

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Manfaat Teoritis	4
1.4.2 Manfaat Praktis	4
1.5 Hipotesis	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Isolasi dan Pemurnian Mikroorganisme	5
2.2 Identifikasi Mikroorganisme	5
2.3 Bakteri Asam Laktat	6
2.4 Mekanisme Antihelminthes	7
2.5 Total Plate Count (TPC)	8
2.6 Kimchi	9