

**POLTEKKES TANJUNGKARANG
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNGKARANG
PROGRAM STUDI NERS
Laporan Tugas Akhir, Juli 2021**

Joni Ardi

**ASUHAN KEPERAWATAN PERIOPERATIF PADA PASIEN
PERITONITIS DENGAN TINDAKAN LAPARATOMI DI INSTALASI
BEDAH SENTRAL RSUD. Dr. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI
LAMPUNG TAHUN 2021**

xiii + 82 halaman + 19 Tabel + 1 Gambar

ABSTRAK

Peritonitis merupakan komplikasi berbahaya yang diakibatkan oleh peradangan dinding peritonium akibat berbagai hal yang dapat terjadi dalam bentuk akut maupun kronis. Menurut World Health Organization (WHO) angka kejadian peritonitis, sebagai bentuk dari *Complicated Intra Abdominal Infections*, mencapai 5,9 juta kasus di dunia (Padang, 2014). Di Indonesia angka kejadian peritonitis hanya 3,5 % dari seluruh penyakit saluran pencernaan (Depkes RI, 2011). Tujuan Laporan Akhir ini untuk melaksanakan hasil pelaksanaan asuhan keperawatan perioperatif pada pasien peritonitis dengan tindakan laparotomi di Instalasi Bedah Sentral RSUD. Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2021.

Pengumpulan data dilaksanakan pada tanggal 17 Mei 2021. Pengumpulan data menggunakan metode deskriptif melalui proses keperawatan, yaitu pengkajian, menentukan diagnosa, merencanakan tindakan, implementasi dan evaluasi keperawatan.

Hasil asuhan keperawatan adalah evaluasi dari diagnosa yang muncul untuk pre operasi dengan diagnosa keperawatan ansietas teratas karena pasien dapat tenang dan siap untuk menjalani tindakan operasi. Evaluasi dari diagnosa intra operasi adalah perdarahan tidak terjadi, sehingga intervensi dihentikan. Evaluasi diagnosa nyeri post operatif nyeri berkurang dan teratas sebagaimana sehingga adanya planing yaitu ajarkan teknik non farmakologis untuk mengurangi rasa nyeri dan kolaborasi pemberian analgetik.. Penulis menyarankan untuk pasien dapat beristirahat dan belajar menggunakan teknik relaksasi nafas dalam untuk mengurangi rasa nyeri akibat luka insisi pembedahan tindakan operasi laparotomi.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan Perioperatif, Laparotomi, Peritonitis
Daftar Refrensi : 46 (2005-2021)

**TANJUNGKARANG POLYTECHNIC OF HEALTH
TANJUNGKARANG SCHOOL OF NURSING
NERS PROFESSIONAL STUDY
Final Professional Report Ners, July 2021**

Joni Ardi

**PERIOPERATIVE NURSING CARE IN PERITONITIS PATIENTS WITH
LAPARATOMY MEASURES IN CENTRAL SURGICAL INSTALLATION
RSUD. Dr. H. ABDUL MOELOEK, LAMPUNG PROVINCE IN 2021
Xiii + 82 pages + 19 Tables + 1 Pictures**

ABSTRACT

Peritonitis is a dangerous complication caused by inflammation of the peritoneal wall due to various things than can occur in acute or chronic condition. According to the World Health Organization (WHO) the incidence of peritonitis, as a form of Complicated Intra Abdominal Infections, reaches 5.9 million cases in the world (Padang, 2014). In Indonesia, the incidence of peritonitis is only 3.5% of all digestive tract diseases (Depkes RI, 2011). The purpose of this final report is to carry out the results of the implementation of perioperative nursing care in peritonitis patients with laparotomy at the Central Surgical Installation of RSUD. Dr. H. Abdul Moeloek, Lampung Province in 2021.

Data collection was carried out on May 17, 2021. Data collection used descriptive methods through the nursing process, namely assessment, determining diagnoses, planning actions, implementation and evaluation of nursing.

The result of nursing care is an evaluation of the diagnoses that appear for pre-operation with the nursing diagnosis of anxiety being resolved because the patient can be calm and ready to undergo surgery. The evaluation of the intraoperative diagnosis was that bleeding did not occur, so the intervention was discontinued. Evaluation of postoperative pain diagnosis, pain is reduced and partially resolved so that there is planing, namely teaching non-pharmacological techniques to reduce pain and collaborative analgesics. The author suggests that patients can rest and learn to use deep breathing relaxation techniques to reduce pain due to surgical incisions. laparotomy surgery.

*Keywords : Perioperative Nursing Care, Laparotomy, Operitonitis
Reference List : 46 (2005-2021)*