

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

LAPORAN AKHIR PROFESI NERS, Agustus 2021

Istiati Cici Antika

Asuhan Keperawatan Perioperatif dengan Hemoroid pada Tn.P dengan Tindakan *Hemoroidektomy* di Ruang Operasi RSUD Dr. H. Bob Bazar, SKM Kalianda 2021

xv + 64 halaman, 12 tabel, dan 1 lampiran

ABSTRAK

Hemoroid adalah pelebaran dan inflamasi dari pleksus arteri-vena di saluran anus yang berfungsi sebagai katup untuk mencegah inkontinensia flatus dan cairan. Data World Health Organization (2014) menyatakan jumlah pasien hemoroid di dunia diperkirakan 230 juta orang. Menurut data Departemen Kesehatan (Depkes) tahun 2015 prevalensi hemoroid di Indonesia 5,7% dari total populasi atau sekitar 10 juta orang. Data yang diperoleh dari RSU Dr. H.Bob Bazar, SKM Kabupaten Lampung Selatan jumlah pasien hemoroid dengan tindakat hemoroidektomy pada bulan April-Juni 2021 sebanyak 16 orang (rata-rata pasien 5 orang/bulan).

Penyusunan laporan tugas akhir ini bertujuan untuk menggambarkan pelaksanaan asuhan keperawatan perioperatif dengan tindakan *hemoroidektomy* pada pasien hemoroid di ruang operasi RSUD Dr. H. Bob Bazar, SKM Kalianda. Metode penyusunan laporan yang digunakan pada laporan tugas akhir ini ialah pengambilan data melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, dan studi dokumentasi.

Masalah keperawatanyang didapatkan pada pasien yaitu nyeri akut pada fase pre operatif, resiko perdarahan pada fase intra operatif, dan hipotermia perioperatif pada fase post operatif. Setelah diberikan tindakan keperawatan dan dievaluasi pada tahap pre operatif masalah nyeri akut belum teratasi. Tahap intra operasi masalah resiko perdarahan terkontrol. Tahap post operasi hipotermia perioperatif teratasi sebagian. Diharapkan perawat untuk lebih teliti dan memahami dalam melakukan asuhan keperawatan perioperatif pada pasien kasus hemoroid terutama yang akan dilakukan tindakan pembedahan hemoroidektomy.

Kata Kunci: Hemoroidektomy, Hemoroid, Asuhan Keperawatan Perioperatif
Referensi: (2006-2021)

**HEALTH POLYTECHNIC OF TANJUNGKARANG
NURSING MAJOR ADVANCED NERS PROFESSIONAL**

FINAL PROFESSIONAL REPORT NERS, JULY 2021

Istiati Cici Antika

***Perioperative Nursing Care With Hemorrhoids On Mr. P With
Hemoroidektomy In The Operating Room Of Rsud Dr. H. Bob Bazar, Skm
Kalianda 2021***

ABSTRACT

Hemorrhoids are widening and inflammation of the arteriovenous plexus in the anal canal that acts as a valve to prevent flatus and fluid incontinence. Data from the World Health Organization (2014) states that the number of hemorrhoidal patients in the world is estimated at 230 million people. According to data from the Ministry of Health (MOH) in 2015, the prevalence of hemorrhoids in Indonesia was 5.7% of the total population or about 10 million people. Data obtained from RSU Dr. H.Bob Bazar, SKM South Lampung Regency, the number of hemorrhoidal patients with hemoroidektomy in April-June 2021 was 16 people (average of 5 patients/month).

The preparation of this final project report aims to describe the implementation of perioperative nursing care with hemoroidektomy actions in hemorrhoidal patients in the operating room of RSUD Dr. H. Bob Bazar, SKM Kalianda. The reporting method used in this final report is data collection through interviews, observations, physical examinations, and documentation studies.

Nursing problems obtained in patients are acute pain in the preoperative phase, the risk of bleeding in the intraoperative phase, and perioperative hypothermia in the postoperative phase. After being given nursing actions and evaluated at the preoperative stage, the acute pain problem has not been resolved. In the intraoperative stage the problem of bleeding risk is controlled. The postoperative stage of perioperative hypothermia was partially resolved. Nurses are expected to be more thorough and understand in carrying out perioperative nursing care for hemorrhoidal patients, especially those who will undergo hemoroidektomy surgery.

Keywords: *Hemoroidektomy, Hemorrhoids, Perioperative Nursing Care*

Reference: (2006-2021)