

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I : PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	2
C. Batasan Masalah	3
D. Rumusan Masalah	3
E. Tujuan Penelitian	3
F. Manfaat Penelitian	4
BAB II : KAJIAN PUSTAKA	5
A. Relevansi	5
B. Kurikulum	6
C. Kompetensi Mahasiswa	7
D. Dunia Kerja dan Tenaga Kerja	12
E. Penelitian yang Relevan	14
BAB III : METODOLOGI PENELITIAN	16
A. Desain Penelitian	16
B. Tempat dan Waktu Penelitian	16
C. Definisi Operasional	17
D. Populasi dan Sampel	17
E. Instrumen Penelitian	19
F. Teknik Pengumpulan Data	21
G. Teknik Analisis Data	21

BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN	24
A. Deskripsi dan Analisis Data Penelitian	24
B. Pembahasan	47
1. Rata-rata nilai relevansi Mata Kuliah Keahlian dengan Industri	47
2. Pernyataan indikator yang dianggap tidak dibutuhkan oleh industri	48
Pernyataan indikator yang dianggap tidak dibutuhkan oleh industri	51
C. Rekomendasi Pengembangan Indikator	55
BAB V : PENUTUP	56
A. Kesimpulan	56
B. Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	58

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1.	Daftar Responden	18
Tabel 3.2.	Kisi-kisi Instrumen	19
Tabel 3.3.	Kategori Penilaian	23
Tabel 4.1.	Kimia Organik	24
Tabel 4.2.	Teknologi Pengolahan Pangan (TPP)	25
Tabel 4.3.	Satuan Operasi I	26
Tabel 4.4.	Ekonomi Agroindustri	27
Tabel 4.5.	Kimia Pangan	28
Tabel 4.6.	Mikrobiologi Pangan	29
Tabel 4.7.	Gizi dan Pangan	31
Tabel 4.8.	Analisis Pangan	32
Tabel 4.9.	Satuan Operasi II	33
Tabel 4.10.	Biokimia Pangan	34
Tabel 4.11.	Penilaian Sensori Pangan	35
Tabel 4.12.	Pengemasan, Penyimpanan dan Penggudangan	36
Tabel 4.12.1	Penjabaran kategori relevansi	37
Tabel 4.13.	Riset Operasi	38
Tabel 4.14.	Pengawasan Mutu	40
Tabel 4.15.	Rancangan Percobaan	42
Tabel 4.16.	Rekayasa Proses	42
Tabel 4.17.	Manajemen Agroindustri	44
Tabel 4.18.	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	45
Tabel 4.19.	Pernyataan indikator yang dianggap tidak dibutuhkan	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Tahapan Pembuatan Instrumen	20
Gambar 4.1. Rataan Relevansi Setiap MKK	47

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A. Deskripsi Perusahaan	60
Lampiran B. Kisi-kisi instrument	66
Lampiran C. Kuesioner	94
Lampiran D. Expert Judgment	119
Lampiran E. Surat Perizinan	123
Lampiran F. Data hasil penelitian	134