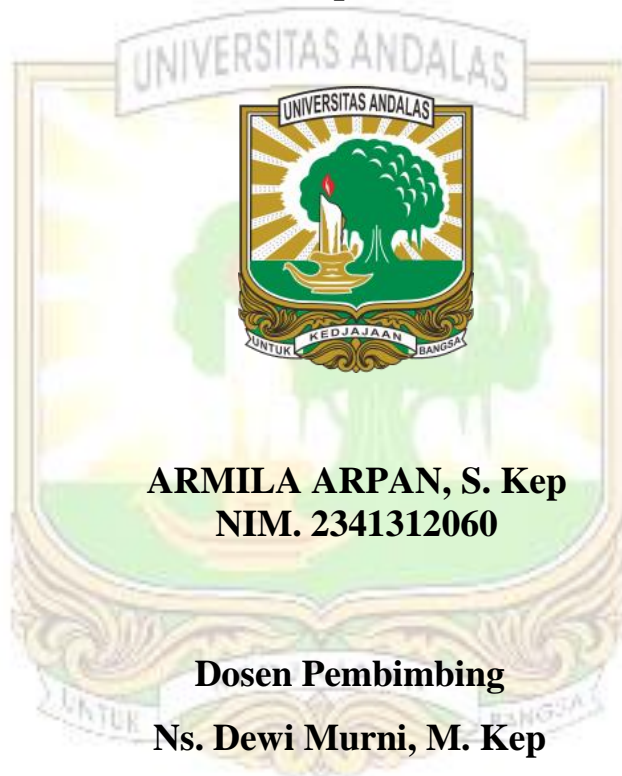


KARYA ILMIAH AKHIR

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA TN. J DENGAN GANGGUAN
RASA AMAN DAN NYAMAN DAN PEMBERIAN EDUKASI
MULTIMEDIA TERHADAP KEMAMPUAN PERAWATAN
STOMA PASIEN DI RUANG BEDAH PRIA RSUP
DR. M. DJAMIL PADANG**

Peminatan Keperawatan Dasar



**ARMILA ARPAN, S. Kep
NIM. 2341312060**

Dosen Pembimbing

Ns. Dewi Murni, M. Kep

Ns. Muthmainnah, M. Kep

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2024**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
KARYA ILMIAH AKHIR
Agustus, 2024**

**Nama : Armila Arpan, S. Kep
NIM : 2341312060**

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA TN. J DENGAN GANGGUAN RASA
AMAN DAN NYAMAN DAN PEMBERIAN EDUKASI MULTIMEDIA
TERHADAP KEMAMPUAN PERAWATAN STOMA PASIEN
DI RUANG BEDAH PRIA RSUP DR. M. DJAMIL PADANG**

ABSTRAK

Gangguan rasa aman dan nyaman dapat terjadi karena manusia menderita suatu penyakit yang dapat mengganggu pemenuhan kebutuhan sehari-harinya. Salah satu kondisi penyakit yang dapat mengganggu kebutuhan manusia yaitu pada pasien dengan stoma. Stoma pada pasien akan memberikan dampak pada pasien yang menyebabkan pasien merasa terbatas dalam pemenuhan kebutuhannya. Keterbatasan ini dapat terjadi karena pasien memerlukan adaptasi fisik dan juga adanya keterbatasan pengetahuan yang dimiliki oleh pasien sehingga pasien akan kesulitan dalam melakukan perawatan stoma. Tujuan dari karya ilmiah akhir ini adalah untuk mengelola asuhan keperawatan pada Tn. J dengan gangguan rasa aman dan nyaman dan pemberian edukasi multimedia untuk meningkatkan kemampuan perawatan stoma pasien di ruangan bedah pria RSUP Dr. M. Djamil Padang. Metode yang digunakan pada karya ilmiah adalah studi kasus dengan pemberian asuhan keperawatan melalui pendekatan proses keperawatan. Hasil pengkajian didapatkan masalah keperawatan yaitu nyeri akut, defisit pengetahuan dan risiko infeksi. Edukasi diberikan melalui empat sesi dengan durasi 30 menit per sesi menggunakan media power point, video dan leaflet. Hasil pemberian edukasi multimedia menunjukkan peningkatan signifikan dalam pengetahuan dan kepercayaan diri pasien dalam perawatan stoma. Hasil kuesioner menunjukkan peningkatan skor pengetahuan dari 16 (buruk) pada pre-test menjadi 47 (baik) pada post-test, serta peningkatan skor kepercayaan diri dari 19 (rendah) pada pre-test menjadi 41 (baik) pada post-test. Disarankan kepada rumah sakit khususnya bidang promosi kesehatan untuk memberikan edukasi multimedia mengenai perawatan stoma pada pasien untuk meningkatkan rasa aman, nyaman dan kemampuan perawatan diri pasien.

**Kata kunci : Edukasi Multimedia, Kemampuan Pasien, Perawatan Stoma
Daftar Pustaka: 51 (2013-2024)**

**FACULTY OF NURSING
UNIVERSITAS ANDALAS
FINAL SCIENTIFIC PAPER
August, 2024**

**Name : Armila Arpan, S. Kep
NIM : 2341312060**

**NURSING CARE IN TN. J WITH DISORDERS OF THE SENSE OF
SAFETY AND COMFORT AND PROVIDING MULTIMEDIA EDUCATION
ON THE PATIENT'S STOMA CARE CAPABILITY IN THE MEN'S
SURGERY
ROOM DR. M. DJAMIL PADANG**

ABSTRACT

Feelings of safety and comfort can be disrupted when an individual suffers from an illness that affects their ability to meet daily needs, such as in patients with stoma. A stoma can impact patients by making them feel restricted in fulfilling their needs. This limitation arises due to the physical adaptation required and the patients' lack of knowledge, which can complicate stoma care. This study aims to manage nursing care for Mr. J, who is experiencing disturbances in safety and comfort, and to provide multimedia education to improve stoma care skills in patients in the male surgical ward at RSUP Dr. M. Djamil Padang. The method used is a case study with a nursing care approach. The assessment identified nursing problems including acute pain, knowledge deficit, and infection risk. Education was provided in four sessions, each lasting 30 minutes, using PowerPoint presentations, videos, and leaflets. The results of the multimedia education showed a significant improvement in the patient's knowledge, skills, and confidence in stoma care. Questionnaire results indicated an increase in knowledge scores from 16 (poor) on the pre-test to 47 (good) on the post-test, and an increase in confidence scores from 19 (low) on the pre-test to 41 (good) on the post-test. It is recommended that hospitals, especially in the field of health promotion, provide multimedia education on stoma care to enhance patient safety, comfort, and self-care abilities.

**Keywords : Multimedia Education, Patient Skills, Stoma Care
Bibliography : 51 (2013-2024)**