

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAN ORISINALITAS.....	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
UCAPAN TERIMAKASIH.....	x
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Tujuan Penelitian	5
1.4.1 Tujuan Umum	5
1.4.2 Tujuan Khusus	6
1.5 Manfaat Penelitian	6
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	6
1.5.2 Manfaat Praktis	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Kreatinin	7
2.1.1 Pengertian Kreatinin	7
2.1.2 Metabolisme Kreatinin.....	8
2.1.3 Faktor Yang Dapat Mempengaruhi Kadar Kreatinin.....	10

2.1.4 Kreatinin Pada Ginjal.....	12
2.1.5 Metode Pemeriksaan Kadar Kreatinin	13
2.1.6 Spesimen Untuk Pemeriksaan Kreatinin.....	15
2.2 Pemantapan Mutu Laboratorium	16
2.2.1 Pemantapan Mutu Internal.....	17
2.2.2 Manfaat dan Tujuan Pemantapan Mutu Internal (PMI) Laboratorium	21
2.2.3 Penundaan Pemeriksaan.....	22
2.3 Dampak Penundaan Pemeriksaan Terhadap Kadar Kreatinin	23
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	25
3.1 Jenis Penelitian.....	25
3.2 Bahan Uji	25
3.3 Tempat dan Waktu Penelitian.....	26
3.3.1 Tempat Penelitian	26
3.3.2 Waktu Penelitian.....	27
3.4 Variabel Penelitian.....	27
3.5 Definisi Operasional Variabel.....	27
3.6 Teknik Pengumpulan Data.....	27
3.6.1 Alat dan Bahan.....	28
3.6.2 Pengambilan Bahan Uji	28
3.6.3 Pemeriksaan kadar Kreatinin	29
3.7 Metode Analisis Data.....	30
3.8 Kerangka alur Penelitian.....	31
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	32
4.1 Penyajian Data	32
4.2 Analisis Data.....	33
4.2.1 Analisis Data Dekriptif	33
4.2.2 Analisis Statistika.....	34
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	40
5.1 Kesimpulan	40
5.2 Saran	40
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN	45