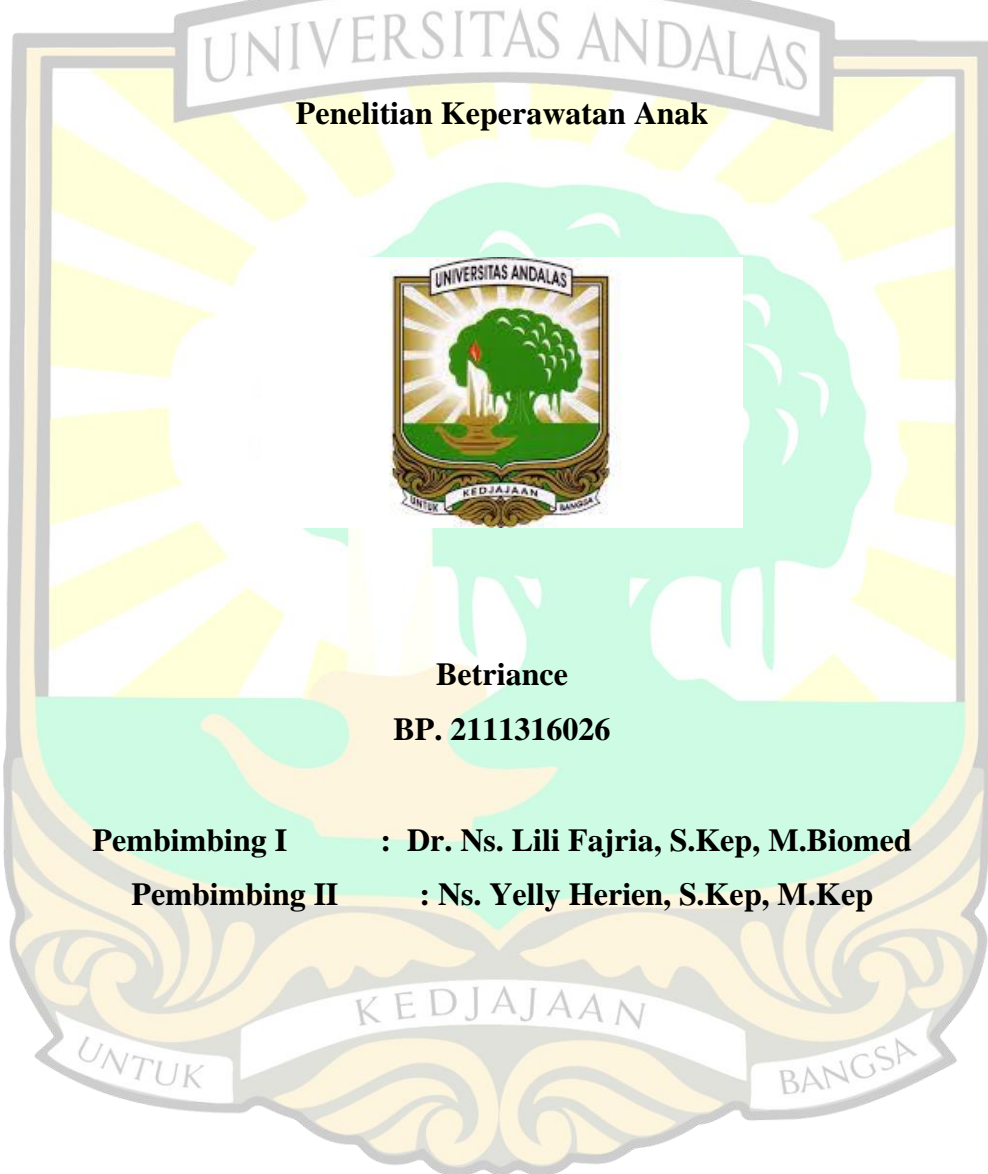


SKRIPSI

**PENGARUH PEMBERIAN ASI TERHADAP NYERI PEMASANGAN
INFUS PADA NEONATUS DI RUANGAN NEORISTI
RSUP DR. M. DJAMIL PADANG**



Betriance

BP. 2111316026

Pembimbing I : Dr. Ns. Lili Fajria, S.Kep, M.Biomed

Pembimbing II : Ns. Yelly Herien, S.Kep, M.Kep

PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

FAKULTAS KEPERAWATAN

UNIVERSITAS ANDALAS

2023

FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
JANUARI 2023

Nama : Betriance

No.BP : 2111316026

**Pengaruh Pemberian ASI Terhadap Nyeri Pemasangan Infus pada Neonatus di Ruangan
Neoristi RSUP Dr. M. Djamil Padang**

ABSTRAK

Neonatus yang dirawat di ruangan intensif sering mendapatkan prosedur invasif, salah satunya adalah pemasangan infus dan menyebabkan nyeri. Penatalaksanan yang dapat dilakukan adalah dengan pemberian air susu ibu (ASI). Penelitian ini bertujuan mengetahui perbedaan tingkat nyeri pada neonatus yang diberikan intervensi ASI 2 cc dan ASI sesuai kebutuhan di Ruang Neoristi RSUP Dr. M. Djamil Padang. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif dengan menggunakan rancangan penelitian *quasi experimental post test only control group design*. Jumlah sampel pada penelitian ini adalah 30 orang, dengan 15 orang kelompok intervensi ASI 2 cc dan 15 orang kelompok ASI sesuai kebutuhan. Analisis bivariat menggunakan *mann whitney*. Hasil penelitian didapatkan tingkat nyeri pada kelompok intervensi ASI 2 cc tingkat nyeri ringan sebanyak 8 orang (53,3%) dan nyeri sedang 7 orang (46,7%). Pada kelompok ASI sesuai kebutuhan neonatus yang merasakan tidak nyeri sebanyak 3 orang (20%) dan nyeri ringan 12 orang (80%). Hasil uji bivariat pada penelitian ini adalah $p<0,001$ dimana terdapat perbedaan tingkat nyeri pada neonatus yang diberikan intervensi ASI 2 cc dan ASI sesuai kebutuhan. Diharapkan pemberian ASI dapat dijadikan sebagai standar operasional prosedur (SOP) di ruangan perinatologi bagi neonatus yang dilakukan tindakan invasif

Kata Kunci : Pemberian ASI, Neonatus, Pemasangan Infus, Nyeri

Daftar Pustaka: 35 (2008-2021)

FACULTY OF NURSING

ANDALAS UNIVERSITY

JANUARY 2023

Name : Betriance

Registered Number : 2111316026

The Effect of Breastfeeding on Infusion Pain in Neonates in the Neoristi Room of RSUP Dr. M. Djamil Padang

ABSTRACT

Neonates who are treated in the intensive care unit often receive invasive procedures, one of which is infusion and causes pain. Management that can be done is by giving breast milk (ASI). This study aims to determine differences in pain levels in neonates who are given 2 cc of ASI intervention and ASI as needed in the Neoristi Room of RSUP Dr. M. Djamil Padang. This study used a quantitative research method using a quasi-experimental post test only control group design. The number of samples in this study were 30 people, with 15 people in the 2 cc ASI intervention group and 15 people in the ASI group as needed. Bivariate analysis using mann whitney. The results showed that the pain level in the 2 cc ASI intervention group had mild pain levels in 8 people (53.3%) and moderate pain in 7 people (46.7%). In the ASI group according to the needs of neonates who felt no pain as many as 3 people (20%) and 12 people (80%) had mild pain. The results of the bivariate test in this study were $p < 0.001$ where there were differences in the level of pain in neonates who were given 2 cc of breast milk intervention and breast milk as needed. Therefore, it is hoped that breastfeeding can be used as a standard operating procedure (SOP) in the perinatology room for neonates with invasive procedures.

Keywords: Breastfeeding, Neonates, Infusion, Painful

Bibliography : 35 (2008-2021)