

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
ABSTRACT.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
RIWAYAT HIDUP.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Kerangka Berpikir	9
F. Hipotesis.....	15
G. Penelitian yang Relevan.....	15
BAB II.....	18
TINJAUAN PUSTAKA.....	18
A. Penelitian Terbaru PjBL Etno-STREAM, KBS, Bioteknologi Konvensional	18
B. Model Pembelajaran Berbasis Proyek (<i>Project Based Learning/ PjBL</i>) ...	21
C. Pendekatan Etno-STREAM	23
D. Keterampilan Berpikir Sistem.....	34
E. Teori-Teori Belajar.....	38
F. Tinjauan Materi Bioteknologi pada Kurikulum Merdeka	41
G. Surabi Hijau Karawang	50

H. Keterkaitan Keterampilan Berpikir Sistem dengan Pembelajaran Etno-STREAM pada Pembuatan Surabi Hijau Karawang	51
BAB III.....	54
METODOLOGI PENELITIAN.....	54
A. Pendekatan dan Metode Penelitian	54
B. Jenis dan Sumber Data	55
C. Populasi Target dan Sampel Penelitian.....	55
D. Teknik Pengumpulan Data.....	56
E. Teknik Analisis Butir Soal	61
F. Teknik Analisis Data.....	64
G. Tempat dan Waktu Pelaksanaan	72
H. Prosedur Penelitian	73
BAB IV.....	75
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	75
A. Deskripsi Data	75
B. Deskripsi Hasil Penelitian	75
C. Pembahasan Hasil Penelitian	82
BAB V.....	104
PENUTUP.....	104
A. Kesimpulan	104
B. Keterbatasan penelitian	105
C. Saran.....	105
DAFTAR PUSTAKA.....	107
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	119