

## **Abstrak**

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER  
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Karya Ilmiah Akhir, Agustus 2023  
Sutri Mulyani

Pengaruh Terapi Musik Klasik Pada Klien Yang Mengalami Batu Ureter *Post Op Ureterolithotomy* Dengan Nyeri Akut Di Ruang Mawar RSD dr. Soebandi Jember

LXXX+80 Halaman+5 Gambar+11 Tabel+4 Lampiran

### **ABSTRAK**

Batu ureter adalah terbentuknya batu yang disebabkan adanya pengendapan kristal yang tersusun dari bahan organik dan anorganik dalam urine yang jumlahnya berlebihan, atau karena faktor lain yang mempengaruhi daya larut substansi. Berdasarkan studi pendahuluan yang dilakukan RSD dr. Soebandi Jember didapatkan data klien dengan batu saluran kemih pada tahun 2019 sejumlah kurang lebih 86 orang. Tujuan penulisan karya ilmiah ini untuk mengetahui gambaran nyeri akut pada klien batu ureter di ruang mawar RSD dr. Soebandi.

Rancangan penelitian ini menggunakan kualitatif deskriptif berupa studi kasus dengan pendekatan studi dokumentasi yang menggambarkan dan mengeksporasikan peristiwa/kasus dengan menggunakan dokumentasi laporan asuhan keperawatan pada klien yang mengalami batu ureter dengan nyeri akut. Hasil pengkajian didapatkan klien 1 mengatakan mengeluh nyeri perut hingga nyerinya tembus ke pinggang. P: nyeri pada perut, Q: nyeri terasa seperti ditusuk-tusuk, R: nyeri terasa ajika beraktivitas, S: skala nyeri 4 dari 10 (NRM), T: nyeri hilang timbul. Klien 2 P: bekas operasi URS dan pasang DJ stent, Q: terasa panas, R: area abdomen dan penis, S: skala 4 NRS, T: hilang timbul. Klien 3 mengatakan nyeri pada bekas operasi, P: bekas operasi URS dan pasang DJ stent, Q: terasa panas, R: area abdomen dan penis, S: skala 3 NRS, T: menetap. Diagnosis keperawatan pada ketiga klien yaitu nyeri akut b.d agen cidera biologis. Intervensi keperawatan yang diberikan kepada ketiga klien sesuai dengan diagnosis keperawatan yang ditegakkan yaitu manajemen nyeri.

Kata Kunci: Batu Ureter, Nyeri Akut, Studi Dokumentasi

Daftar Pustaka: 23 (2013-2022)

## **Abstract**

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY JEMBER  
NURSING STUDY PROGRAM  
FACULTY OF HEALTH SCIENCES

*Final Scientific Work, August 2023*  
*Sutri Mulyani*

*The Effect of Classical Music Therapy on Clients Experiencing Ureteric Stones Post Op Ureterolithotomy With Acute Pain in the Mawar Room RSD dr. Soebandi Jember*

*LXXX+80 Pages+5 Figures+11 Tables+4 Attachments*

### **ABSTRACT**

Ureteral stones are the formation of stones caused by the deposition of crystals composed of organic and inorganic materials in excessive amounts of urine, or due to other factors that affect the solubility of the substance. Based on a preliminary study conducted by RSD dr. Soebandi Jember obtained data on patients with urinary tract stones in 2019 totaling approximately 86 people. The purpose of writing this scientific paper is to find out the description of acute pain in clients with ureteral stones in the rose room at RSD dr. Soebandi.

The design of this study used descriptive qualitative in the form of a case study with a documentation study approach that described and explored events/cases using documented nursing care reports for clients who had ureteral stones with acute pain. The results of the study found that client 1 said he complained of abdominal pain until the pain penetrated to the waist. P: pain in the stomach, Q: pain feels like being stabbed, R: sharp pain with activity, S: pain scale 4 out of 10 (NRM), T: intermittent pain. Client 2 P: former URS surgery and DJ stent installed, Q: feels hot, R: abdominal and penile area, S: scale 4 NRS, T: intermittent. Client 3 said pain at the post operation, P: URS surgery scar and DJ stent installed, Q: felt hot, R: abdominal and penile area, S: NRS scale 3, T: persistent. The nursing diagnosis for the three clients is acute pain related to biological injury agents. The nursing interventions given to the three clients are in accordance with the established nursing diagnoses, namely pain management.

**Keywords:** *Ureteric Stone, Acute Pain, Documentation Study*

**Bibliography:** *23 (2013-2022)*