

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
Skripsi, Januari 2019**

ABSTRAK

Mohammad Padzluzzaman

HUBUNGAN SKALA NYERI DENGAN KONSUMSI MAKANAN PADA PASIEN POST OPERASI

84 halaman + 7 tabel + 2 gambar + 10 lampiran

Latar Belakang: Pembedahan atau operasi merupakan tindakan yang dilakukan secara pengobatan invasif dengan menyayat dan menutup bagian tubuh yang akan dibedah sehingga menyebabkan rasa nyeri akibat dari pembedahan. Nyeri sesudah operasi merupakan nyeri yang diakibatkan setelah operasi, skala nyeri post operasi yang dirasakan setiap orang berbeda-beda dan nyeri post operasi sangatlah penting untuk menentukan lokasi pada pembedahan. Akibat dari pembedahan yang menyebabkan nyeri yang cukup tinggi mengakibatkan berkurangnya konsumsi makanan dari rumah sakit.

Metode: Desain penelitian ini menggunakan desain *cross-sectional*. Yaitu peneliti hanya mengukur dan mengobservasi variable. Populasi dalam penelitian ini adalah 64 responden dengan teknik *Accidental sampling* dan diuji menggunakan metode Chi Square, dengan kriteria inklusi Pasien post operasi yang tidak menghabiskan makanannya dari rumah sakit yang diakibatkan nyeri.

Hasil: Penelitian menunjukkan bahwa 32 responden (50,0%) dengan umur 18 – 40 tahun, 64 responden (100%) dengan jenis kelamin laki-laki, 25 responden (39.1%) berpendidikan SD, 43 responden (67.2%) berpendidikan SD, 33 responden (51.6%) skala nyeri sedang, responden dengan sisa makanan 50%, skala nyeri berat tidak menghabiskan makanan 5% sebanyak 9 responden (56,3%), nilai p value 0,005 atau <0,05.

Kesimpulan: Terdapat hubungan antara skala nyeri dengan konsumsi makanan pada pasien post operasi di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang. Hasil penelitian ini dapat dijadikan referensi untuk penelitian selanjutnya terkait faktor lain yang mengganggu konsumsi makanan pada pasien post operasi.

Kata Kunci : Skala nyeri, Konsumsi makanan.

Daftar pustaka : 22 (2004-2018)

**NURSING S1 STUDY PROGRAM
FACULTY OF NURSING SCIENCE
ISLAMIC SULTAN AGUNG UNIVERSITY SEMARANG
Thesis, January 2019**

ABSTRACT

Mohammad Padzluzzaman

**RELATIONSHIP OF PAIN SCALE WITH FOOD CONSUMPTION IN
POST OPERATION PATIENTS**

84 pages + 7 tables + 2 images + 10 attachments

Background: Surgery or surgery is an action taken invasive treatment by cutting and closing the part of the body that will be dissected to cause pain due to surgery. Postoperative pain is pain caused after surgery, the scale of postoperative pain that is felt by each person is different and postoperative pain is very important to determine the location of surgery. As a result of surgery that causes a high degree of pain resulting in reduced food consumption from the hospital.

Method: The design of this study used a design *cross-sectional*. Namely, researchers only measure and observe variables. The population in this study were 64 respondents by technique *accidental sampling* and tested using the Chi Square method, with inclusion criteria. Postoperative patients who did not consume food from the hospital due to pain.

Results: Research shows that 32 respondents (50.0%) with age 18-40 years, 64 respondents (100%) with male sex, 25 respondents (39.1%) with elementary education, 43 respondents (67.2%) with elementary education, 33 respondents (51.6%) moderate pain scale, respondents with 50% leftovers, severe pain scale did not consume food 5% as much as 9 respondents (56.3%), p value 0.005 or <0.05.

Conclusion: There is a relationship between pain and food consumption in postoperative patients at Sultan Agung Islamic Hospital, Semarang. The results of this study can be used as a reference for further research related to other factors that interfere with food consumption in postoperative patients.

Keywords : Scale of pain, Consumption of food.

Reference : 22 (2004-2018)