

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUN
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI PROFESI NERS**

LAPORAN TUGAS AKHIR PROFESI NERS, JUNI 2022

Ni Nyoman Cyntia Damayanti

**ASUHAN KEPERAWATAN PERIOPERATIF PADA PASIEN APPENDICITIS
DENGAN TINDAKAN LAPAROTOMI EXPLORASI DI RS MARDI WALUYO
METRO TAHUN 2022**

xvi + 77 halaman, 17 tabel, dan 5 gambar, 12 lampiran

ABSTRAK

Apendisitis merupakan proses peradangan akut maupun kronis yang merupakan kasus gawat bedah abdomen yang paling sering terjadi dikarenakan adanya sumbatan pada lumen apendiks. Berdasarkan data yang diperoleh (Depkes RI, 2016) kasus *Apendicitis* pada tahun 2016 sebanyak 65.755 orang dan pada tahun 2017 jumlah pasien *Apendicitis* sebanyak 75.601 orang. Di Indonesia Hasil survei pada tahun 2018 angka kejadian apendisitis di sebagian besar wilayah Indonesia, jumlah pasien yang menderita penyakit apendisitis berjumlah sekitar 7% dari jumlah penduduk di Indonesia atau sekitar 179.000 orang. Di RS Mardi Waluyo Metro pada bulan Februari – April tahun 2022 pasien *appendicitis* 31 orang dan yang dilakukan tindakan laparotomi explorasi 18 orang. *Appendicitis* dapat mengalami komplikasi yaitu pecahnya lumen usus atau perforasi yang nantinya dapat menyebabkan peritonitis. Penyusunan laporan tugas akhir ini bertujuan untuk menggambarkan pelaksanaan asuhan keperawatan perioperatif dengan tindakan laparotomi explorasi atas indikasi *appendicitis* di RS Mardi Waluyo Metro. Metode penelitian, melakukan pendekatan asuhan keperawatan perioperatif, berfokus pada kasus *apendisitis* dengan tindakan laparotomi explorasi di RS Mardi Waluyo Metro. Proses keperawatan perioperatif meliputi tahap pengkajian sampai dengan evaluasi. Hasil pembahasan asuhan keperawatan perioperatif didapatkan pada fase pre ditemukan masalah nyeri akut dan ansietas, fase intra ditemukan resiko perdarahan dan fase post operasi didapatkan hipotermia dan nyeri akut. setelah diberikan tindakan keperawatan dan evaluasi dari setiap diagnosa keperawatan menunjukkan hasil sesuai dengan yang diharapkan sehingga disimpulkan terdapat keberhasilan pemberian asuhan keperawatan pada pasien.

Kata Kunci: *Apendiksitis*, Laparotomi explorasi, Asuhan Keperawatan Perioperatif
Referensi: 44 Sumber (2012-2021)

HEALTH POLYTECHNIC OF TANJUNG KARANG
NURSING MAJOR ADVANCED NERS PROFESSIONAL
Final Professional Report Ners, June 2022

Ni Nyoman Cyntia Damayanti

**PERIOPERATIVE NURSING CARE IN APPENDICITIS PATIENTS
WITH EXPLORATIVE LAPAROTOMY
IN MARDI WALUYO METRO HOSPITAL IN 2022**

xvi + 77 pages, 17 tables and 5 pictures, 12 attachments

ABSTRACT

Appendicitis is an acute or chronic inflammatory process which is an emergency case of abdominal surgery that most often occurs because of a blockage in the lumen of the appendix. (Depkes RI, 2016) cases of appendicitis in 2016 were 65,755 people and in 2017 the number of appendicitis patients was 75,601 people. In RS Mardi Waluyo Metro in February – April 2022, there were 31 appendicitis patients and 18 exploratory laparotomy procedures were performed. Appendicitis can experience complications, namely rupture of the intestinal lumen or perforation which can later cause peritonitis. The preparation of this final report aims to describe the implementation of perioperative nursing care with exploratory laparotomy for indications of appendicitis. The research method, using a perioperative nursing care approach, focuses on cases of appendicitis with exploratory laparotomy at RS Mardi Waluyo Metro. The perioperative nursing process includes the assessment stage to evaluation. The results of the discussion of perioperative nursing care were found that in the pre phase, acute pain and anxiety problems were found, the intra phase found the risk of bleeding and the postoperative phase was hypothermic. after being given nursing actions and evaluation of each nursing diagnosis shows the results as expected so that it can be concluded that there is success in providing nursing care to patients.

Keywords: Appendicitis, exploratory laparotomy, Perioperative Nursing Care
Reference: 44 Sources (2012-2021).