

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN ILMIAH	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR BAGAN.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian	7
F. Definisi Operasional	7
G. Kerangka Berpikir	9
H. Hipotesis Penelitian.....	13
I. Hasil Penelitian Terdahulu	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	23
A. Model <i>Collaborative Problem Solving</i>	23
B. Bahan Ajar <i>Kvisoft Flipbook Maker</i>	30
C. Model Pembelajaran Konvensional.....	34
D. Keterampilan Pemecahan Masalah	38
E. Keterkaitan Antara Keterampilan Pemecahan Masalah dengan Model <i>CPS</i> ..	41
F. Materi Fluida Statis.....	43
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	53
A. Pendekatan Penelitian	53

B. Metode Penelitian	53
C. Populasi dan Sampel	54
D. Jenis data penelitian	55
E. Sumber Data Penelitian	55
F. Teknik Pengumpulan Data.....	56
G. Analisis Instrumen Penelitian	57
H. Teknik Analisa Data.....	68
I. Prosedur Penelitian	73
J. Tempat dan Waktu Penelitian.....	74
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	76
A.Deskripsi Data.....	76
B. Peningkatan Keterampilan Pemecahan Masalah.....	96
C. Pengujian Hipotesis Sementara	103
D. Pembahasan Haisl Penelitian.....	104
BAB V PENUTUP	131
A. Simpulan	131
B. Saran	132
DAFTAR PUSTAKA.....	133
LAMPIRAN	140

