

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

**GAMBARAN KEJADIAN DIABETES MELITUS GESTASIONAL
PADA IBU HAMIL DI RSUD PROF.DR. H. ALOEI SABOE
KOTA GORONTALO**

Oleh :

**VERA MILA OKTAVIA MURSALIN
NIM. 841416139**

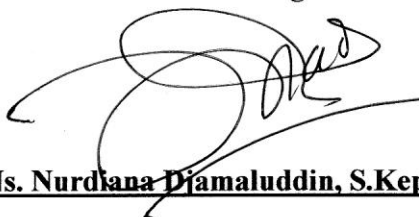
Telah Diperiksa Dan Disetujui

Pembimbing I



dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes
NIP. 19740106 200604 2 001

Pembimbing II



Ns. Nurdiana Djamaluddin, S.Kep., M.Kep

Gorontalo, Desember 2017

Mengetahui

Ketua Jurusan Keperawatan



dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2 003

**LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI**

**GAMBARAN KEJADIAN DIABETES MELITUS GESTASIONAL
PADA IBU HAMIL DI RSUD PROF. DR. H. ALOEI SABOE
KOTA GORONTALO**

Oleh:

**VERA MILA OKTAVIA MURSALIN
NIM. 841416139**

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/ Tanggal : Selasa, 02 Januari 2018

Waktu : 15.00 – 16.00 WITA

Penguji:

1. dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes
NIP. 19740106 200604 2 001
2. Nurdiana Djamaludin, S.Kep, Ns, M.Kep
3. Dr. Hj. Rosmin Ilham, S.Kep. Ns, MM
NIP: 19631126 198703 2 004
4. dr. Elvie Febriani Dungga, M.Kes
NIP. 19790217 201012 2 002



Gorontalo, 02 Januari 2018

Mengetahui

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

Vera Mila Oktavia Mursalin. 2017. *Gambaran diabetes melitus gestasional pada ibu hamil di RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo.* Skripsi, Jurusan Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I **dr. Zuhriana K.Yusuf, M.Kes**, Pembimbing II **Nurdiana Djamaludin, S.Kep., Ns.,M.Kep**

Diabetes melitus gestasional merupakan intoleransi glukosa pada waktu kehamilan, pada wanita normal atau yang mempunyai gangguan toleransi glukosa setelah terminasi kehamilan. Keadaan ini biasa terjadi pada saat 24 minggu usia kehamilan dan sebagian penderita akan kembali normal pada setelah melahirkan. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui gambaran diabetes mellitus gestasional pada ibu hamil di RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo.

Desain yang digunakan dalam penelitian ini adalah *studi deskriptif*. Sampel penelitian sejumlah 30 orang. Penelitian ini menggunakan *accidental sampling*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kejadian diabetes melitus pada ibu hamil di RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo adalah sebanyak 17 orang (56,7%), dan yang normal berjumlah 13 orang (43,3%). Dimana 25 orang ibu yang mengalami DMG tidak memiliki riwayat DM, sedangkan 1 orang ibu yang mengalami DMG memiliki riwayat diabetes mellitus. kejadian DMG ini dapat disebabkan dari beberapa faktor, diantaranya pengaruh pola makan yang tidak teratur, usia beresiko, memiliki riwayat DM, overweight/obesitas, multiparitas, dan juga karena kadar glukosa yang tidak terkontrol.

Kata Kunci : *Diabetes Melitus Gestasional, DMG, Ibu Hamil*
Daftar Pustaka : 21 Referensi (2007-2016)

ABSTRACT

Mursalin, Vera Mila Oktavia. 2017. *The description of gestational diabetes mellitus in pregnant women in Prof. Dr. H. Aloe Saboe Regional Public Hospital, Gorontalo City.* Undergraduate Thesis, Department of Nursing, Faculty of Sports and Health, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: **dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes.** Co-Supervisor: **Nurdiana Djamaludin, S.Kep., Ns., M.Kep**

Gestational diabetes mellitus is a glucose intolerance at the time of pregnancy, in normal women or those who have impaired glucose tolerance after pregnancy termination. This usually occurs at the 24th week of the pregnancy, and some patients will return to normal condition after giving birth. This research is intended to find out the description of gestational diabetes mellitus (henceforth called as GDM) in pregnant women in Prof. Dr. H. Aloe Saboe Regional Public Hospital, Gorontalo City.

This descriptive research involved 30 pregnant women as the research samples by using *Accidental Sampling* technique. The results reveal that the pregnant women who get diabetes mellitus in the site area are 17 women (56.7%), and the normal ones are 13 women (43.3%). As many as 25 women with DMG do not have a medical history of diabetes mellitus, while one woman with DMG has it. This DMG is caused by several factors, including irregular eating patterns, risky age, medical history of diabetes mellitus, overweight/obesity, multiparity and uncontrolled glucose level.

Keywords: *Gestational Diabetes Mellitus, DMG, Pregnant Women*

