

## 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
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>41</b>
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
<b>BAB V. SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>84</b>
5.1 SIMPULAN .....	84
5.2 SARAN .....	85
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>94</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

