

## DAFTAR ISI

Cover Depan .....	i
Cover Dalam .....	ii
Lembar Persyaratan Gelar .....	iii
Halaman Persetujuan .....	iv
Halaman Pengesahan .....	v
Surat Pernyataan Orisinalitas .....	vi
Abstrak .....	vii
Abstract .....	viii
Kata Pengantar .....	ix
Daftar Isi .....	xi
Daftar Tabel .....	xiii
Daftar Gambar .....	xiv
Daftar lampiran .....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	4
1.3. Batasan Masalah .....	4
1.4. Tujuan Penelitian .....	5
1.5. Manfaat Penelitian .....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	6
2.1. Mikropipet .....	6
2.1.1. Cara Menggunakan Mikropipet .....	9
2.1.2. Merawat Mikropipet .....	10
2.2. SGPT .....	12
2.2.1. Reagen SGPT .....	15
2.3. Pemanfaatan Mutu Internal .....	16
2.3.1. Pengertian .....	16
2.3.2. Tinjauan yang dilakukan .....	17
2.3.3. Pemantapan Mutu Internal .....	20
2.4. Bahan Kontrol .....	20
2.4.1. Pengertian Bahan Kontrol .....	20
2.4.2. Pembuatan dan Bentuk Bahan Kontrol .....	21
2.4.3. Cara Melarutkan Bahan Kontrol .....	22
2.4.4. Penyimpanan dan Penggunaan Bahan Kontrol .....	23
BAB 3 KERANGKA KONSEP .....	24
3.1. Kerangka Penelitian .....	24
3.2. Penjelasan Kerangka Penelitian .....	25
3.3. Hipotesa.....	25
BAB 4 METODE PENELITIAN .....	26
4.1. Rancangan Penelitian .....	26
4.2. Bahan Uji .....	26
4.3. Waktu dan Tempat Penelitian .....	26
4.4. Variabel Penelitian .....	26

4.5. Instrumen Penelitian .....	26
4.6. Teknik Pengumpulan Data .....	27
4.7. Prosedur Pemeriksaan .....	27
4.8. Alur Penelitian .....	30
BAB 5 HASIL PENELITIAN .....	31
5.1. Penyajian Data .....	31
5.2. Analisa Data .....	33
BAB 6 PEMBAHASAN .....	38
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN .....	42
7.1. Kesimpulan .....	42
7.2. Saran .....	43
DAFTAR PUSTAKA .....	44
LAMPIRAN .....	46