

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 LATAR BELAKANG MASALAH	1
1.2 IDENTIFIKASI MASALAH	4
1.3 PEMBATASAN MASALAH	4
1.4 RUMUSAN MASALAH	5
1.5 TUJUAN PENELITIAN	5
1.6 MANFAAT PENELITIAN	6
BAB II. KAJIAN PUSTAKA	7
2.1 KAJIAN TEORI	7
2.1.1 Bioentrepreneur	7
2.1.2 Lembar Kerja Mahasiswa	9
2.1.3 Bioteknologi Konvensional Pangan	12
2.1.4 Penelitian Pengembangan R&D – MODEL ADDIE	13
2.1.5 Kreativitas	14
2.1.6 Minat Wirausaha	17
2.2 KERANGKA TEORITIS	18
2.3. PENELITIAN YANG RELEVAN	20
BAB III. METODE PENELITIAN	22
3.1 JENIS PENELITIAN	22
3.2 TEMPAT DAN WAKTU PENELITIAN	22
3.3 SUBJEK DAN OBJEK PENELITIAN	22
3.4 DESAIN PENELITIAN	23
3.4.1. Analisis	23
3.4.2. Design (Perencanaan)	24
3.4.3. Development (Pengembang)	24
3.4.4. Implementasi (Pelaksanaan)	25
3.4.5. Evaluasi	25
3.5. INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA	27
3.5.1 Angket analisis karakteristik mahasiswa	27

3.5.2 Angket Validasi.....	28
3.5.3 Angket Kelayakan dan Kepraktisan Produk Pembelajaran	32
3.5.4. Uji <i>Pretest - Postest</i> Kreativitas.....	33
3.5.5. Instrumen Angket Minat Wirausaha	34
3.6 TEKNIK ANALISIS DATA.....	35
3.6.1 Analisis Data Kualitatif.....	35
3.6.2 Analisis Data Kuantitatif.....	35
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	41
4.1 HASIL PENELITIAN.....	41
4.1.1 Tahap Analisis (<i>Analysis</i>)	41
4.1.2 Tahap Desain (<i>Design</i>).....	43
4.1.3 Tahap Pengembangan (<i>Development</i>).....	49
4.1.4 Tahap Implementasi (<i>Implementation</i>)	59
4.1.5 Tahap Evaluasi (<i>Evaluation</i>)	74
4.2 PEMBAHASAN	74
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN	84
5.1 SIMPULAN	84
5.2 SARAN	85
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN	

