

**ASUHAN KEPERAWATAN PASIEN POST OPERASI EKSISI TUMOR COLLI HARI  
KE-0 DENGAN NYERI AKUT DAN PENERAPAN TINDAKAN RELAKSASI  
MURROTAL DIRUANG BEDAH ONKOLOGI WIJAYAKUSUMA RSUD PROF. DR.  
MARGONO SOEKARJO PURWOKERTO**

**Sofia Aina<sup>1</sup>, Agus Prasetyo<sup>2</sup>**  
1,2 Universitas Al-Irsyad Cilacap  
Jl. Cerme No. 24 Sidanegara Cilacap  
Email : [sofiaaina212@gmail.com](mailto:sofiaaina212@gmail.com)

**ABSTRAK**

**Latar Belakang :** Tumor colli adalah pembesaran atau pembengkakan atau biasa disebut pertumbuhan abnormal diantara dasar tengkorak hingga klavikula. Tindakan pembedahan dapat mengakibatkan timbulnya luka pada bagian tubuh pasien, sehingga menimbulkan nyeri atau perasaan tidak nyaman, hal ini biasanya terjadi pada tahap pasca operatif. **Tujuan :** Penulisan Karya Ilmiah Akhir Ners ini bertujuan untuk melakukan analisis praktik klinik keperawatan pada pasien dengan Post operasi eksisi tumor colli, dengan intervensi relaksasi terapi murrotal terhadap perubahan skala nyeri di ruang Wijayakusuma RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo. **Metode :** Desain karya ilmiah ini deskriptif dalam bentuk studi kasus. Subjek berjumlah 1 kasus dengan masalah nyeri akut post operasi eksisi tumor colli. **Kesimpulan:** Terdapat pengaruh terapi murottal Al-Qur'an terhadap penurunan nyeri pada pasien post operasi eksisi tumor colli di ruang Wijayakusuma RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo. Penelitian ini dapat diaplikasikan pada pasien yang mengalami nyeri post operasi.

Kata kunci : Tumor Colli, Nyeri, Terapi Murottal

**Background:** Colli tumors are enlargements or swellings or commonly called abnormal growths between the base of the skull and the clavicles. Surgery can cause injuries to the patient's body, causing pain or discomfort, this usually occurs in the postoperative stage. **Purpose:** Writing of the Nurse's Final Scientific Work aims to analyze nursing clinical practice in patients with postoperative colli tumor excision, with murrotal relaxation therapy interventions for changes in pain scale in the Wijayakusuma room at Prof. Hospital. Dr. Margono Soekarjo. **Method :** The design of this scientific work is descriptive in the form of a case study. Subjects amounted to 1 case with the problem of acute pain after colli tumor excision surgery. **Conclusion:** There is an effect of murottal Al-Qur'an therapy on reducing pain in postoperative colli tumor excision patients in the Wijayakusuma room at Prof. Dr. Margono Soekarjo. This research can be applied to patients who experience postoperative pain.

**Keywords:** Colli Tumor, Pain, Murottal Therapy