

PERSETUJUAN PEMBIMBING

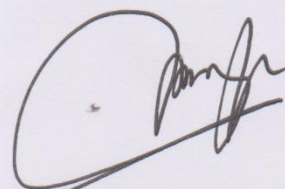
**PENGARUH TERAPI BERMAIN *MEDICAL TOYS* TERHADAP PERILAKU
KOOPERATIF ANAK YANG MENJALANI HOSPITALISASI DI RUMAH
SAKIT PROF. DR. H. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO**

SKRIPSI

OLEH
SUARNI SY. MANGGE
NIM. 841 413 111

Telah diperiksa dan disetujui

Pembimbing I



Dr. Hj. Rama P Hiola, Dra., M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

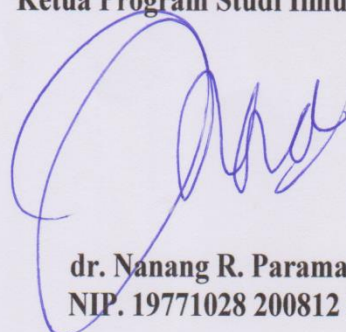
Pembimbing II



Wirda Y. Dulahu, S.Kep Ns, M.Kep
NIP. 19870323 201504 2 002

Mengetahui

Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan



dr. Nanang R. Paramata, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2 003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul :

PENGARUH TERAPI BERMAIN *MEDICAL TOYS* TERHADAP PERILAKU KOOPERATIF ANAK YANG MENJALANI HOSPITALISASI DI RUMAH SAKIT PROF. DR. H. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO

Oleh
SUARNI SY. MANGGE
841 413 111

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/ Tanggal : Jumat, 28 Juli 2017

Waktu : 07:00 Wita s/d selesai

Penguji

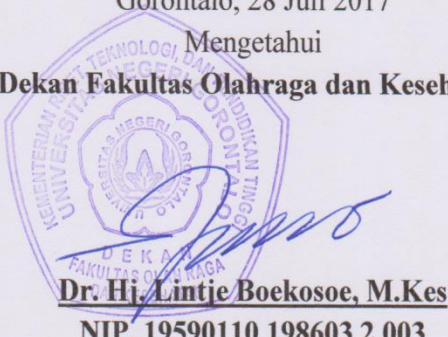
1. Dr. Hj. Rama P Hiola, Dra., M.Kes
NIP. 19540324 198103 2 001
2. Ns. Wirda Y. Dulahu, S.Kep., M.Kep
NIP. 19870323 201504 2 002
3. dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes
NIP. 19830519 200812 2 002
4. Ns. Rhein R. Djunaid, S.Kep., M.Kes
NIP. 19750112 199403 1 003

1.
2.
3.
4.

Gorontalo, 28 Juli 2017

Mengetahui

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



ABSTRAK

Suarni Sy. Mangge. 2017. *Terapi Bermain Medical Toys Terhadap Perilaku Kooperatif Anak yang Menjalani Hospitalisasi di Rumah Sakit Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo.* Skripsi, Jurusan Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. **Pembimbing I Dr. Hj. Rama P Hiola, Dra., M.Kes. dan Pembimbing II Ns. Wirda Y. Dulahu, S.Kep., M.Kep.**

Pemberian tindakan keperawatan di rumah sakit, cenderung membuat anak tidak merasa nyaman, sehingga dapat menyebabkan tingkat kooperatif anak menjadi negatif. Tingkat kooperatif anak dapat ditingkatkan dengan metode bermain. Tujuan penelitian untuk mengetahui pengaruh terapi bermain *medical toys* terhadap perilaku kooperatif anak yang menjalani hospitalisasi.

Desain penelitian menggunakan *Pre-Eksperimental Design*. Populasi berjumlah 36 anak. Sampel sebanyak 15 anak dengan teknik *Purposive sampling*. Data dikumpulkan menggunakan lembar observasi. Teknik analisis dengan uji t berpasangan. Hasil penelitian ini didapatkan data (80,0%) memiliki tingkat kooperatif negatif sebelum perlakuan dan sesudah perlakuan mengalami perubahan kearah yang lebih baik yaitu (46,7%) menunjukkan perilaku kooperatif positif serta (46,7%) menunjukkan perilaku kooperatif sangat positif. Nilai rata-rata pre test (10,733) dan post test (19,200) $p=0,000(\alpha>0,05)$. Disarankan kepada perawat agar memberikan terapi bermain *medical toys* pada anak yang menjalani hospitalisasi di rumah sakit.

Kata Kunci: Terapi Bermain, *Medical Toys*, Kooperatif, Hospitalisasi

Daftar Pustaka : 27 referensi (2007-2017)

ABSTRACT

Suarni Sy. Mangge. 2017. *Playing Therapy of Medical Toys towards Children's Cooperative Behavior who Undergo Hospitalization in Hospital of Prof. Dr. H. Aloe Saboe Gorontalo City.* Skripsi, Department of Nursing , Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. **Principal supervisor is Dr. Hj. Rama P Hiola, Dra., M.Kes and Co-supervisor is Ns. Wirda Y. Dulahu, S.Kep.,M.Kep.**

Giving nursing treatment in hospital tends to be uncomfortable for children, thus it causes level of children's cooperative be negative. Level of children's cooperative can be improved by playing method. This research aims to investigate influence of playing therapy of medical toys towards children's cooperative behavior who undergo hospitalization.

This research applies Pre-Experimental Design. Research population is 36 children while its samples are 15 children determined by Purposive Sampling. Data of the research are collected through observation sheet. Technique of analysis uses t paired test. Research finding reveals that before treatment, 80,0% of data has negative level of cooperative, yet it improves to be better namely 46,7% after treatment or it shows very positive cooperative behavior. Average value of pre test is 10,733 and post test is 19,200 with $p = 0,000 (\alpha > 0,05)$. The nurses are expected to give playing therapy of medical toys to children who undergo hospitalization in the hospital.

Keywords : Playing Therapy, Medical Toys, Cooperative, Hospitalization

Bibliographies: 27 References (2007-2017)