

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	8
1.3 Batasan Masalah	8
1.4 Rumusan Masalah	9
1.5 Tujuan Penelitian	9
1.6 Manfaat Penelitian	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	11
2.1 Kerangka Teoritis	11
2.1.1 Pengertian Belajar dan Pembelajaran	11
2.1.2 Hakekat Matematika	11
2.1.3 Kemampuan Pemecahan Masalah Peserta Didik	12

2.1.4	Model Pembelajaran Problem Based Learning.....	13
2.1.5	Media Articulate Storyline.....	17
2.1.6	Materi Trigonometri	23
2.2	Penelitian Yang Relevan	26
2.3	Kerangka Berfikir.....	27
2.4	Hipotesis Tindakan.....	28
BAB III METODE PENELITIAN		29
3.1	Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	29
3.2	Subjek Dan Objek Penelitian	29
3.3	Jenis Penelitian.....	29
3.4	Definisi Operasional	30
3.5.	Instrument Penelitian	31
3.5.1.	Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	31
3.5.2.	Lembar Observasi	32
3.6.	Teknik Pengumpulan Data.....	34
3.6.1.	Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	34
3.6.2.	Lembar Observasi	35
3.7.	Prosedur Penelitian	35
3.7.1	Siklus I	36
3.7.2	Siklus II.....	39
3.8.	Analisis Data.....	40
3.8.1	Analisis Hasil Observasi	40
3.8.2	Paparan Data	40
3.8.3	Indikator Keberhasilan.....	43

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	44
4.1. Hasil Penelitian	44
4.1.1. Permasalahan I.....	44
4.1.2. Perencanaan Tindakan I.....	51
4.1.3. Pelaksanaan Tindakan.....	53
4.1.4. Observasi	55
4.1.5. Analisis Data Hasil Siklus I.....	58
4.1.6. Refleksi I.....	72
4.2. Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Siklus II	73
4.2.1. Permasalahan II.....	73
4.2.2. Perencanaan Tindakan II	74
4.2.3. Pelaksanaan Tindakan II	75
4.2.4. Observasi.....	77
4.2.5. Analisis Data Hasil Siklus II.....	81
4.2.6. Refleksi II	99
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	100
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	104
5.1. Kesimpulan	104
5.2. Saran	105
DAFTAR PUSTAKA.....	106
LAMPIRAN.....	110