

KARYA ILMIAH AKHIR

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN DENGAN SPONDYLITIS TB
POST STABILISASI DEKOMPRESI DENGAN APLIKASI
MESSAGE ABDOMEN DI RUANG TRAUMA CENTER
RSUP. DR. M. DJAMIL PADANG**

Keperawatan Medikal Bedah



**RINI SAFITRI, S. Kep
BP. 1841313022**

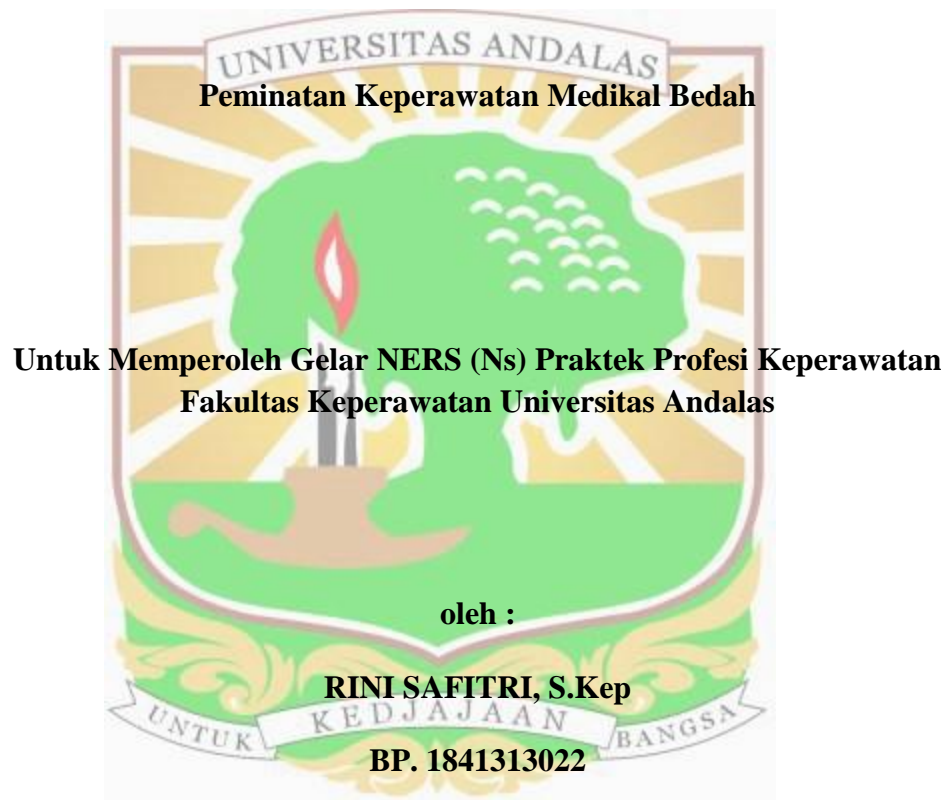
**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS**

2020

KARYA ILMIAH AKHIR

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN DENGAN SPONDYLITIS TB
POST STABILISASI DEKOMPRESI DENGAN APLIKASI
MESSAGE ABDOMEN DI RUANG TRAUMA CENTER**

RSUP. DR. M. DJAMIL PADANG



**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS**

2020

FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS ANDALAS
KARYA ILMIAH AKHIR, Maret 2020

Nama : Rini Safitri, S.Kep

No. Bp : 1841313022

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN DENGAN SPONDYLITIS TB
POST STABILISASI DEKOMPRESI DENGAN APLIKASI
MESSAGE ABDOMEN DI RUANG TRAUMA CENTER
RSUP DR. M. DJAMIL PADANG**

ABSTRAK

Spondilitis TB merupakan infeksi tulang belakang yang disebabkan oleh *mycobacterium tuberculosis*. Untuk penatalaksanaannya dapat dilakukan dengan prosedur pembedahan Stabilisasi Dekompresi. Pada pasien post operasi yang sering dikeluhkan pasien adalah nyeri sehingga pasien imobilisasi lama yang menyebabkan penurunan peristaltic usus sebagai pemicu terjadinya konstipasi. Untuk mengatasi konstipasi dapat dilakukan dengan pemberian terapi massage abdomen. Terapi massage abdomen merupakan salah satu upaya untuk menurunkan hiperaktifitas saraf vagus yang berfungsi meningkatkan peristaltic usus sehingga menstimulus dan membantu pengeluaran feses. Tujuan dari laporan ini adalah untuk memaparkan asuhan keperawatan pada pasien spondylitis TB post stabilisasi dekomresi serta penerapan *Evidence Based Nursing* terapi massage abdomen. Massage abdomen ada 8 langkah gerakan yang diberikan dua kali dalam sehari pada pagi dan siang hari selama 15 menit menggunakan minyak kayu putih pilihan pasien. Metode penulisan ini adalah studi kasus asuhan keperawatan dan EBN terapi massage abdomen. Setelah dilakukan asuhan keperawatan kuesioner Penilaian GSRS didapatkan penurunan skor signifikan pada pasien intervensi dari skor 45 poin menjadi 27 poin, sedangkan pada pasien kontrol terjadi perbaikan yang lambat pada hari pertama didapatkan penilaian skor 60 poin dan menurun menjadi skor 57 poin. Berdasarkan penerapan *Evidence Based Nursing* yang dilakukan diharapkan pemberian terapi massage abdomen dapat dilakukan oleh perawat secara mandiri untuk mengurangi konstipasi post operasi.

Kata kunci : Spondylitis TB, Post Stabilisasi Dekompresi, Konstipasi,
Massage Abdomen

Daftar Pustaka : 52 (2005 – 2018)

NURSING FACULTY OF ANDALAS UNIVERSITY
FINAL SCIENTIFIC PAPER, March 2020

Name : Rini Safitri, S.Kep

Registration number : 1841313022

**NURSING CARE IN PATIENTS WITH SPONDYLITIS TB POST
DECOMPRESSION STABILIZATION WITH ABDOMENT
APPLICATION MASSAGE IN TRAUMA CENTER
ROOM RSUP DR. M. DJAMIL PADANG**

ABSTRACT

TB spondylitisa spinal infection caused by mycobacterium tuberculosis, For its management can be done with surgical procedures Stabilization decompression. In patients post surgery patients often complain of pain that the patient is prolonged immobilization leading to decreased intestinal peristaltic as trigger constipation. To overcome constipation can be done with abdominal massage therapy. Abdominal massage therapy is one way to reduce hyperactivity of the vagus nerve which improves intestinal peristaltic in order to stimulate and support expenditure feces. The purpose of this report is to describe the nursing care in patients with TB spondylitis post stabilization decompression and application of Evidence Based Nursing abdominal massage therapy. Abdominal Massage No 8 step movement given twice a day in the morning and afternoon for 15 minutes using eucalyptus oil patient choice. Methods of this paper is a case study of nursing care and massage therapy EBN abdomen. After conducting the nursing care questionnaire GSRS assessment found a significant decrease in score of intervention patients from a score of 45 points to 27 points, whereas in control patients there was a slow improvement on the first day obtained an assessment score of 60 points and decreased to a score of 57 points. Based on the application of Evidence Based Nursing, it is expected that the provision of abdominal massage therapy can be done by nurses independently to reduce postoperative constipation.

Keywords : Spondilitys TB, the Post Stabilization Decompression, Constipation, Abdominal Massage

Bibliography : 52 (2005 - 2018)