	58
a. Siklus I .....	58
1) Perencanaan Tindakan Siklus I.....	58
2) Pelaksanaan Tindakan Siklus I.....	60
3) Pengamatan Tindakan Siklus I .....	85
4) Refleksi Tindakan Siklus I .....	89
b. Siklus II.....	92
1) Perencanaan Tindakan Siklus II .....	93
2) Pelaksanaan Tindakan Siklus II.....	94
3) Pengamatan Tindakan Siklus II .....	115
4) Refleksi Tindakan Siklus II .....	117
B. Pembahasan .....	119
1. Penerapan Pembelajaran Model <i>Problem Solving</i> dalam Meningkatkan Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika.....	118
2. Peningkatan Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika .....	121

## **BAB V PENUTUP**

A. Simpulan.....	125
B. Saran.....	125

<b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>	<b>127</b>
-----------------------------	------------

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Kriteria Indikator Menyelesaikan Soal Cerita Matematika .....	37
2. Kategori Skor Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita .....	52
3. Kriteria Nilai Observasi Aktivitas Guru .....	56
4. Frekuensi dan Presentase Hasil Tes Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Siklus I .....	84
5. Frekuensi dan Presentase Hasil Tes Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Siklus II .....	114



## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Hasil Pekerjaan Siswa Kelas V SD Negeri 02 Lubuk Alung dalam Menyelesaikan Soal Cerita .....	5
2. Bagan Kerangka Konseptual .....	41
3. Model Kemmis dan Mc Taggart .....	44
4. Aktivitas Siswa Saat Mengerjakan Soal Cerita Matematika Pertemuan 1 Siklus I.....	66
5. Aktivitas Guru Saat Membimbing Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pertemuan 1 Siklus I .....	67
6. Aktivitas Siswa Memaparkan Hasil Kerja Pertemuan 1 Siklus I.....	69
7. Aktivitas Siswa Saat Mengerjakan Soal Cerita Matematika Pertemuan 2 Siklus I.....	77
8. Aktivitas Guru Saat Membimbing Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Pertemuan 2 Siklus I.....	79
9. Hasil Kerja Siswa Saat Memaparkan Jawaban Pertemuan 2 Siklus I..	80
10. Kegiatan Siswa Saat Mengerjakan Soal Tes Akhir Siklus I.....	83
11. Presentase Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Siklus I.....	87
12. Jawaban Siswa Pada Indikator Memahami Masalah Pada Siklus I.....	88
13. Jawaban Siswa Pada Indikator Merencanakan Penyelesaian Siklus I.	88
14. Jawaban Siswa Pada Indikator Melaksanakan Rencana Penyelesaian Pada Siklus I .....	88
15. Jawaban Siswa Pada Indikator Memeriksa Kebenaran Jawaban yang Diperoleh dengan Menuliskan Kesimpulan Pada Siklus I.....	88
16. Aktivitas Siswa Saat Mengerjakan Soal Cerita Matematika Pertemuan 1 Siklus I.....	100
17. Aktivitas Guru Saat Membimbing Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pertemuan 1 Siklus II.....	101
18. Aktivitas Siswa Memaparkan Hasil Kerja Pertemuan 1 Siklus II .....	102

19. Aktivitas Siswa Saat Mengerjakan Soal Cerita Matematika Pertemuan 2 Siklus II .....	108
20. Aktivitas Guru Saat Membimbing Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pertemuan 2 Siklus II .....	109
21. Aktivitas Siswa Memaparkan Hasil Kerja Pertemuan 2 Siklus II .....	110
22. Kegiatan Siswa Saat Mengerjakan Soal Tes Akhir Siklus I .....	113
23. Presentase Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Siswa Per Indikator Siklus II .....	116
24. Perbandingan Presentase Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Siswa Secara Klasikal pada Siklus I dan II .....	122
25. Perbandingan Skor Indikator Menyelesaikan Soal Cerita Siklus I dan Siklus II .....	124



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
I. Rekap Nilai Penilaian Tengah Semester Kelas V Semester 1 Tahun Pelajaran 2022/2023.....	129
II. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Pertemuan 1 Siklus 1.....	130
III. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Pertemuan 2 Siklus 1.....	138
IV. Rubrik Kriteria Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita.....	146
V. Evaluasi Pembelajaran Pertemuan 1 Siklus 1.....	147
VI. Evaluasi Pembelajaran Pertemuan 2 Siklus 1.....	153
VII. Lembar Observasi Pertemuan 1 Siklus 1 .....	159
VIII. Lembar Observasi Pertemuan 1 Siklus 1 .....	162
IX. Lembar Soal Tes Uji Siklus 1 .....	165
X. Nilai Tes Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Per Indikator Siklus I .....	171
XI. Nilai Tes Uji Siklus 1 .....	172
XII. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Pertemuan 1 Siklus 2.....	174
XIII. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Pertemuan 2 Siklus 2.....	182
XIV. Evaluasi Pembelajaran Pertemuan 1 Siklus 2.....	190
XV. Evaluasi Pembelajaran Pertemuan 2 Siklus 2.....	196
XVI. Lembar Observasi Pertemuan 1 Siklus 2 .....	202
XVII. Lembar Observasi Pertemuan 1 Siklus 2 .....	205
XVIII. Lembar Soal Tes Uji Siklus 2.....	208
XIX. Nilai Tes Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Per Indikator Siklus II .....	215
XX. Nilai Tes Uji Siklus 2.....	216
XXI. Daftar Kehadiran Siswa Kelas 5 dalam Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model <i>Problem Solving</i> .....	218
XXII. Dokumentasi Penelitian.....	220
XXIII. Surat Izin Penelitian dari Universitas Bung Hatta.....	221
XXIV. Surat Izin Penelitian dari Dinas Kabupaten Padang Pariaman.....	222

XXV. Surat Tanda Telah Menyelesaikan Penelitian dari SD Negeri 02  
Lubuk Alung..... 223

