

Kustiningsih, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20329324&lokasi=lokal>

---

#### Abstrak

**<b>ABSTRAK</b><br>**

Terapi musik audio visual merupakan terapi komplementer yang mempunyai efek distraksi untuk mengurangi nyeri dan kecemasan. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui pengaruh terapi musik audio visual sebagai adjuvant analgetik dalam menurunkan nyeri dan kecemasan anak pasca bedah. Penelitian menggunakan desain quasi experiment dengan pendekatan pre-post test without control. Sampel penelitian berjumlah 17 responden yang dipilih berdasarkan teknik consecutive sampling. Terapi musik diberikan kontinyu selama 20 menit. Pengukuran nyeri dan kecemasan, dilakukan dengan VAS (Visual Analog Scale), frekuensi nadi dan pernapasan. Hasil penelitian menunjukkan ada pengaruh signifikan terapi musik audio visual dalam menurunkan nyeri dan kecemasan anak usia sekolah pasca bedah.

<hr>

**<b>ABSTRACT</b><br>**

Audio visual music therapy is complimentary therapy which has distraction effect on reducing pain and anxiety. The objective of study was to investigate the effect of audio visual music, as an adjuvant analgesic, on reducing post surgery pain and anxiety among school-age children. This study used a pre-post test without control quasi experiment design. Seventeen respondents, were chosen with consecutive sampling. Music therapy were given lasted for 20 minutes. Pain and anxiety was measured using VAS (Visual Analog Scale), heart rate and respiration. The results showed a significant effect of audio visual music therapy on reducing post-surgery's pain and anxiety in school-age.