

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Asumsi.....	8
F. Hipotesis Penelitian.....	9
G. Definisi Operasional.....	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	12
A. Model Pembelajaran <i>Children Learning In Science</i> (CLIS).....	12
B. Pembelajaran Konvensional.....	15
C. Multimedia	18
D. Keterampilan proses sains.....	23
E. Penguasaan konsep.....	30
F. Deskripsi materi fluida.....	33

BAB III METODE PENELITIAN	41
A. Desain Penelitian.....	41
B. Subjek Penelitian.....	43
C. Instrumen	43
D. Teknik Pengumpulan Data.....	44
E. Prosedur Penelitian.....	46
F. Analisis Instrumen Penelitian.....	47
G. Teknik Pengolahan Data	52
H. Hasil analisis uji coba instrumen.....	57
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	59
A. Hasil Penelitian	59
B. Pembahasan.....	72
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	78
A. Kesimpulan	78
B. Saran.....	79
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	83