

## ABSTRAK

Cristion Derry Herades (00000002998)

### **GAMBARAN TINGKAT NYERI MENGGUNAKAN SKALA *NUMERICAL RATING SCALE* PADA PASIEN *POST OPERASI URETERORENOSCOPY* DI RUANG RAWAT INAP SILOAM HOSPITALS BALI**

(xiii+ 50 halaman; 1 bagan, 2 tabel, 5 lampiran)

Nyeri merupakan pengalaman perasaan emosional yang tidak menyenangkan karena terjadinya kerusakan aktual maupun potensial. Pasien dengan *post operasi Ureterorenoscopy*, sebagian besar menyatakan mengalami nyeri akibat dari tindakan tersebut. *Post operasi Ureterorenoscopy* merupakan masa setelah dilakukan tindakan pembedahan yang dimulai saat pasien dipindah ke ruang pemulihan rawat inap sampai evaluasi selanjutnya. Tujuan dari penelitian ini untuk mengidentifikasi gambaran tingkat nyeri menggunakan skala (*Numerical Rating Scale*) *NRS* pada pasien *post operasi Ureterorenoscopy* di ruang rawat inap Siloam Hospitals Bali. Metode penelitian yang digunakan yaitu deskriptif kuantitatif. Jumlah responden *post Ureterorenoscopy* pada bulan Oktober 2017 adalah 19 pasien, namun hanya 11 responden yang bersedia untuk dikaji (response rate 57,89%). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa responden mengeluh nyeri sedang.penting untuk perawat memberikan perhatian terhadap pengalaman nyeri pasien khususnya dengan pasca operasi *ureterorenoscopy*.

Kata kunci: Tingkat Nyeri, *Numerical Rating Scale*, *Operasi Ureterorenoscopy*.

Referensi : 18 (2005-2017)

## **ABSTRACT**

Cristion Dery Herades (00000002998)

### ***DESCRIPTION LEVEL OF PAIN USE NUMERICAL RATING SCALE ON PATIENS URETERORENOSCOPY IN INTERRUPTED ROOM SILOAM HOSPITAL BALI WARD.***

(xiii+ 50 pages; 1 charts, 2 tables, 5 attachments)

*Pain is an unpleasant experience of emotional feelings due to actual or potential damage. Patients with postoperative Ureterorenoscopy, most of them experienced pain resulting from the procedure. Post ureterorenoscopy surgery is a period after a surgical procedure that begins when the patient is transferred to the inpatient recovery room until further evaluation. The purpose of this study was to identify the description of pain level using (Numerical Rating Scale) NRS on post Ureterorenoscopy patient in the Inpatient Department Siloam Hospital Bali. The research method used a descriptive quantitative. The respondents with post Ureterorenoscopy in October 2017 was 19 patients, but only 11 respondents were willing to involve in the study (response rate (57.89%) .The results of this study most of the respondent (72.8%) in the level of moderate pain (72.8%).It is important for nurses to pay attention to the pain experience of patients especially with post-operative ureterorenoscopy.*

*Keyword : Level Pain, Numerical Rating Scale, Ureterorenoscopy Surgery*

*Reference : 18 (2005-2017)*