

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>Lembar Pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Riwayat Hidup</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Isi</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Gambar</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Tabel</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Lampiran</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	6
1.3. Batasan Masalah	7
1.4. Rumusan Masalah	7
1.5. Tujuan Penelitian	7
1.6. Manfaat Penelitian	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>9</b>
2.1. Kerangka Teoritis	9
2.1.1. Pengertian Belajar	10
2.1.2. Pembelajaran Matematika	11
2.1.3. Masalah Matematika	12
2.1.4. Pemecahan masalah matematika	13
2.1.5. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	14
2.1.6. Strategi Pembelajaran	15
2.1.6. Strategi Pembelajaran <i>Think-Talk-Write</i>	16
2.1.7. Format Pembelajaran dengan Strategi <i>Think-Talk-Write</i>	18
2.1.8. Teori Belajar Pendukung Strategi <i>Think-Talk-Write</i>	21

2.1.9. Teori Belajar Pendukung indikator Pemecahan masalah	27
2.1.10. kajian Materi SPLDV	29
2.2. Penelitian Relevan	35
2.3. Kerangka Konseptual	37
2.4. Hipotesis Penelitian	38
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>38</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	38
3.1.1. Lokasi Penelitian	38
3.1.2. Waktu Penelitian	38
3.2. Subjek dan Objek Penelitian	38
3.2.1. Subjek Penelitian	38
3.2.2. Objek Penelitian	38
3.3. Jenis Penelitian	38
3.4. Prosedur Penelitian	39
3.5. Alat Pengumpul Data	43
3.5.1. Observasi	43
3.5.2. Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	43
3.6. Teknol Analisis Data	44
3.6.1. Reduksi Data	44
3.6.2. Paparan Data	44
3.6.3. Penarikan Kesimpulan	48
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>50</b>
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian	50
4.1.1. Deskripsi Hasil Penelitian Pada Siklus I	50
4.1.1.1. Permasalahan I	50
4.1.1.2. Perencanaan Tindakan I (Alternatif Pemecahan I)	52
4.1.1.3. Pelaksanaan Tindakan I	52
4.1.1.4. Observasi I	53

4.1.1.5. Analisis Data I	54
4.1.1.5.1. Deskripsi Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah I	54
4.1.1.5.2. Deskripsi Hasil Observasi I	55
4.1.1.6. Refleksi I	57
4.1.2 Deskripsi Hasil Penelitian Pada Siklus II	58
4.1.2.1. Permasalahan II	58
4.1.2.2. Tahap Perencanaan Tindakan II (Alternatif Pemecahan II)	59
4.1.2.3. Pelaksanaan Tindakan II	59
4.1.2.4. Observasi II	61
4.1.2.5. Analisis Data II	61
4.1.2.5.1. Deskripsi Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah II	61
4.1.2.5.2. Deskripsi Hasil Observasi II	63
4.1.2.6. Refleksi II	64
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	65
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>73</b>
5.1. Kesimpulan	73
5.2. Saran	73
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>75</b>