

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PERNYATAAN KARYA SENDIRI	iii
MOTO DAN PERSEMBAHAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Kerangka Berpikir	7
F. Hipotesis Penelitian	13
G. Hasil Penelitian Terdahulu	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	16
A. Lembar Kerja	16
B. Inkuiri Terbimbing	19
C. Keterampilan Berpikir Kreatif	22
D. Tinjauan Materi Bioteknologi	24
E. Keterkaitan Lembar Kerja Berbasis Inkuiri Terbimbing Terhadap Keterampilan Berpikir Kreatif	36
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	38
A. Pendekatan dan Metodologi Penelitian	38
B. Jenis dan Sumber Data	39
C. Teknik Pengambilan Data	41

D. Instrumen Penelitian	41
E. Teknik Analisis Data	45
F. Tempat dan Waktu Penelitian	54
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	59
A. Hasil Penelitian	59
B. Pembahasan	69
BAB V PENUTUP	59
A. Simpulan	83
B. Saran	84
BAB V PENUTUP	85
DAFTAR PUSTAKA	85
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	287

