

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PENGGUNAAN SKRIPSI	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Kerangka Penelitian	7
F. Hipotesis	11
G. Hasil Penelitian Terdahulu	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	14
A. Pendekatan <i>Science, Technology, Religion, Engineering, Art, and Mathematics</i> (STREAM)	14
B. Keterampilan Proses Sains (KPS)	24
C. Tinjauan Materi Ekosistem Pada Kurikulum 2013	26
D. Briket Dari Bahan Tempurung Kelapa	49
E. Keterkaitan Antara Pendekatan STREAM dengan Keterampilan Proses Sains	51
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	53
A. Pendekatan dan Metode Penelitian	53
B. Jenis dan Sumber Data	54

C. Teknik Pengambilan Data.....	56
D. Teknik Analisis Data.....	62
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	73
A. Deskripsi Hasil Penelitian.....	73
B. Pembahasan Hasil Penelitian	82
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	102
A. Simpulan	102
B. Saran.....	103
DAFTAR PUSTAKA	104
LAMPIRAN.....	109
RIWAYAT HIDUP.....	254

