

**PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA**

**TASIKMALAYA, JUNI 2023  
NUR ANGGRAENI NABILA ALIASARI  
NIM : E2014401007**

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN POST OPERASI  
APENDIKTOMI DENGAN TERAPI MUSIK KLASIK UNTUK  
MENURUNKAN INTENSITAS NYERI DI RUANG MELATI 4 RSUD DR.  
SOEKARDJO KOTA TASIKMALAYA**

**ABSTRAK**

V bab + 59 halaman + 10 tabel + 6 lampiran

Appendicitis adalah peradangan akibat infeksi pada usus buntu (apendiks). Infeksi yang terjadi dapat mengakibatkan pembedahan. Masalah yang sering timbul pada post op apendiktomi yaitu adanya luka pasca pembedahan, yang menimbulkan masalah nyeri. Salah satu penanganan nyeri secara non farmakologis yaitu menggunakan terapi musik klasik. Tujuan studi kasus ini untuk menggambarkan asuhan keperawatan dengan pemberian terapi musik klasik dalam menurunkan intensitas nyeri pada pasien post op apendiktomi. Metode yang digunakan yaitu metode deskriptif dengan pendekatan studi dengan 1 orang responden pasien  $\leq$  24 jam pertama post op apendiktomi. Pengumpulan data menggunakan wawancara, dan observasi. Hasil pengkajian didapatkan data fokus yaitu responden mengeluh nyeri sehingga muncul diagnosa keperawatan nyeri akut. Rencana keperawatan dengan penerapan terapi musik. Terapi musik yang digunakan yaitu terapi musik klasik yang diterapkan dengan menggunakan media handphone dan headset selama 15 menit, dan dilakukan observasi setelah 30 menit penerapan terapi musik. Tindakan dilakukan sehari sekali selama lima hari perawatan post op apendiktomi. Pengukuran nyeri menggunakan NRS (Numeric Rating Scale) yang dilakukan sebelum dan sesudah penerapan terapi musik. Evaluasi yang didapatkan sebelum diberikan intervensi skala nyeri berada di angka 6 (0-10) dan menurun menjadi 3 (0-10) setelah diberikan intervensi selama 5x24 jam perawatan. Kesimpulan adanya penurunan intensitas nyeri pada responden post op apendiktomi setelah pemberian terapi musik klasik. Disarankan perawat dapat menerapkan pemberian terapi musik klasik ini dalam meningkatkan mutu pelayanan asuhan keperawatan terutama pada pasien post op apendiktomi dalam penanganan nyeri secara non farmakologi.

Kata kunci : Nyeri akut, Post Op Apendiktomi, Terapi Musik  
Kepustakaan : 2012-2023

**DIII OF NURSING**

**FACULTY OF HEALTH SCIENCES  
UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA**

**TASIKMALAYA, JUNI 2023  
NUR ANGGRAENI NABILA ALIASARI  
NIM : E2014401007**

**NURSING CARE OF POST APPENDICTOMY PATIENS  
USING CLASSIC MUSIC THERAPY TO REDUCE PAIN INTENSITY IN  
THE MELATI 4 ROOM RSUD DR. SOEKARDJO KOTA  
TASIKMALAYA CITY  
ABSTRACT**

V chapter + 59 pages + 10 tables + 6 attachments

Appendicitis is inflammation due to infection of the appendix (appendix). Infection that occurs can cause suppuration. The problem that often arises in post-op appendectomy is the presence of post-surgical wounds, which cause pain problems. One of the non-pharmacological pain management is by using classical music therapy. The purpose of this case study is to describe nursing care by providing classical music therapy in reducing pain intensity in post-op appendectomy patients. The method used is a descriptive method with a study approach with 1 patient respondent ≤ the first 24 hours of post op appendectomy who was treated in the Melati room on the 4th floor of RSUD Dr. Soekardjo City of Tasikmalaya. Collecting data using interviews, and observation. The results of the study obtained focus data, namely respondents complaining of pain so that a nursing diagnosis of acute pain emerged. The nursing plan is by applying music therapy. The music therapy used is classical music therapy which is applied using cellphone media and headsets for 15 minutes, and observations are made after 30 minutes of application of music therapy. The action was carried out once a day for five days of post-op appendectomy care. Pain measurement using the NRS (Numeric Rating Scale) which was carried out before and after the application of music therapy. The evaluation obtained before the intervention was given the pain scale was at 6 (0-10) and decreased to 3 (0-10) after being given an intervention for 5x24 hours of treatment. It can be concluded that there is a decrease in pain intensity in post op appendectomy respondents after giving classical music therapy. It is suggested that nurses can apply this classical music therapy in an effort to improve the quality of nursing care services, especially in post op appendectomy patients in non-pharmacological pain management.

Keywords : Acute Pain, Post Op Appendectomy, Music Therapy  
Library : 2012-2023