

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Tahu.....	7
2.2 Bakteri <i>Indigenous</i>	8
2.3 Metode Isolasi Bakteri <i>Indigenous</i>	9
2.4 Identifikasi Bakteri <i>Indigenous</i>	11
2.5 Seleksi Patogenisitas dan Resistensi Antibiotik.....	12
2.6 Protein Sel Tunggal.....	14
2.7 Kandungan Asam Amino Protein Sel Tunggal.....	15
2.8 Produksi Protein Sel Tunggal.....	16
BAB III METODE PENELITIAN	17
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	17
3.2 Alat dan Bahan.....	17
3.3 Rancangan Penelitian.....	18
3.4 Prosedur Penelitian.....	18
3.5 Analisis Data	27
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	28
4.1 Karakteristik Limbah Padat Tahu	28
4.2 Hasil Isolasi Bakteri <i>Indigenous</i> Limbah Padat Tahu.....	32
4.3 Hasil Proses Seleksi Bakteri <i>Indigenous</i> Limbah Padat Tahu	39