

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS .....	v
MOTTO DAN PERSEMPAHAN .....	vi
ABSTRAK .....	vii
KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah .....	4
1.4 Tujuan Penelitian .....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	6
2.1. Lanjut usia.....	6
2.1.1 Definisi Lanjut usia.....	6
2.1.2 Karakteristik Lansia.....	7
2.1.3 `Perubahan Fisik dan Fungsi Yang Timbul Akibat Proses Penuaan .....	7
2.2. Hipertensi.....	10
2.2.1 Pengertia Hipertensi.....	10
2.2.1 Klasifikasi Hipertensi .....	11
2.2.2 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi .....	12
2.3. Asam Urat .....	13
2.3.1 Definisi Asam Urat .....	13
2.3.2 Struktur Asam Urat.....	13
2.3.1 Metabolisme Asam urat .....	14
2.3.2 Faktor-Faktor yang mempengaruhi kadar asam urat .....	15
2.4. Hubungan Kadar asam urat dengan Hipertensi.....	15
2.5. Metode Pemeriksaan Asam Urat.....	16

2.5.1 Metode Enzimatik Kolorimetri.....	16
2.5.2 Metode POCT .....	18
BAB 3 KERANGKA KONSEP.....	19
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	21
4.1    Jenis Penelitian .....	21
4.2    Populasi dan Sampel.....	21
4.3    Tempat dan Waktu Penelitian.....	22
4.4    Variabel Penelitian.....	23
4.5    Definisi Operasional .....	23
4.6    Tahapan Penelitian.....	23
4.6.2 Prosedur Pemeriksaan Metode POCT .....	24
4.7    Instrumen Penelitian .....	25
4.8    Analisis Data.....	25
BAB 5 HASIL PENELITIAN.....	26
5.1    Karakteristik Subyek Penelitian.....	26
5.2    Hasil uji normalitas data .....	29
5.3    Hasil uji Independent sampel T test.....	29
BAB 6 PEMBAHASAN .....	31
6.1    Analisa kadar asam urat pada lansia dengan hipertensi .....	31
6.2    Analisis Perbedaan kadar Asam Urat Metode POCT dan Enzimatik Kolorimetri pada lansia dengan hipertensi.....	32
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN.....	36
7.1    Kesimpulan .....	36
7.2    Saran .....	36
DAFTAR PUSTAKA .....	37
LAMPIRAN .....	40