

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	ii
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	iii
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....</b>	iv
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH .....</b>	v
<b>PEDOMAN PENGGUNAAN .....</b>	vi
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	vii
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xi
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	8
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Manfaat Penelitian .....	9
E. Definisi Operasional.....	10
F. Kerangka Berpikir.....	12
G. Hipotesis Penelitian.....	17
H. Hasil Penelitian Terdahulu .....	17
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	24
A. Model Pembelajaran Real Engagement in Active Problem Solving (REAPS) .....	24
B. Model Pembelajaran Problem Based Learning.....	32
C. Media Pembelajaran Liveworksheets .....	38
D. Kemampuan Pemecahan Masalah.....	41
E. Keterkaitan Model Pembelajaran <i>Real Engagement in Active Problem Solving</i> (REAPS) dengan Kemampuan Pemecahan Masalah .....	44
F. Keterkaitan Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL) dengan Kemampuan Pemecahan Masalah .....	48
G. Tinjauan Materi Fluida Dinamis .....	50
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	54
A. Pendekatan dan Metode Penelitian .....	54
B. Populasi dan Sampel .....	55
C. Jenis dan Sumber Penelitian.....	56
D. Teknik Pengumpulan Data .....	57

E. Teknik Analisis Instrumen dan Analisis Data Penelitian.....	57
F. Tempat dan Waktu Penelitian .....	69
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>72</b>
A. Deskripsi Data.....	72
B. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	95
C. Pembahasan Hasil Penelitian .....	98
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>151</b>
A. Kesimpulan .....	151
B. Saran.....	152
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>153</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>159</b>

