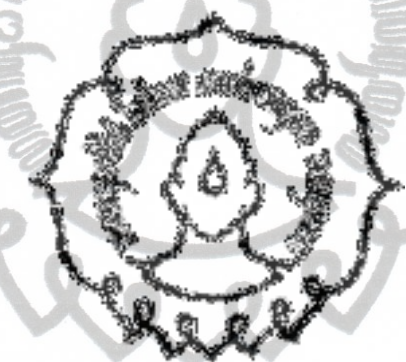


**HUBUNGAN ANTARA PENINGKATAN KADAR GLUKOSA DARAH PUASA
DENGAN PASIEN PERIODONTITIS**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran



NISRINA AMALIA ROHIMAH

G0013178

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
Surakarta**

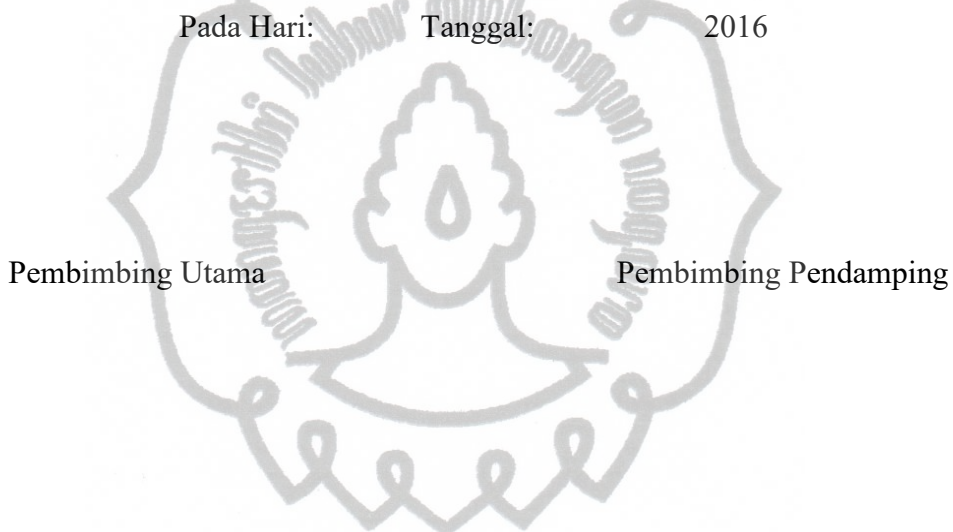
2016

PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul: Hubungan antara Peningkatan Kadar Glukosa Darah Puasa dengan Pasien Periodontitis

Nisrina Amalia Rohimah, NIM: G0013178, Tahun: 2016

Telah disetujui untuk diuji di hadapan **Tim Ujian Skripsi** Fakultas Kedokteran
Universitas Sebelas Maret Surakarta



Dr. Adi Prayitno, drg., M.Kes
NIP. 195911011986011001

Dr. Sugiarto, dr., Sp.PD, KEMD, FINASIM
NIP. 196205221989011001

Penguji

Dr. Pradipto Subiyantoro, drg., Sp.BM
NIP. 195706291984031003

PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi dengan judul: Hubungan antara Peningkatan Kadar Glukosa Darah Puasa dengan Pasien Periodontitis

Nisrina Amalia Rohimah, NIM: G0013178, Tahun: 2016

Telah diuji dan sudah disahkan dihadapan Dewan Penguji Skripsi Fakultas
Kedokteran Universitas Sebelas Maret

Pada Hari

Tanggal

2016

Pembimbing Utama

Nama : Dr. Adi Prayitno, drg., M.Kes
NIP : 195911011986011001

.....

Pembimbing Pendamping

Nama : Dr. Sugiarto, dr., Sp.PD, KEMD, FINASIM
NIP : 196205221989011001

.....

Penguji

Nama : Dr. Pradipto Subiyantoro, drg., Sp.BM
NIP : 195706291984031003

.....

Surakarta, _____

Ketua Tim Skripsi

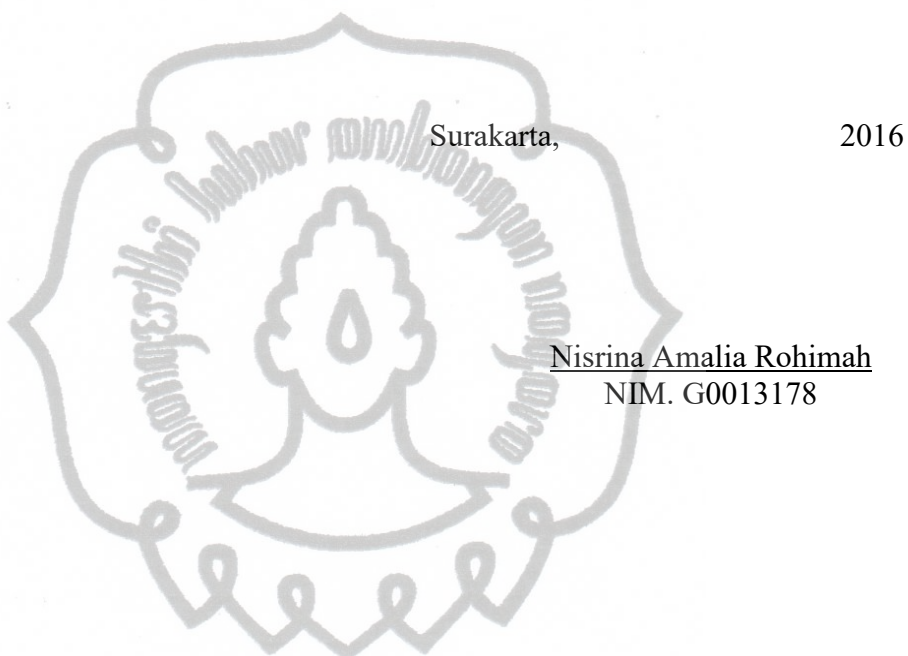
Dekan Fakultas Kedokteran UNS

Kusmadewi Eka Damayanti, dr., M.Gizi
NIP. 198305092008012005

Prof. Dr. Hartono, dr., M.Si
NIP. 196507271997021001

PERNYATAAN

Dengan ini menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah dan disebutkan dalam daftar pustaka.



ABSTRAK

Nisrina Amalia Rohimah, G0013178, 2016. Hubungan antara Peningkatan Kadar Glukosa Darah dengan Pasien Periodontitis. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.

Latar Belakang: Glukosa merupakan sumber energi utama bagi sel manusia yang terbentuk dari karbohidrat. Normalnya glukosa akan masuk ke dalam sel dengan bantuan insulin sehingga kadar glukosa dalam darah tidak tinggi. Banyak faktor yang dapat mempengaruhi kadar glukosa dalam darah, salah satunya periodontitis. Inflamasi pada periodontitis memicu keluarnya sitokin yang dapat mempengaruhi terjadinya resistensi insulin. Selain itu terjadi hubungan timbal balik di mana glukosa darah yang tinggi juga dapat memicu terjadinya periodontitis. Tinginya glukosa dalam darah dapat menurunkan sistem kekebalan tubuh sehingga mudah terjadi infeksi, termasuk juga pada gigi dan mulut, salah satunya periodontitis.

Metode: Penelitian ini bersifat observasional analitik dengan metode *cross sectional*. Populasi pada penelitian ini adalah pasien di RSUD Dr. Moewardi. Sampel sejumlah 60 responden diambil berdasarkan kriteria inklusi dan eksklusi. Observasi dilakukan dengan membagi sampel menjadi 2 kelompok, 30 sampel periodontitis dan 30 non-periodontitis, kemudian diukur kadar glukosa darah puasanya. Data yang diperoleh dianalisis secara statistik dengan *chi square* dan $p<0,05$ dipilih sebagai tingkat minimal signifikansinya. Kemudian dilanjutkan dengan uji koefisien kontingensi untuk mengetahui keeratan hubungan 2 variabel.

Hasil: Hasil rata-rata gula darah puasa kelompok periodontitis ($n = 30$) adalah 118,63 mg/dl, sedangkan kelompok non-periodontitis ($n = 30$) adalah 87,87 mg/dl. Untuk rata-rata gula darah puasa total kedua kelompok ($n = 60$) adalah 103,25 mg/dl. Hasil uji statistik *chi square* menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan antara kadar glukosa darah puasa dengan pasien periodontitis dengan $c = 0,464$ $p < 0,001$ ($p < 0,05$).

Simpulan: Terdapat hubungan yang signifikan antara gula darah puasa dengan pasien periodontitis.

Kata Kunci: periodontitis, glukosa darah puasa

ABSTRACT

Nisrina Amalia Rohimah, G0013178, 2016. A Correlation Between the Increasing of Fasting Blood Glucose Level with Periodontitis Patients. Mini Thesis. Faculty of Medicine, Sebelas Maret University

Background: Every living creature needs energy to do their activity, the main source of energy is glucose which is derived from carbohydrate. Normally, the glucose will enter the cell with the help of insulin and this process will lower the glucose level in blood. There are many factors can affect the blood glucose level, such as periodontitis. Inflammation on periodontitis triggers the release of cytokines which affect insulin resistance. Besides, there is bidirectional relationship between blood glucose and periodontitis. High level of blood glucose can lower the immune system so infection may occur to all the body part, including mouth. And one of the infection occur on mouth is periodontitis.

Methods: This study was a cross-sectional observational analytic with the patients of RSUD Dr. Moewardi as the population. There were 60 samples taken with inclusion and exclusion criteria. Observation was done by dividing the samples into two category, 30 samples with periodontitis and 30 samples without periodontitis. The test data was broken down and analyzed by chi-square with the significant borderline was decided by $p < 0,05$ and by contingency coefficient to show the strength of a relationship.

Result: The mean of fasting glucose level on periodontitis group ($n = 30$) is 118,63 mg/dl, while on non-periodontitis ($n = 30$) is 87,87 mg/dl. And the mean of fasting glucose level for total 60 samples is 103,25 mg/dl. Result of chi-square test showed significant correlation with $c = 0,464$ and $p = 0,001$ ($p < 0,05$).

Conclusion: There is a correlation between the increasing of fasting blood glucose level with periodontitis patients.

Key words: periodontitis, fasting glucose level.

PRAKATA

Puji syukur kepada Allah SWT atas segala rahmat dan hidayah-Nya sehingga peneliti mampu menyelesaikan skripsi dengan judul “Hubungan antara Peningkatan Kadar Glukosa Darah Puasa dengan Pasien Periodontitis”. Penulisan skripsi ini ditujukan untuk memenuhi salah satu syarat menempuh gelar sarjana kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.

Penelitian ini dapat terlaksana berkat adanya bimbingan, petunjuk, dan bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu peneliti menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Prof. Dr. Hartono, dr, M.Si selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
2. Kusmadewi Eka Damayanti, dr., M.Gizi selaku Tim Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
3. Dr. Adi Prayitno, drg., M.Kes selaku pembimbing I. Terimakasih atas bimbingan dan motivasi yang telah diberikan.
4. Dr. Sugiarto, dr., Sp.PD, KEMD, FINASIM selaku pembimbing II. Terimakasih atas bimbingan dan motivasi yang telah diberikan.
5. Dr. Pradipto Subiyantoro, drg., Sp.BM selaku penguji. Terimakasih atas saran dan kritik yang membangun.
6. Orang tua saya Suranto Joko Susilo dan Endah Yuswati serta kakak adik saya Rony Gilang, Farihah Yuliana, dan Aisyah Febri atas dukungan moral dan doanya.
7. Dio Affan Afghani, Edwina Ayu, Beby Talisa, Dara Putri, Destri Lisyam, Dwitia Ayu, Giska Widya, Fikri Dian Dinu, Vammy Beverly, Haridadi, dan teman-teman PMPA Vagus atas semangat, dukungan, dan segala bentuk bantuan yang telah diberikan dalam penelitian ini.
8. Seluruh responden yang telah bersedia menjadi responden dalam penelitian ini.
9. Teman-teman dan seluruh pihak yang telah memberikan semangat dan membantu pelaksanaan penelitian ini yang tidak bisa saya sebutkan satu-persatu.

Peneliti mengharapkan saran, kritik, dan nasihat yang membangun guna pengembangan yang lebih lanjut dalam skripsi ini. Akhir kata semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Surakarta,

2016

Nisrina Amalia Rohimah

DAFTAR ISI

PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Tinjauan Pustaka	
1. Periodontitis.....	5
a. Definisi.....	5
b. Etiologi dan Patofisiologi.....	6
c. Diagnosis Periodontitis.....	8
2. Glukosa Darah Puasa.....	10
a. Pengertian Glukosa Darah.....	10
b. Pemeriksaan dan Klasifikasi.....	11
c. Faktor yang Mempengaruhi.....	12

3. Hubungan antara Peningkatan Kadar Glukosa Darah Puasa dengan Pasien Periodontitis.....	13
B. Kerangka Pemikiran.....	16
C. Hipotesis.....	17
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian.....	18
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	18
C. Subjek Penelitian.....	18
D. Rancangan Penelitian.....	20
E. Identifikasi Variabel Penelitian.....	20
F. Definisi Operasional.....	20
G. Instrumen Penelitian.....	22
H. Cara Kerja.....	22
I. Teknik Analisis Data.....	23
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	24
BAB V PEMBAHASAN.....	27
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan.....	29
B. Saran.....	29
DAFTAR PUSTAKA.....	30
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Skor Penilaian the *Community Periodontal Index of Treatment Needs*
(CPITN)..... 10

Tabel 4.1. Distribusi Karakteristik Sampel..... 24

Tabel 4.2. Hubungan Bivariat antara Kadar Glukosa Darah Puasa dengan
Periodontitis..... 26



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Pemikiran.....	16
Gambar 2. Rancangan Penelitian.....	20



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian

Lampiran 2. Surat Pernyataan Telah Selesai Melakukan Penelitian

Lampiran 3. Surat Kelaikan Etik (*Ethical Clearance*)

Lampiran 4. *Informed Consent*

Lampiran 5. Data Hasil Penelitian

Lampiran 6. Hasil Uji Normalitas Data

Lampiran 7. Hasil Uji Bivariat dengan *Chi Square*

PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi dengan judul: Hubungan antara Peningkatan Kadar Glukosa Darah Puasa dengan Pasien Periodontitis

Nisrina Amalia Rohimah, NIM: G0013178, Tahun: 2016

Telah diuji dan sudah disahkan di hadapan Dewan Pengaji Skripsi

Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret

Pada Hari Kamis Tanggal 1 Desember 2016

Pembimbing Utama

Nama : Dr. Adi Prayitno, drg., M.Kes
NIP : 195911011986011001

(.....)

Pembimbing Pendamping

Nama : Dr. Sugiarto, dr., Sp.PD, KEMD, FINASIM
NIP : 196205221989011001

(.....)

Pengaji

Nama : Dr. Pradipto Subiyantoro, drg., Sp.BM
NIP : 195706291984031003

(.....)

Ketua Tim Skripsi

Kusmadewi Eka Damayanti, dr., M.Gizi
NIP. 19830509 200801 2 005

Surakarta, 04 JAN 2017

Kepala Program Studi

Suci Andhi Jusup, dr., M.Kes
NIP. 19700607 200112 12 1 002

PERNYATAAN

Dengan ini menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Surakarta, 22 Desember 2016



Nisrina Amalia Rohimah
NIM. G0013178

Makalah ini merupakan hasil penelitian akhir program Sarjana di Jurusan Kesehatan Masyarakat Observasi pada pasien dengan periodontitis dan pasien non-periodontitis. Dari hasil pengamatan pada pasien dengan periodontitis dan pasien non-periodontitis diperoleh rata-rata glikosa darah pasien dengan periodontitis ($n = 30$) adalah 113,63 mg/dl sedangkan rata-rata glikosa darah pasien non-periodontitis ($n = 30$) adalah 87,87 mg/dl. Untuk rata-rata glikosa darah pasien dengan periodontitis kecukupan ($n = 30$) adalah 113,63 mg/dl. Hasil uji statistik t-test sampai memungkinkan terdapat perbedaan yang signifikan antara rata-rata glikosa darah pasien dengan pasien non-periodontitis dengan $p = 0,464$ $p < 0,001$ ($p < 0,05$).

Simpulan: Terdapat korelasi yang signifikan antara glikosa darah pasien dengan pasien periodontitis.

Kata Kunci: periodontitis, glikosa darah pasien