

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KEERAWATAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
Skripsi, Januari 2020**

ABSTRAK

Nopi Tri Setiyani, Indra Tri Astuti, Kurnia Wijayanti

**GAMBARAN KESIAPAN IBU DALAM MERAWAT BAYI BBLR DI RUMAH SAKIT
UMUM DAERAH SOEWONDO KENDAL**

53 Hal + 17 tabel + x + 16 lampiran

Latar Belakang : Bayi berat lahir rendah (BBLR) merupakan bayi yang lahir dengan berat kurang dari 2500 gram. BBLR memiliki resiko ketidak matangan system organ pada bayi dan ibu memiliki. Peranan penting dalam merawat dan mengasuh bayi dengan baik. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui kesiapan ibu dalam merawat bayi BBLR.

Metode : Penelitian berjenisdeskriptif survei. Pengambilan sampel menggunakan *accidental sampling* dengan jumlah responden 21ibu yang memiliki bayi BBLR. Peneliti menggunakan uji *distribusi frekuensi* untuk mengetahui usia, Pendidikan, pengetahuan, sikap dan dukungan.

Hasil : Karakteristik demografi responden mayoritas merupakan usia 26-27 (71,4%) 15 responden, pendidikan SMA (61,9%) 13 responden, pengetahuan cukup (52,4%) 11 responden, sikap (47,6%) 10 responden, dan dukunyan keluarga baik (52,4%) 11 responden.

Simpulan dan Saran : Hasil penelitian menunjukkan bahwa masih cukup banyak (>30%) responden yang memiliki pengetahuan, sikap dan dukungan cukup atau kurang baik. Hal ini diperlukan upaya untuk meningkatkan pengetahuan, sikap dan dukungan sehingga kesiapan ibu dalam merawat BBLR dapat dilakukan dengan baik

Kata kunci : Bayi BBLR, kesiapan ibu, merawat bayi

Daftar pustaka : 46(2009-2019)

Nursing Science Study Program

FACULTY OF Nursing

ISLAMIC UNIVERSITY OF SULTAN AGUNG SEMARANG

Thesis, January 2020

ABSTRACT

Nopi Tri Setiyani, Indra Tri Astuti, Kurnia Wijayanti

DESCRIPTION OF MOTHER'S READINESS IN TREATMENT OF BBLR BABY AT THE GENERAL HOSPITAL OF SOEWONDO KENDAL

53 Pages + 17 tables + x + 16 attachments

Background: *Low birth weight babies (LBW) are babies born weighing less than 2500 grams. LBW has the risk of organ system morbidity in infants and mothers have. An important role in caring for and caring for babies properly. The purpose of this study was to determine the readiness of mothers in caring for LBW infants.*

Method: *descriptive survey type research. Sampling using accidental sampling with the number of respondents 21 thousand who have LBW babies. The researcher uses the frequency distribution test to find out age, education, knowledge, attitude and support.*

Results: *Demographic characteristics of the majority of respondents were aged 26-27 (71.4%) 15 respondents, high school education (61.9%) 13 respondents, sufficient knowledge (52.4%) 11 respondents, attitudes (47.6%) 10 respondents, and good family support (52.4%) 11 respondents.*

Conclusions and Suggestions: *The results showed that there were still quite a lot (> 30%) of respondents who had adequate or inadequate knowledge, attitudes and support. This requires an effort to increase knowledge, attitudes and support so that mothers' readiness in caring for LBW can be done well*

Keywords: *LBW babies, maternal readiness, caring for babies*

Bibliography: *46 (2009-2019)*