

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI


**PENGARUH PERAWATAN LUKA METODE MODERN TERHADAP
PERCEPATAN PENYEMBUHAN LUKA DIABETIC
DI RUANG BEDAH RSUD TOTO KABILA
KABUPATEN BONE BOLANGO**

Oleh :


**SRI WILYAN GIU
NIM. 841416172**

Telah Diperiksa Dan Disetujui

Pembimbing I


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

Pembimbing II


Ns. Andi Mursyidah, S.Kep, M.Kes
NIDK. 8870430017

Gorontalo, Desember 2017

Mengetahui

Ketua Jurusan Keperawatan



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

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

**PENGARUH PERAWATAN LUKA METODE MODERN TERHADAP
PERCEPATAN PENYEMBUHAN LUKA DIABETIK
DI RUANG BEDAH RSUD TOTO KABILA
KABUPATEN BONE BOLANGO**

Oleh

SRI WILYAN GIU

NIM: 841 416 172

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/Tanggal : Selasa, 02 Januari 2018

Waktu : 11.00 – 12.00 WITA

Penguji:

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

1. 

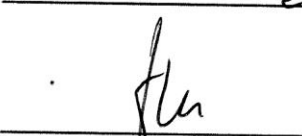
2. Ns. Andi Mursyidah, S.Kep, M.Kes
NIDK.8870430017

2. 

3. dr. Edwina R. Monayo, M.Biomed
NIP.19830906 200812 2 004

3. 

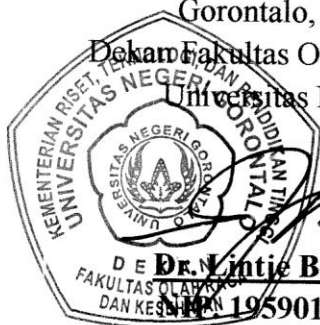
4. Ns. Vik Salamanja, S.Kep, M.Kes
NIP. 19740116 199303 1 002

4. 

Gorontalo, 02 Januari 2018

Dekan Fakultas Olahraga Dan Kesehatan

Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Lintje Boekoesoe, M.Kes

NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

Sri Wilyan Giu. 2017. *Pengaruh perawatan luka metode modern terhadap percepatan penyembuhan luka diabetik di ruang Bedah RSUD Toto Kabila Kabupaten Bone Bolango*. Skripsi. Program Studi Ilmu Keperawatan, Jurusan keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes, Pembimbing II Ns. Andi Mursyidah, S.Kep, M.Kes.

Tingginya prevalensi penyakit diabetes militus dan komplikasi luka diabetik yang terjadi serta pentingnya penanganan komplikasi luka diabetik dalam mencegah infeksi dan percepatan proses penyembuhan luka. Salah satu metode perawatan luka yang dianggap mampu mengatasi penyembuhan luka diabetik adalah dengan perawatan luka modern. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh perawatan luka metode modern terhadap percepatan penyembuhan luka diabetik di ruang Bedah RSUD Toto Kabila Kabupaten Bone Bolango.

Desain penelitian *one group pre and posttest desain*. Populasi dan sampel adalah pasien yang didagnosa luka diabetik dengan teknik *total sampling* dengan jumlah sampel 10 orang pasien. Analisis data menggunakan analisis *Paired T Test*.

Hasil penelitian didapatkan bahwa Ada pengaruh perawatan luka diabetik metode modern terhadap percepatan penyembuhan luka di ruang Bedah RSUD Toto Kabila Kabupaten Bone Bolango dengan nilai p value 0,000 ($p \text{ value} < \alpha 0,05$).

Disarankan kepada rumah sakit mempertimbangkan untuk menyediakan perawatan luka dengan metode balutan modern untuk membantu meningkatkan kualitas hidup pasien DM yang mengalami luka kaki diabetik.

Kata Kunci : perawatan luka metode modern, percepatan penyembuhan luka

Daftar pustaka : 26 referensi (2004-2017)

ABSTRACT

Giu, Sri Wilyan. 2017. Wound Care Effect by Modern Methods on the Acceleration of Diabetic Wound Healing in Surgery Room at RSUD Toto Kabila, Bone Bolango Regency. Undergraduate Thesis. Department of Nursing Science, Faculty of Sports and Health, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: **dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes.** Co-supervisor: **Ns. Andi Mursyidah, S.Kep, M.Kes.**

The high prevalence of diabetes mellitus and complications often occur so that the treatment of diabetic wound complications in preventing infection and acceleration of the wound healing process becomes vital in the world of nursing. One of wound care methods which are considered being able to overcome the diabetic wound healing is by modern wound care. This research aims to determine wound care effect by modern methods on the acceleration of diabetic wound healing in Surgery Room at RSUD Toto Kabila, Bone Bolango Regency.

This research used *one group* and *posttest design*. Populations and samples were patients who were diagnosed diabetic wounds with a total number of 10 patients. The data were analyzed by using *Paired T-Test*.

The results show that there are influences on diabetic wound care of modern methods to accelerate wound healing in Surgery Room at RSUD Toto Kabila, Bone Bolango Regency with p-value 0,000 (p-value $< \alpha$ 0,05).

It is recommended that hospitals consider providing wound care with modern methods to improve the quality of DM patients' life with diabetic foot injuries.

Keywords: wound care modern methods, wound healing acceleration

References : 26 references (2004-2017)

