

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
BERITA ACARA	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KEASLIAN PENELITIAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Keaslian Penelitian	4
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Telaah Pustaka.....	6
1. Saliva.....	6
2. Zinc.....	12
3. Lanjut Usia	15
4. Antihipertensi	21
5. Captopril.....	23
B. Landasan Teori.....	26
C. Hipotesis.....	28
III. METODE PENELITIAN.....	29
A. Jenis Penelitian.....	29
B. Variabel Penelitian	29
C. Definisi Operasional.....	30
D. Subjek Penelitian.....	31
E. Alat dan Bahan	32
F. Jalannya Penelitian.....	33
G. Analisis Data	36
H. Alur Penelitian	37
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	38
A. Hasil Penelitian	38
B. Pembahasan.....	43

V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
A. Kesimpulan	49
B. Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Distribusi Subjek Penelitian.....	38
2. Rerata dan Simpangan Baku Laju Aliran Saliva Tidak Terstimulasi, Laju Aliran Saliva Terstimulasi, serta Kadar <i>Zinc</i> dalam Saliva	40
3. Nilai Rerata, Simpangan Baku, serta Signifikansi Laju Aliran Saliva Tidak Terstimulasi Hasil Uji-T Tidak Berpasangan	41
4. Nilai Rerata, Simpangan Baku, serta Signifikansi Laju Aliran Saliva Terstimulasi Hasil Uji-T Tidak Berpasangan	41
5. Nilai Median, Minimum-maksimum, serta Signifikansi Kadar <i>Zinc</i> pada Saliva Hasil Uji <i>Mann Whitney U</i>	42

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Struktur Kimia Captopril	24
2. Interaksi <i>Binding</i> Captopril dengan Sisi Aktif ACE	24
3. Grafik Rerata Laju Aliran Saliva Tidak Terstimulasi dan Laju Aliran Saliva Terstimulasi pada Lansia Pengguna Captopril dan Lansia Sehat	39
4. Grafik Rerata Kadar <i>Zinc</i> dalam Saliva pada Lansia Pengguna Captopril dan Lansia Sehat	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I.	Surat Keterangan Izin Pre Penelitian
Lampiran II.	Surat Keterangan Izin Pre Penelitian dari Bapedda DIY
Lampiran III.	Nota Dinas Pre Penelitian dari Dinas Sosial DIY
Lampiran IV.	Surat Kelaikan Etika (<i>Ethical Clearance</i>)
Lampiran V.	<i>Informed Consent</i>
Lampiran VI.	Surat Keterangan Izin Penelitian
Lampiran VII.	Surat Keterangan Izin Penelitian dari Bapedda DIY
Lampiran VIII.	Nota Dinas Penelitian dari Dinas Sosial DIY
Lampiran IX.	Gambar Alat dan Bahan
Lampiran X.	Hasil Pengukuran Laju Aliran Saliva Tidak Terstimulasi, Laju Aliran Saliva Terstimulasi dan Kadar <i>Zinc</i> dalam Saliva pada Kelompok Lansia Pengguna Captopril
Lampiran XI.	Hasil Pengukuran Laju Aliran Saliva Tidak Terstimulasi, Laju Aliran Saliva Terstimulasi dan Kadar <i>Zinc</i> dalam Saliva pada Kelompok Lansia Sehat
Lampiran XII.	Hasil Uji Normalitas
Lampiran XIII.	Hasil Uji-T Tidak Berpasangan Laju Aliran Saliva Tidak Terstimulasi
Lampiran XIV.	Hasil Uji-T Tidak Berpasangan Laju Aliran Saliva Terstimulasi
Lampiran XV.	Hasil Uji <i>Mann Whitney U</i> Kadar <i>Zinc</i> dalam Saliva