

SKRIPSI

**PENGARUH MOBILISASI DINI TERHADAP PROSES PENYEMBUHAN
LUKA POST OPERASI APENDIKTOMI DI RUMAH SAKIT
TK. III DR. REKSODIWIRYO PADANG
TAHUN 2024**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan
Pendidikan Strata 1 Keperawatan**



**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
TAHUN 2024**

PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Lengkap	:	Ratih Pebrianti
NIM	:	2014201073
Tempat tgl lahir	:	Padang, 26 Februari 2002
Tanggal Masuk	:	September 2020
Program Studi	:	S1 Keperawatan
Nama Pembimbing Akademik	:	Ns. Hidayatul Rahmi, M.Kep
Nama Pembimbing I	:	Ns. Revi Neini Ikbal, M Kep
Nama Pembimbing II	:	Ns. Febby Irianti Deski, M.Kep

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul: **“Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Proses Penyembuhan Luka Post Operasi Apendiktomi Di Rumah Sakit Tk. III Dr. Reksodiwiryo Padang 2024”.**

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, dalam penulisan skripsi ini, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan
Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, Agustus 2024



Ratih Pebrianti

PERNYATAAN PERSETUJUAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Ratih Pebrianti
NIM : 2014201073
Program Studi : S1 Keperawatan
Judul : Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Proses Penyembuhan
Luka Post Operasi Apendiktomi Di Rumah Sakit Tk. III
Dr. Reksodiwiryo Padang 2024

Telah disetujui untuk diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Pengudi
Seminar Skripsi Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
Alifah Padang.

Padang, September 2024

Pembimbing I

(Ns. Revi Neini Ikbal, M Kep)

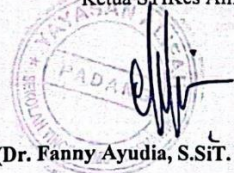
Pembimbing II



(Ns. Febby Irianti Deski, M. Kep)

Disahkan oleh

Ketua STIKes Alifah



(Dr. Fanny Ayudia, S.SiT. M. Biomed)

HALAMAN PENGESAHAN DEWAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Ratih Pebrianti

NIM : 2014201073

Program Studi : S-1 Keperawatan

Judul : Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Proses Penyembuhan Luka
Post Operasi Apendiktomi Di Rumah Sakit Tk. III Dr.
Reksodiwiryo Padang Tahun 2024

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji Seminar Hasil pada Program
Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I

Ns. Revi Neini Ikbal, M. Kep

()

Pembimbing II

Ns. Febby Irianti Deski, M. Kep

()

Penguji I

Dr. Ns. Asmawati, S. Kep, M. Kep

()

Penguji II

Ns. Rebbi Permata Sari M. Kep

()



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
Skripsi, Agustus 2024

Ratih Pebrianti

Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Proses Penyembuhan Luka Post Operasi Apendiktomi Di Rumah Sakit Tk. III Dr. Reksodiwiryo Padang 2024

xiii+ 55 Halaman + 8 Tabel + 3 Gambar + 13 Lampiran

ABSTRAK

Menurut Riset Kesehatan Dasar di Sumatra Barat tahun 2018 hasilnya menunjukan bahwa 1,2% dari 3,4 juta orang menderita apendisitis. Salah satu penatalaksanaan pasien dengan apendisitis adalah pembedahan (ependiktomi). Setelah pembedahan pasien yang tidak dapat perawatan yang memadai dapat mengalami penyembuhan yang lambat, salah satu faktor yang mempengaruhi proses penyembuhan luka operasi apendiktomi adalah tidak atau kurang melakukan mobilisasi dini setelah pembedahan. Salah satu rumah sakit dengan data apendisitis adalah RS Tk III Dr Reksodiwiryo Padang. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh mobilisasi dini terhadap proses penyembuhan luka pada pasien *post* operasi apendiktomi di RS Tk III Dr Reksodiwiryo Padang.

Jenis penelitian kuantitatif dengan desain *Pra-eksperimental* pendekatan *one group pretest-posttest*. Penelitian dilaksanakan pada 16 juli – 16 agustus 2024. Populasi pada penelitian ini yaitu pasien 6 jam post apendiktomi berjumlah 29 orang dengan sampel 15 responden. Pengumpulan data menggunakan lembar observasi REEDA score. Teknik pengambilan sampel nya menggunakan *purposive sampling*. Data di analisis secara univariat dan Bivariat menggunakan *wilcoxon sing rank*.

Hasil penelitian ini secara univariat didapatkan rata-rata proses penyembuhan luka sebelum mobilisasi 2.00 dan sesudah 1,27. Secara bivariat adanya pengaruh penyembuhan luka sebelum dan sesudah tindakan mobilisasi dini dengan selisih rata-rata sebesar 0,73 dengan standar deviasi -0.458 dan nilai *value* = 0.000 (*p*<0,05).

Kesimpulan penelitian ini yaitu adanya Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Proses Penyembuhan Luka Post Operasi Apendiktomi RS Tk. III Dr. Reksodiwiryo Padang. Berdasarkan hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi acuan tambahan dalam pemberian tindakan yang dapat meningkatkan penyembuhan luka, seperti penerapan Standar Operasional Prosedur mobilisasi dini pada pasien *post* operasi apendiktomi.

Daftar Pustaka : 20 (2017-2024)

Kata Kunci : Penyembuhan luka, Mobilisasi Dini, Post Operasi, Apendiktomi

ALIFAH HEALTH SCIENCE HIGH SCHOOL PADANG

Scription, August 2024

Ratih Pebrianti

The Effect of Early Mobilisation on the Wound Healing Process of Postoperative Appendicectomy at Tk. III Dr. Reksodiwiryo Hospital Padang 2024

xiii+ 55 Pages + 8 Tables + 3 Figure + 13 Attachments

ABSTRACT

According to the Basic Health Research in West Sumatra in 2018, the results showed that 1.2% of 3.4 million people suffered from appendicitis. One of the treatments for patients with appendicitis is surgery (appendicectomy). After surgery patients who do not get adequate care can experience slow healing, one of the factors that affect the healing process of appendicectomy surgery wounds is not or lack of early mobilisation after surgery. One of the hospitals with appendicitis data is Tk III Dr Reksodiwiryo Padang Hospital. This study aims to determine the effect of early mobilisation on the wound healing process in patients post appendicectomy surgery at Tk III Dr Reksodiwiryo Hospital Padang.

Type of quantitative research with Pre-experimental design one group pretest-posttest approach. The research was conducted on 16 July - 16 August 2024. The population in this study were 6 hours post appendicectomy patients totalling 29 people with a sample of 15 respondents. Data collection using the REEDA score observation sheet. The sampling technique used purposive sampling. Data were analysed univariately and Bivariate using wilcoxon sing rank.

The results of this study univariately obtained the average wound healing process before mobilisation 2.00 and after 1.27. In bivariate there is an effect on wound healing before and after early mobilisation with an average difference of 0.73 with a standard deviation of -0.458 and a value = 0.000 ($p < 0.05$).

The conclusion of this study is that there is an effect of early mobilisation on the wound healing process of appendicectomy postoperative hospital Tk. III Dr. Reksodiwiryo Padang. Based on the results of this study, it is hoped that it can be an additional reference in providing actions that can improve wound healing, such as the application of the Standard Operating Procedure for early mobilisation in patients post appendicectomy surgery.

Reading list : 20 (2017-2024)

Keywords : Wound healing, Early Mobilisation, Postoperative, Appendicectomy