

DAFTAR ISI

ABSTRAK	I
ABSTRACT	II
PERNYATAAN KARYA SENDIRI	III
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	IV
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI	V
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	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	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Hasil Penelitian	5
E. Kerangka Berpikir	5
F. Hasil Penelitian Terdahulu	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Lembar Kerja Berbasis Proyek	9
B. Pemanfaatan Biji Nangka (<i>Artrocarpus heterophyllus</i>) Sebagai Bioplastik	14
C. Keterampilan Proses Sains Melalui Pembelajaran Berbasis Proyek	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	22
A. Pendekatan dan Metodologi Penelitian	22
B. Prosedur Penelitian	22

C. Jenis dan Sumber Data	24
D. Teknik dan Pengumpulan Data	30
E. Teknik Analisis Data.....	31
F. Tempat dan Waktu Penelitian	35
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
A. Hasil Penelitian	36
B. Pembahasan Hasil Penelitian	48
BAB V PENUTUP.....	62
A. Simpulan	62
B. Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	64
RIWAYAT HIDUP	178

