

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB 1 PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Batasan Masalah.....	7
D. Tujuan Penelitian	8
E. Manfaat Penelitian	8
F. Definisi Operasional.....	9
G. Kerangka Berfikir.....	11
H. Hipotesis.....	17
I. Metodologi Penelitian	17
1. Jenis data	17
2. Metode dan desain penelitian.....	17
3. Lokasi penelitian	18
4. Populasi dan sampel.....	19
5. Prosedur penelitian.....	19

6. Instrumen penelitian.....	21
7. Analisis instrumen.....	23
8. Analisis data	31
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. <i>Software tracker</i>	35
B. Keterampilan Generik Sains	42
C. Keterkaitan <i>software tracker</i> dengan Keterampilan Generik Sains	48
D. Tinjauan Materi Fluida Dinamis pada Kurikulum 2013	51
BAB III HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Kegiatan Pembelajaran dengan Memanfaatkan <i>Software Tracker</i>	68
B. Analisis dan Pembahasan Pemanfaatan <i>Software Tracker</i> untuk Meningkatkan Keterampilan Generik Sains Peserta Didik pada Materi Fluida Dinamis	76
C. Temuan dan Pembahasan	83
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	88
B. Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA	90
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	94