

**Asuhan Keperawatan Pasien Post Operasi Hari ke-0 Laparatomi atas indikasi *Ca Colon*  
Dengan Intervensi *Foot Massage* Terhadap Penurunan Skala Nyeri Di Ruang  
Wijayakusuma Rsud Margono Soekarjo Purwokerto**

**Riza Amalia Ramadani<sup>1</sup>, Agus Prasetyo<sup>2</sup>**

<sup>1,2</sup> Universitas Al-Irsyad Cilacap

Jl. Cerme No. 24 Sidanegara Cilacap

Email : [rizaamelia07@gmail.com](mailto:rizaamelia07@gmail.com)

**ABSTRAK**

**Latar belakang :** ca colon merupakan kanker yang menyerang bagian usus besar dan Tindakan yang harus dilakukakn yaitu pembedahan laparotomy yang menggunakan cara invansif yang dapat menimbulkan respon berupa nyeri yang t665dapat mempengaruhi tingkat nyaman seseorang. **Tujuan :** untuk melaksanakan asuhan keperawatan pada pasien post operasi hari ke-1 Ca Colon dengan Tindakan operasi laparotomy dengan nyeri dan Tindakan foot massage. **Metode :** Desain Karya Ilmiah ini deskriptif dalam bentuk study kasus, subjek ini berjumlah 1 kasus dengan masalah nyeri post operasi laparotomy. **Hasil :** menunjukkan skala nyeri pasien sebelum diberikan implementasi sebesar 6 sedangkan skala nyeri setelah diberikan implementasi foot massage selama 3 x 24 jam menjadi 3. **Kesimpulan :** dari stadi kasus ini disimpulkan implementasi keperawatan terapi foot massage 3 x 24 jam dapat menurunkan skala nyeri pada pasien post operasi. **Saran :** Diharapkan dengan dapat mengaplikasikan intervensi inovasi foot massage Ketika ditempat kerja maupun masyarakat untuk menurunkan nyeri.

Kata kunci : Ca Colon, Nyeri, Foot Massage

**Background:** colon cancer is a cancer that attacks the large intestine and the action that must be done is laparotomy surgery which uses an invasive method that can cause a response in the form of pain which can affect a person's comfort level. **Purpose:** to carry out nursing care for postoperative patients on day 1 of Ca Colon with laparotomy surgery with pain and foot massage. **Methods:** The design of this scientific work is descriptive in the form of a case study, this subject amounted to 1 case with post-laparotomy pain problems. **Results:** showed that the patient's pain scale before being given implementation was 6 while the pain scale after being given the implementation of foot massage for 3 x 24 hours was 3. **Conclusion:** from this case it was concluded that nursing implementation of foot massage therapy 3 x 24 hours can reduce pain scale in postoperative patients operation. **Suggestion:** It is hoped that by being able to apply the innovative intervention of foot massage when at work or in the community to reduce pain.

**Keywords:** Ca Colon, Pain, Foot Massage