

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
MOTTO DAN PERSEMBERAHAN.....	v
LEMBAR PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Batasan Masalah.....	8
E. Manfaat Penelitian	8
F. Definisi Operasional.....	9
G. Kerangka Berpikir.....	10
H. Hipotesis Penelitian.....	13
I. Hasil Penelitian Terdahulu.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	16
A. Modul Elektronik (<i>E-Module</i>).....	16
B. Model PBL	19
C. <i>Escape Room</i>	28
D. Keterampilan Pemecahan Masalah	29
E. Fluida Statis.....	34
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	41
A. Pendekatan Penelitian dan Metode Penelitian	41
B. Jenis dan Sumber Data	44
C. Teknik Pengumpulan Data.....	45
D. Teknik Analisis Data.....	51

E. Tempat dan Waktu Penelitian	71
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	75
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian	75
B. Uji Hipotesis Penelitian	141
C. Pembahasan Hasil Penelitian	143
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	157
A. Simpulan	157
B. Saran.....	157
DAFTAR PUSTAKA	159
LAMPIRAN.....	168

