

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG  
JURUSAN KEPERAWATAN  
PROGRAM STUDI NERS**

Laporan Akhir Profesi Ners, Juli 2021

Nesia Dwi Agustina

**Asuhan Keperawatan Perioperatif Pada Pasien Appendiksitis  
Dengan Tindakan Operasi Appendektomi di Ruang Operasi  
RSUD Dr. H Bob Bazar SKM Kalianda Tahun 2021**

ix + 60 halaman, 15 tabel, 3 gambar, 3 lampiran

**ABSTRAK**

Keperawatan perioperatif merupakan istilah yang digunakan untuk menggambarkan keragaman fungsi keperawatan yang berkaitan dengan pengalaman pembedahan pasien. Kata “Perioperatif” adalah suatu istilah gabungan yang mencakup tiga fase pembedahan yaitu, *pre* operasi, *intra* operasi dan *post* operasi. (HIPKABI, 2014). *Appendiksitis* adalah inflamasi saluran usus yang tersembunyi dan kecil yang berukuran 4 inci (10 cm) yang buntu pada ujung sekum. (Rosdahl & Mary, 2017). Angka prevalensi penderita *appendiksitis* tahun 2013 di Provinsi Lampung 1.246 dan mengalami peningkatan pada tahun 2018 sebanyak 1.292 penderita (RISKESDAS, 2018).

Tujuan dari penulisan ini untuk memberikan gambaran tentang bagaimana asuhan keperawatan perioperatif pasien dengan diagnosa *Appendiksitis* Dengan Tindakan Operasi Appendektomi di Ruang Operasi RSUD Dr. H Bob Bazar Kalianda Tahun 2021. Pengumpulan data dilaksanakan di ruang operasi RSUD Dr. H Bob Bazar Kalianda tanggal 13 Juni 2021. Subjek asuhan keperawatan ini sebanyak satu orang yang mengalami *Appendiksitis*. Pengumpulan data yang digunakan oleh penulis yaitu wawancara terstruktur, observasi, pemeriksaan fisik. Sumber data yang digunakan yaitu pasien, dan status rekam medik.

Hasil asuhanan keperawatan perioperatif pasien dengan diagnosa *Appendiksitis* Dengan Tindakan Operasi Appendektomi di Ruang Operasi RSUD Dr. H Bob Bazar Kalianda Tahun 2021, pada fase pre operasi tingkat nyeri menurun ditandai dengan penurunan skala nyeri dari 6 menjadi 5. Pada fase intra operasi tidak terjadi resiko perdarahan ditandai dengan telah dilakukan pemberian terapi cairan infus RL 20 tpm, dilakukan hecting sepanjang  $\pm 7$  cm.. Pada fase post operasi resiko hipotermia berkurang ditandai dengan suhu tubuh pasien meningkat.

Kata kunci : Konsep Perioperatif, *Appendiksitis*, Asuhan Keperawatan Perioperatif  
Daftar bacaan : 45 (2000-2019)

**TANJUNGPURANG HEALTH POLYTECHNIC  
NURSING MAJOR  
NERS STUDY PROGRAM**

Profession nurses final report, July 2021

Nesia Dwi Agustina

**Perioperative Nursing Care of Patients Appendicitis  
With Appendectomy Surgery in the Operating Room  
Hospital Dr. H Bob Bazar SKM Kalianda**

ix + 60 pages, 15 tables, 3 pictures, 3 attachments

**ABSTRACT**

Perioperative nursing is a term used to describe the diversity of nursing functions related to the patient's surgical experience. The word "perioperative" is a combined term that includes three phases of surgery, namely, preoperative, intraoperative and postoperative. (HIPKABI, 2014). Appendicitis is a small, hidden inflammation of the intestinal tract measuring 4 inches (10 cm) that gets stuck at the tip of the cecum. (Rosdahl & Mary, 2017). The prevalence rate of patients with appendicitis in 2013 in Lampung Province was 1,246 and increased in 2018 as many as 1,292 patients (RISKESDAS, 2018).

The purpose of this study is to provide an overview of how the perioperative nursing care of patients with a diagnosis of appendicitis with an appendectomy surgery in the operating room of RSUD Dr. H Bob Bazar Kalianda Year 2021. Data collection was carried out in the operating room of RSUD Dr. H Bob Bazar Kalianda on June 13, 2021. The subject of this nursing care is one person who has appendicitis. The data collection used by the author is structured interviews, observation, physical examination. Sources of data used are patients, and medical record status.

The results of perioperative nursing care for patients with a diagnosis of appendicitis with appendectomy surgery in the operating room of RSUD Dr. H Bob Bazar Kalianda In 2021, in the preoperative phase the pain level decreased marked by a decrease in the pain scale from 6 to 5. In the intraoperative phase there was no risk of bleeding marked by administration of 20 tpm RL infusion fluid therapy, hecting was carried out for  $\pm 7$  cm .. In the postoperative phase the risk of hypothermia is reduced, marked by an increase in the patient's body temperature.

Keywords : *Perioperative Concepts, Appendicitis, Perioperative Nursing Care*  
reading list : 45 (2000-2019)