

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN.....	i
HALAMAN SAMPUL BELAKANG.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI.....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vi
ABSTRACT.....	viii
ABSTRAK.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Penyakit Periodontal.....	6
2.2 Hipertensi.....	10
2.3 Hubungan Antara Penyakit Periodontal dan Hipertensi.....	17
2.4 <i>Periodontal Inflamed Surface Area (PISA)</i>	23
BAB 3 KERANGKA KONSEP.....	27
3.1 Penjelasan Kerangka Konsep.....	28
3.2 Hipotesis.....	29
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	30
4.1 Jenis Penelitian.....	30
4.2 Lokasi Penelitian.....	30
4.3 Waktu Penelitian.....	30

4.4	Populasi Penelitian.....	30
4.5	Sampel Penelitian.....	30
4.6	Variabel Penelitian.....	32
4.7	Definisi Operasional Variabel.....	32
4.8	Alat dan Bahan.....	32
4.9	Teknik Pengambilan Data.....	33
4.10	Metode Analisis Data.....	34
4.11	Alur Penelitian	35
	BAB 5 HASIL PENELITIAN	36
5.1	Pengukuran PISA.....	36
5.1.1	Pengukuran PISA berdasarkan kelompok hipertensi dan non-hipertensi.....	36
5.1.2	Hasil pengukuran PISA berdasarkan jenis kelamin.....	37
5.2	Analisis Data	38
5.2.1	Uji Normalitas Data	38
5.2.2	Perbandingan Pengukuran PISA pada Kelompok Hipertensi dan Non-hipertensi.....	38
	BAB 6 PEMBAHASAN.....	39
	BAB 7 KESIMPULAN.....	44
7.1	Kesimpulan	44
7.2	Saran	44
	DAFTAR PUSTAKA	45
	LAMPIRAN.....	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Mekanisme Renin-Angiotensin-Aldosteron dalam Meningkatkan Tekanan darah	17
Gambar 2.2 Prevalensi Hipertensi Secara Dunia Berdasarkan Usia dan Jenis Kelamin pada Masyarakat Usia 20 Tahun dan Lebih Tua Berdasarkan Negara ...	18
Gambar 2.3 Lokasi <i>Margin Gingiva</i> Membedakan Penghitungan <i>Periodontal Inflamed Surface Area</i>	28
Gambar 5.1 Hasil Pengukuran PISA (mm ²) pada Pasien Hipertensi dan Non-hipertensi	43
Gambar 5.1 Hasil Pengukuran PISA (mm ²) pada Pasien Hipertensi dan Non-hipertensi berdasarkan jenis kelamin.....	43

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Ukuran Sampel dan Presentase Distribusi Indikator Periodontal Berdasarkan Kelompok Umur untuk Studi Epidemiologi Penyakit Periodontal Internasional	12
Tabel 5.1 Nilai Rata-Rata dan Simpangan Baku Pengukuran PISA pada Pasien Hipertensi dan Non-hipertensi	42

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Hasil Penelitian.....	55
Lampiran 2 Uji Statistik SPSS versi 20	56
Lampiran 3 Dokumentasi.....	57
Lampiran 4 <i>Informed Consent</i>	58
Lampiran 5 <i>Information Consent</i>	69
Lampiran 6 Lembar Anamnesa.....	61
Lampiran 7 Formulir Penelitian.....	62
Lampiran 8 Sertifikat Laik Etik	63