

NYERI AKUT PADA NY. T DENGAN POST OPERASI
APPENDIKTOMI DI RUANG RAWAT INAP BEDAH
RSUD LANDAK



KARYA ILMIAH AKHIR
ILMU KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH

DISUSUN OLEH:

DESY NORVITARIA
NIM.RP23320028

PROGRAM STUDI NERS REGULER B KHUSUS
INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MUHAMMADIYAH
KALIMANTAN BARAT
2023

HALAMAN PERSETUJUAN
SIDANG KARYA ILMIAH AKHIR

Judul Karya Ilmiah Akhir : Nyeri akut pada Ny. T dengan post operasi Appendiktomi di Ruang Rawat Inap Bedah RSUD Landak

Nama : Desy Norvitaria

NIM : RP. 23320028

Program Studi : Profesi Ners Keperawatan Kelas Reguler B
Khusus

Menyetujui
Pembimbing,

Supriadi, S.Kp.,MHS.,Ph.D
NIDN. 1119057402

**HALAMAN PENGESAHAN
KARYA ILMIAH AKHIR (KIA)**

OLEH

DESY NORVITARIA
NIM.RP23320028

Telah dipertahankan dihadapan dewan Pengaji Karya Ilmiah Akhir,
Program Studi Ners Reguler B Khusus
Institut Teknologi dan Kesehatan Muhammadiyah Kalimantan Barat

Pontianak, Juli 2023
Disetujui

Pembimbing

Pengaji

Supriadi, S.Kp.,MHS.,Ph.D
NIDN. 1119057402

Suriadi, S.Kp., MSN., Ph. D
NIDN. 1103076601

Mengetahui,
Ketua Program Studi Ners

Ns. Indah Dwi Rahayu, M.Kep
NIDN. 1124058601

ITEKES MUHAMMADIYAH KALIMANTAN BARAT
PROGRAM STUDI NERS KEPERAWATAN
Karya Ilmiah Akhir, Juli 2023

Desy Norvitaria

Nyeri akut pada Ny.T dengan post operasi appendiktomi di Ruang Rawat Inap

Bedah RSUD Landak

xi + 64 halaman + 1 gambar + 2 tabel

ABSTRAK

Latar Belakang: Appendisitis merupakan peradangan yang terjadi pada *appendiks vermiciformis* dan sering menimbulkan nyeri abdomen akut pada penderita. Salah satu penanganan apendisitis yaitu appendiktoomy. **Tujuan:** Karya Ilmiah Akhir ini bertujuan untuk mendapatkan gambaran tentang nyeri akut pada Ny. T dengan post operasi Appendiktomi di Ruang Rawat Inap Bedah RSUD Landak.

Metode: Metode yang digunakan pada Karya Ilmiah Akhir ini menggunakan pendekatan deskriptif melalui studi kasus dengan nyeri akut pada Ny. T dengan post operasi Appendiktomi di Ruang Rawat Inap Bedah RSUD Landak melalui pendekatan proses keperawatan yang terdiri dari pengkajian, perumusan diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi yang dilakukan selama 3 hari masa perawatan mulai tanggal 15 – 17 Mei 2023. **Hasil:** setelah dilakukan pengkajian didapatkan masalah keperawatan utama pada Ny.T adalah nyeri akut. Sedangkan masalah keperawatan yang lainnya yaitu disfungsi motilitas gastrointestinal dan resiko infeksi. **Kesimpulan:** masalah nyeri akut, resiko infeksi dan disfungsi motilitas gastrointestinal dapat teratasi. **Saran:** pasien dengan nyeri akut akibat post operasi appendiktomi membutuhkan penanganan lebih lanjut di rumah seperti perawatan luka, sehingga *discharge planning* perlu diberikan secara komprehensif saat pasien pulang

Kata Kunci: appendiktomi, Nyeri Akut, Ny.T, Asuhan Keperawatan
Daftar Pustaka : 35 (2013-2022)

ITEKES MUHAMMADIYAH KALIMANTAN BARAT
PROGRAM STUDI NERS KEPERAWATAN
Karya Ilmiah Akhir, July 2023

Desy Norvitaria

*Acute pain in Mrs. T with postoperative appendectomy in the Surgical Inpatient Room of the Landak Hospital
xi + 64 pages + 1 figure + 2 tables*

ABSTRACT

Background: Appendicitis is inflammation that occurs in the vermiform appendix and often causes acute abdominal pain in patients. One of the treatments for appendicitis is appendectomy.

Purpose: This Final Scientific Work aims to get an overview of the application of nursing care to Mrs. T with pain acute of postoperative appendectomy in the Inpatient Surgery Room of Landak Hospital.

Method: The method used in solving the problem in this Final Scientific Work is to use a descriptive approach and a case study on Mrs. T with pain acute of postoperative appendectomy through a nursing process approach consisting of assessment, formulation of nursing diagnoses, interventions, implementation and evaluation carried out for 3 the day of the treatment period from 15 – 17 May 2023.

Results: after conducting the study, it was found that the main nursing problem for Mrs. T was acute pain. While other nursing problems are gastrointestinal motility dysfunction and the risk of infection.

Conclusion: the problem of acute pain, risk of infection and gastrointestinal motility dysfunction can be overcome.

Suggestion: patients with pain acute of postoperative appendectomy require further treatment at home such as wound care, so discharge planning needs to be provided in a comprehensive manner when the patient returns home

Keywords: appendectomy, Acute Pain, Mrs. T, Nursing care

References: 35 (2013-2022)

