

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
SKRIPSI, MEI 2020

IKHSAN AJI DWI WIBOWO

**PERBEDAAN KECEMASAN PADA ANAK PRE OPERASI
YANG DIBERIKAN *ART THERAPY* BERMAIN PLASTISIN DAN
MENEMPEL KOLASE DI RUANG BEDAH ANAK
RSUD Dr. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI LAMPUNG**
(xvii + 62 halaman, 11 tabel, 4 gambar, 10 lampiran)

ABSTRAK

Menurut Koziar (2010), pembedahan merupakan pengalaman unik pembedahan terencana pada tubuh dan terdiri dari tiga fase: praoperatif, intraoperatif dan pascaoperatif. Dampak pembedahan pada anak tentunya akan berbeda dengan pembedahan pada orang dewasa. Pembedahan merupakan suatu pengalaman yang tidak menyenangkan bagi anak terutama pada anak prasekolah karena dapat membuat trauma yang menakutkan dan mengecewakan sehingga menimbulkan kecemasan pada anak.

Tujuan penelitian ini adalah perbedaan kecemasan anak pre operasi yang diberikan *art therapy* bermain plastisin dan kecemasan anak pre operasi yang diberikan terapi bermain menempel kolase. Metode penelitian ini adalah pra eksperimen dengan rancangan *Quasy Experiment* dan dengan rancangan *One group Pretest-Posttest design*. Penelitian dilakukan di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung pada bulan Maret-April 2020. Populasi sampel adalah pasien anak pre operasi dengan jumlah sampel sebanyak 34 pasien.

Hasil penelitian ini menunjukkan rata-rata skor kecemasan sesudah diberikan terapi bermain plastisin adalah 26,94 dan skor kecemasan sesudah diberikan terapi bermain menempel kolase adalah 29,65. Uji statistik menggunakan *wilcoxon rank test* diperoleh nilai *p-value* $0,000 < 0,05$ yang berarti ada pengaruh terapi bermain plastisin dan menempel kolase terhadap kecemasan anak pre operasi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung.

Kata kunci : Kecemasan, terapi bermain, plastisin, kolase.

Daftar bacaan : 34 (2003-2017)

TANJUNGPOLYTECHNIC OF HEALTH
TANJUNGPOLY SCHOOL OF NURSING
APPLIED BACHELOR OF NURSING
Script, MAY 2020

IKHSAN AJI DWI WIBOWO

**DIFFERENCES OF ANXIETY IN PRE OPERATIVE CHILDREN
PROVIDED ART THERAPY PLAYING PLASTICINE AND COLLATING
COLLAGE IN PEDIATRIC SURGERY ROOM AT
ABDUL MOELOEK HOSPITAL LAMPUNG PROVINCE**

(xvii + 62 pages, 11 tables, 4 pictures, 10 attachments)

ABSTRACT

According to Koziar (2010), surgery is a unique experience of planned surgery on the body and consists of three phases: preoperative, intraoperative and postoperative. The impact of surgery on children will certainly be different from surgery on adults. Surgery is an unpleasant experience for children, especially in preschoolers because it can create a frightening and disappointing trauma that causes anxiety in children.

The purpose of this study was the difference in preoperative anxiety of children given art therapy playing plasticine and preoperative anxiety of children who were given therapeutic play against collage. This research method is pre-experimental with the design of Quasy Experiment and with the design of One group Pretest-Posttest design. This research located at Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province on March until April 2020. The sample population was pre-operative pediatric patients with a total sample of 34 patients.

The results of this research showed the average anxiety score after being given playdough play therapy was 26.94 and the anxiety score after being given a sticking collage play therapy was 29.65. Statistical test using Wilcoxon rank test obtained p-value of 0,000 <0.05 which means that there is an effect of playing plasticine therapy and attaching collage to pre-operative children's anxiety at RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province.

Keywords : Anxiety, play therapy, plasticine, collage.

Reading list : 34 (2003-2017)