

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
ABSTRAK	xiii
DAFTAR ISI.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	9
C. Tujuan Penelitian	9
D. Manfaat Penelitian	10
E. Hipotesis Penelitian.....	11
F. Penelitian Terdahulu.....	12
G. Penegasan Istilah.....	17
H. Sistematika Pembahasan.....	21
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori	23
B. Kerangka Berpikir.....	44
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian.....	46
BAB IV PAPARAN DATA DAN HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data.....	80
B. Pengujian Hipotesis	85
BAB V PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN	

A. Pengaruh antara penggunaan media pembelajaran plastisin sebagai alternatif pengganti molymod dengan metode konvensional melalui discovery learning terhadap hasil belajar siswa pada materi hidrokarbon.....	91
B. Pengaruh antara penggunaan media pembelajaran plastisin sebagai alternatif pengganti molymod dengan metode konvensional melalui discovery learning terhadap minat belajar siswa pada materi hidrokarbon.....	92
C. Respon siswa dalam penggunaan media pembelajaran plastisin sebagai alternatif pengganti molymod pada materi hidrokarbon.....	94
BAB VI PENUTUP	
A. Kesimpulan	98
B. Saran.....	99
DAFTAR RUJUKAN	101