

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	x
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Kerangka Berpikir	6
F. Hipotesis	12
G. Hasil Penelitian Terdahulu	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	14
A. Keterampilan Berpikir Kreatif	14
B. Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> (PBL)	18
C. Media Pembelajaran e-LKPD (Lembar Kerja Peserta Didik Elektronik)	23

D. Tinjauan Kurikulum Materi Metabolisme	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	33
A. Pendekatan dan Metodologi Penelitian	33
B. Jenis dan Sumber Data	34
C. Teknik Pengumpulan Data.....	35
D. Teknik Analisis Data.....	37
E. Tempat dan Waktu Penelitian.....	42
F. Prosedur Penelitian	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	45
A. Deskripsi Hasil Data.....	45
B. Pembahasan	55
BAB V PENUTUP	67
A. Simpulan.....	67
B. Saran	68
DAFTAR PUSTAKA.....	69
LAMPIRAN	78
RIWAYAT HIDUP.....	238