

PERSETUJUAN PEMBIMBING

**HUBUNGAN ISAPAN BAYI DENGAN PRODUKSI ASI PADA IBU NIFAS DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS LIMBOTO
KABUPATEN GORONTALO**

SKRIPSI

Oleh

**MURSYIDAH KHAIRIYAH
841413067**

Telah diperiksa dan diuji

Pembimbing I



dr .Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes
NIP. 198305192008122002

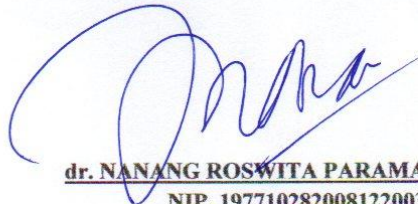
Pembimbing II



Ns. Ika Wulansari, S.Kep.M.Kep .sp .Mat
NIDK.8814330017

Mengetahui

Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan



dr. NANANG ROSWITA PARAMATA, M.kes
NIP. 197710282008122003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul:

**HUBUNGAN ISAPAN BAYI DENGAN PRODUKSI ASI PADA IBU NIFAS
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LIMBOTO
KABUPATEN GORONTALO**

Oleh
Mursyidah Khairiyah
841 413 067

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/Tanggal : Jumat-14-Juli- 2017
Waktu : 11.00 Wita s/d Selesai

Penguji

- | | |
|---|---------|
| 1. dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes
NIP. 198305192008122002 | 1. |
| 2. Ns. Ika Wulansari, Sp.Kep. Mat
NIDK. 8814330017 | 2. |
| 3. dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes
NIP. 197710282008122003 | 3. |
| 4. Ns. Nurdiana Djamaludin, S.Kep.M.Kep | 4. |

Gorontalo, 14 Juli 2017

Mengetahui,

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



Dr. Limbe Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

Mursyidah Khairiyah. 2017. *Hubungan Isapan Bayi Dengan Produksi ASI Pada Ibu Nifas Di Wilayah Kerja Puskesmas Limboto.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I dr. Vivien Novarina A, Kasim M.Kes dan Pembimbing II Ns Ika Wulansari S.Kep, M.Kep, Sp.Mat

Air susu ibu (ASI) adalah suatu emulsi lemak dalam larutan protein, laktosa dan garam-garam anorganik yang di sekresi oleh kelenjar *mammae* dimana salah satu faktor yang mempengaruhi produksi ASI adalah tingginya jumlah frekuensi isapan bayi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan isapan bayi dengan produksi ASI pada ibu nifas di Puskesmas Limboto Kabupaten Gorontalo. Penelitian ini merupakan jenis penelitian deskriptif analitik, dengan pendekatan *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel pada penelitian ini adalah *total sampling* dengan jumlah sampel 39 responden.

Hasil penelitian untuk isapan bayi didapatkan 7 responden (17,9%) yang isapan bayinya rendah dan 32 responden (82,1%) isapan bayinya tinggi. Dan hasil penelitian untuk produksi ASI didapatkan 6 responden (15,4%) yang produksi ASInya tidak cukup dan 33 responden (84,6%) yang produksi ASInya cukup di Puskesmas Limboto Kabupaten Gorontalo, dengan menggunakan uji *chi square* dan nilai $p=0,000$ dan $\alpha=0,05$.

Kesimpulan dalam penelitian ini, berdasarkan hasil analisa data diperoleh hasil $p<\alpha$ sehingga ada hubungan isapan bayi dengan produksi ASI pada ibu nifas di Puskesmas Limboto Kabupaten Gorontalo. Diharapkan dengan adanya penelitian ini dapat memberikan pengetahuan terhadap ibu nifas tentang manfaat menyusui terhadap produksi ASI.

Kata Kunci : Isapan bayi, Produksi ASI

ABSTRACT

Mursyidah Khairiyah. 2017. Correlation of Baby Sucking with Breast Milk Production in Postpartum Mother in Working Area of Puskesmas (Public Health Center) Limboto. Skripsi, Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal supervisor is dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes and Co-supervisor is Ns. Ika Wulansari, S.Kep.,M.Kep,Sp.Mat.

Breast Milk (*ASI*) is a fat emulsion in protein, lactose and inorganic salt solution secreted by mammary gland where one of factors which influences production of Breast Milk is high frequency of baby sucking. This research aims to investigate the correlation of baby sucking with production of Breast Milk in Postpartum mother in Working Area of Puskesmas Limboto, District of Gorontalo. This is an analytical descriptive research with cross sectional approach. There are 39 respondents as samples which are determined by total sampling.

Research findings reveal that 7 respondents (17,9%) have low baby sucking while the remaining 32 respondents (82.1%) have high baby sucking. Then, based on production of Breast Milk, 6 respondents (15.4%) have in adequate production and the remaining 33 respondents (84.6%) have adequate production in Puskesmas Limboto, District of Gorontalo, with test of chi square and value of $p = 0,000$ and $\alpha = 0,05$.

Conclusion of this research is $p < \alpha$ thus it means that there is correlation of baby sucking with production of Breast milk in postpartum mothers in Puskesmas Limboto, District of Gorontalo. This research is expected to be additional knowledge for postpartum mother particularly about benefit of breastfeeding towards production of Breast Milk.

Keywords: Baby Sucking, Production of Breast Milk

