



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	2
D. Keaslian Penelitian	2
E. Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Tinjauan Pustaka.....	5
1. Retinopati Diabetika pada Kehamilan dengan Diabetes Mellitus	5
B. Kerangka Teori	19
C. Kerangka Konsep.....	20
BAB III METODE PENELITIAN.....	21
A. Rancangan Penelitian.....	21
B. Tempat dan Waktu.....	21
C. Populasi dan Subjek.....	21
1. Populasi.....	21
2. Subjek	21
D. Metode Sampling.....	22
E. Instrumen Penelitian	22
F. Jalannya Penelitian	23
G. Variabel Penelitian.....	23
1. Variabel bebas.....	23
2. Variabel tergantung.....	23



H. Analisis Data.....	23
I. Definisi Operasional Variabel	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	26
A. Hasil.....	26
1. Karakteristik Subjek Penelitian	26
2. Prevalensi Retinopati Diabetika.....	28
B. Pembahasan	28
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	35
A. Kesimpulan	35
B. Saran	35
DAFTAR PUSTAKA.....	36



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Ringkasan penelitian-penelitian mengenai hubungan DM dengan RD.....	2
Tabel 2. Klasifikasi Tingkat Keparahan Retinopati Diabetika	11
Tabel 3. Karakteristik subjek penelitian	26



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Retina Normal (Liu, Wu, Lu, Lin & Zhang, 2015).....	15
Gambar 2. Non-proliferative Diabetic Retinopathy (Community Eye Health, 2016).....	15
Gambar 3. Proliferative Diabetic Retinopathy (International Council of Ophthalmology, 2017).....	16



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Konsiderasi Etik	40
------------------------------------	----



DAFTAR SINGKATAN

ADA	= <i>American Diabetic Association</i>
D. I.	= Daerah Istimewa
DM	= Diabetes Mellitus
DME	= <i>Diabetic Macular Edema</i>
ETDRS	= <i>Early Treatment Diabetic Retinopathy Study</i>
FA	= <i>Fluorescein Angiography</i>
FAZ	= <i>Foveal Avascular Zone</i>
FPG	= <i>Fasting Plasma Glucose</i>
FK-KMK	= Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan
HPL	= <i>Human Placental Lactogen</i>
ICAM-1	= <i>Intercellular Adhesion Molecule-1</i>
IMT	= Indeks Massa Tubuh
IRMA	= <i>Intraretinal Microvascular Abnormalitie</i>
NPDR	= <i>Non-proliferative Diabetic Retinopathy</i>
OCT	= <i>Optical Coherence Tomography</i>
PDR	= <i>Proliferative Diabetic Retinopathy</i>
RD	= Retinopati Diabetika
SD	= Sekolah Dasar
SMP	= Sekolah Menengah Pertama
SMA	= Sekolah Menengah Atas
TNF-alpha	= <i>Tumor Necrosis Factor-alpha</i>
UGM	= Universitas Gadjah Mada
VEGF	= <i>Vascular Endothelial Growth Factor</i>
WHO	= <i>World Health Organization</i>