



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
DAFTAR SINGKATAN.....	xi
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB 1. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Keaslian Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Penyakit Graves'	7
B. <i>Thyroid Stimulating Hormone Receptor Antibody (TRAb)</i>	14
C. Oftalmopati Graves'	16



D. Kerangka Teori.....	33
E. Kerangka Konsep	34
F. Hipotesis.....	34
BAB III. METODE PENELITIAN.....	35
A. Desain Penelitian	35
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
C. Populasi Penelitian	35
D. Subyek Penelitian	36
E. Besar Sampel	37
F. Variabel Penelitian	37
G. Alur Penelitian	38
H. Definisi Operasional.....	39
I. Analisis Statistik	41
J. Pertimbangan Etika	41
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	42
A. Hasil Penelitian	42
B. Pembahasan	50
C. Kelebihan dan Keterbatasan Penelitian	59
BAB V. Kesimpulan	60
A. Kesimpulan	60
B. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA.....	61



DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Keaslian Penelitian	5
Tabel 2.	Gejala dan tanda penyakit Graves'	8
Tabel 3.	Efek Berbagai obat yang digunakan dalam pengelolaan tirotoksikosis	13
Tabel 4.	Tanda, gejala dan insidensi oftalmopati Graves'	19
Tabel 5.	Klasifikasi NO SPECS yang dimodifikasi	24
Tabel 6.	Aktifitas oftalmopati Graves' berdasarkan CAS	25
Tabel 7.	VISA <i>Inflammatory Index</i> (I) Dolman dan Rootman 2006, ITEDS dimodifikasi	27
Tabel 8.	EUGOGO penilaian derajat keparahan oftalmopati Graves' ...	29
Tabel 9.	Definisi Operasional	39
Tabel 10.	Karakteristik subyek penelitian	43
Tabel 11.	Hubungan variabel luar dengan TRAb	45
Tabel 12.	Hubungan variabel luar dengan CAS	47
Tabel 13.	Hubungan variable luar dengan EUGOGO	48
Tabel 14.	Multivariat Regresi Linier terhadap CAS	49
Tabel 15.	Multivariat Regresi Logistik terhadap EUGOGO	49



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

HUBUNGAN KADAR THYROID STIMULATING HORMONE RECEPTOR ANTIBODY (TRAb) TERHADAP
AKTIVITAS DAN DERAJAT
KEPARAHAAN KLINIS OFTALMOPATI GRAVES DI RSUP DR. SARDJITO
KHARISMA WIBAWA N P, dr. M. Robikhul Ikhsan, M.Kes, Sp.PD, KEMD.; dr. Vina Yanti Susanti, M.Sc, Ph.D, Sp.P

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Algoritma penegakan diagnosis penyakit Graves'	12
Gambar 2.	Efek terapi terhadap kadar TRAb	16
Gambar 3.	Patogenesis oftalmopati Graves'	22
Gambar 4.	Tatalaksana oftalmopati Graves'	31
Gambar 5.	Kerangka Teori	33
Gambar 6.	Kerangka Konsep	34
Gambar 7.	Alur Penelitian	39
Gambar 8.	Hubungan TRAb dengan CAS	46
Gambar 9.	Hubungan TRAb dengan EUGOGO	47