

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	ii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI	iv
MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Kerangka Berpikir	5
F. Hasil Penelitian Terdahulu	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	10
A. Model Pembelajaran Berbasis Proyek dalam Pembelajaran Kimia	10
B. Lembar Kerja Berbasis Proyek dalam Pembelajaran Kimia	12
C. Protein	14
D. Ampas Kelapa dan Pemanfaatannya.....	17
E. Pengembangan Kinerja Ilmiah pada Penentuan Kadar Protein Tepung Ampas Kelapa	18
BAB III METODE PENELITIAN	20

A.	Pendekatan dan Metode Penelitian	20
B.	Jenis dan Sumber Data Penelitian.....	24
C.	Teknik Pengumpulan Data	28
D.	Teknik Analisis Data	29
E.	Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		33
A.	Hasil Penelitian	33
B.	Pembahasan.....	67
BAB V PENUTUP.....		75
A.	Simpulan.....	75
B.	Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA		77
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....		85
RIWAYAT HIDUP		159

