

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
SKRIPSI, FEBRUARI 2018**

MUHAMAD ARDIANSYAH

2016-03-03048

“PENGARUH TEKNIK DISTRAKSI MELIHAT VIDEO FILM KARTUN TERHADAP TINGKAT NYERI SAAT IMUNISASI DPT PADA ANAK USIA PRASEKOLAH DI PUSKESMAS KECAMATAN TAMAN SARI JAKARTA TAHUN 2018”

7 BAB + 58 Halaman + 7 Tabel + 3 Skema + 2 Gambar + 6 Lampiran

ABSTRAK

Nyeri yang dialami selama suntikan imunisasi biasanya menyebabkan pengalaman traumatis pada anak. Distraksi video film kartun adalah strategi yang bisa dilakukan oleh seorang perawat untuk mengurangi rasa sakit pada anak-anak yang mendapat suntikan. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui pengaruh teknik distraksi melihat video film kartun terhadap tingkat nyeri saat imunisasi pada anak usia prasekolah. Pengumpulan data dilakukan dari bulan Januari – Februari 2018 di Puskesmas Kecamatan Taman Sari, dengan menggunakan desain *quasi-experiment posttest-only non-equivalent control group*. Teknik pengambilan sampel adalah total sampling dengan jumlah sampel 50 orang anak usia prasekolah (2-6 tahun) , 25 orang kelompok kontrol dan 25 orang kelompok intervensi. Nyeri dinilai dengan menggunakan *Wong Baker Faces Pain Rating Scale*. Analisa data dilakukan dengan uji *Mann-Whitney* untuk menilai perbedaan skala nyeri antara kelompok kontrol dan intervensi. Hasil penelitian ini menunjukkan adanya perbedaan rata-rata skala nyeri yang signifikan ($Pv<0,05$) antara anak yang tidak diberikan teknik distraksi melihat video film kartun dengan anak yang diberikan teknik distraksi melihat video film kartun saat melakukan imunisasi. Rekomendasi bagi peneliti selanjutnya dan Puskesmas untuk menggunakan teknik distraksi melihat video film kartun sebagai teknik non farmakologi saat imunisasi agar skala nyeri anak lebih rendah.

Kata kunci : Distraksi melihat video film kartun, nyeri, Imunisasi, Prasekolah

Kepustakaan : 31 (2004-2017)

**UNIVERSITY OF ESA UNGGUL
FAKULTY OF HEALTH SCIENCE
NURSING SCIENCE STUDY STUDY PROGRAM
THESIS, FEBRUARY 2018**

MUHAMAD ARDIANSYAH
2016-03-03048

“EFFECTIVENESS OF ANIMATED CARTOON AS A DISTRACTION STRATEGY ON LEVEL OF PAIN AMONG PRESCHOOL UNDERGOING DPT IMMUNIZATION AT PUBLIC OF HEALTH CENTRE IN TAMAN SARI DISTRICT”

7 Chapter + 58 pages + 7 Table + 3 Scheme + 2 Images + 6 Attachments

ABSTRACT

Pain experienced during immunization injection is usually a traumatic experience in children. Distraction using animated cartoon is a strategy that can be performed by a nurse in order to reduce the pain among children receiving injection. The purpose of this study was determined the effect of animated cartoon strategy of pain scale when preschool children undergoing immunization. The data was collected since January – February 2018 in Public of Health Centre in Taman Sari District used quasi-experiment posttest-only non-equivalent control group design approach. The sampling technique used total sampling with sample of 50 preschool children (2-6 year). 25 people in a control group and 25 people in an intervention group. Pain was assessed using Wong-Baker Faces Pain Rating Scale. The result of the study showed that there is significantly ($p<0,05$) different of mean pain scale between children not gived animated cartoon and children gived animated cartoon distraction during immunization. This research is recomended for future reseacrher and Public of Health Centre to apply watching animated cartoon distraction as non-pharmacological technique when immnuzation for low pain scale of children.

Keywords: Distraction watching cartoon movie, Pain, Immunization, pre school

Literatur : 31 (2004-2017)