



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	viii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ix
<b>ABSTRAK</b> .....	xi
<b>ABSTRACT</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	6
A. Telaah Pustaka.....	6
1. Gangguan Fungsi Tiroid.....	6
2. Pengaturan Fungsi Tiroid.....	14
3. Diabetes Melitus.....	16
4. Status Gizi.....	17
5. Penilaian Status Gizi.....	18
6. Hubungan Gangguan Fungsi Tiroid dengan Kadar Gula Darah	23
B. Kerangka Teori.....	26
C. Kerangka Konsep.....	27
D. Hipotesis dan Pertanyaan Penelitian.....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	28
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	28
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	28
C. Subyek Penelitian.....	28
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	30



E. Definisi Operasional Variabel.....	31
F. Instrumen Penelian.....	32
G. Cara Analisis Data.....	32
H. Etika Penelitian.....	32
I. Keterbatasan Penelitian.....	33
J. Jalannya Penelitian.....	33
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>35</b>
A. Hasil Penelitian.....	35
B. Pembahasan.....	45
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>48</b>
A. Kesimpulan.....	48
B. Saran.....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>49</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>53</b>



## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 2. Klasifikasi IMT menurut WHO.....	22
Tabel 3. Klasifikasi IMT dewasa menurut WHO .....	23
Tabel 4. Klasifikasi IMT menurut menurut Kemenkes RI.....	23
Tabel 5. Definisi Operasional Variabel.....	31
Tabel 6. Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden.....	35
Tabel 7. Distribusi Frekuensi Status Gizi Responden.....	37
Tabel 8. Rata-rata Kadar TSH dan Ft4 Responden.....	37
Tabel 9. Distribusi Frekuensi Fungsi Tiroid.....	38
Tabel 10. Distribusi Frekuensi Kategori Gula Darah.....	39
Tabel 11. Hubungan antara Fungsi Tiroid dengan Status Gizi.....	39
Tabel 12. Hubungan antara Fungsi Tiroid dengan Status Gizi Normal dan Gemuk.....	40
Tabel 13. Hubungan antara Fungsi Tiroid dengan Status Gizi Normal dan Kurus.....	40
Tabel 14. Hubungan antara Status Gizi dengan Kadar Gula Darah (hiperglikemi).....	41
Tabel 15. Hubungan antara Status Gizi dengan Kadar Gula Darah (hipoglikemi).....	41
Tabel 16. Hubungan antara Fungsi Tiroid (hipertiroid) dan hiperglikemi... 42	
Tabel 17. Hubungan antara Fungsi Tiroid (hipotiroid) dan hipoglikemi.... 42	
Tabel 18. Hubungan antara Umur, Status Gizi dengan Kadar Gula Darah. 43	
Tabel 19. Determinan Kadar Gula Darah pada WUS.....	44



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Pembesaran Kelenjar Tiroid atau Gondok.....	6
Gambar 2. Kerangka Teori.....	26
Gambar 3. Kerangka Konsep Penelitian.....	27



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Naskah Penjelasan kepada Sampel.....	55
Lampiran 2. Inform Consent (PSP).....	56
Lampiran 3. Identitas Responden.....	57
Lampiran 4. Antropometri.....	58