

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN NYERI AKUT PADA PASIEN *POST* OPERASI LAPARATOMI EKSPLORASI *e.c.* PERFORASI APENDIKS DI RUANG ICU RSUD Dr. SOEGIRI LAMONGAN

Penelitian Studi Kasus di RSUD Dr. Soegiri Lamongan

Oleh: Cahyo Kuncoro

Pendahuluan: Apendisitis merupakan suatu peradangan apendiks yang berbahaya karena dapat menyebabkan komplikasi yaitu pecahnya lumen usus atau perforasi yang nantinya dapat menyebabkan peritonitis ataupun sepsis sehingga meningkatkan angka morbiditas dan mortalitas. Tindakan bedah yang paling tepat dan baik adalah apendektomi dan dilakukan laparotomy jika sudah terjadi perforasi. Tindakan laparotomi dapat menyebabkan nyeri akut. Penelitian ini bertujuan untuk melakukan asuhan keperawatan pada pasien *Post* Operasi Laparotomi Eksplorasi *e.c.* Perforasi Apendiks di Ruang ICU RSUD Dr. Soegiri Lamongan. **Metode:** Penelitian ini menggunakan metode studi kasus yaitu untuk mengeksplorasi masalah asuhan keperawatan. Kemudian data dikumpulkan dengan cara wawancara, observasi, pemeriksaan fisik dan studi dokumentasi. Data didapatkan analisa dengan metode deskriptif, disusun diagnosa, intervensi lalu diimplementasikan dan dievaluasi. **Hasil:** Studi kasus ini menunjukkan keluhan yang dirasakan adalah nyeri pada luka bekas operasi pada bagian tengah perut. Diagnosa keperawatan sesuai SDKI yang muncul yaitu nyeri akut (D.0077) dan risiko infeksi (D.0142), yang menjadi prioritas yaitu nyeri akut (D.0077), dengan prioritas tujuan tingkat nyeri (L.08066) menurun dan kriteria hasil keluhan nyeri menurun sesuai dengan SLKI. Tindakan keperawatan yang menjadi prioritas yaitu mengkolaborasi pemberian analgetik dan memberikan teknik non farmakologis sesuai dengan intervensi yang telah disusun berdasarkan SIKI. Evaluasi dilakukan selama tiga hari dan masalah teratasi sebagian. **Diskusi:** Diharapkan bagi profesi keperawatan agar dapat menjadi lebih memotivasi pada anggota perawat untuk selalu meningkatkan pengetahuan serta dapat mengaplikasikan antara teori ke praktek, utamanya dalam memberikan asuhan keperawatan Nyeri Akut.

Kata Kunci: *Apendisitis, Asuhan Keperawatan, Nyeri Akut, SDKI, SLKI, SIKI*

ABSTRACT

**NURSING CARE ACUTE PAIN IN POST OPERATIVE LAPARATOMI
EXPLORATORY PATIENTS *e.c.* PERFORATION APPENDIX IN THE
ICU Dr. SOEGIRI LAMONGAN**

Case Study Research at RSUD Dr. Soegiri Lamongan

By: Cahyo Kuncoro

Introduction: Appendicitis is a dangerous inflammation of the appendix because it can cause complications namely rupture of the intestinal lumen or perforation which can later cause peritonitis or sepsis thereby increasing morbidity and mortality. The most appropriate and good surgical procedure is appendectomy and laparotomy if perforation has occurred. Laparotomy can cause acute pain. This study aims to conduct nursing care in *Post Operative* patients Laparatomi Exploration *e.c.* Perforation Appendix in the ICU Dr. Soegiri Lamongan. **Method:** This research uses a case study method that is to explore the problem of nursing care. Then the data is collected by interview, observation, physical examination and documentation study. Data obtained analysis with descriptive methods, compiled diagnoses, interventions then implemented and evaluated. **Result:** This case study shows that the perceived complaint is pain in a surgical scar in the middle of the abdomen. Nursing diagnoses according to the SDKI that arise are acute pain (D.0077) and risk of infection (D.0142), which are priority ie acute pain (D.0077), with the goal being the level of pain (L.08066) decreasing and the criteria for complaint pain decreases according to SLKI. The priority nursing action is to collaborate with analgesics and provide non-pharmacological techniques in accordance with interventions that have been prepared based on SIKI. The evaluation was carried out for three days and the problem was partially resolved. **Discussion:** It is expected that the nursing profession can be more motivating for nurses to always increase knowledge and be able to apply theory to practice, especially in providing nursing care for Acute Pain.

Keywords: *Appendicitis, Nursing Care, Acute Pain, SDKI, SLKI, SIKI*