

**HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU IBU  
DENGAN HIGIENITAS BOTOL SUSU DENGAN KEJADIAN  
DIARE PADA BAYI 6 – 12 BULAN DI WILAYAH  
PUSKESMAS BANTAR GEBANG**

**Oleh :**  
**Dunna Izafira**  
**201905022**

**ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Diare merupakan salah satu masalah kesehatan yang sering terjadi pada bayi (WHO, 2017). Salah satu cara untuk mencegah terjadinya diare pada bayi dengan memperhatikan higienitas botol susu , ibu berperan penting dalam menjaga kebersihan botol susu pada bayi, sehingga pentingnya pengetahuan, sikap dan perilaku ibu dalam mencegah kejadian diare pada bayi. **Tujuan:** Mengetahui hubungan pengetahuan, sikap dan perilaku ibu dengan higienitas botol susu dengan kejadian diare pada bayi di wilayah Puskesmas Bantar Gebang. **Metode:** Desain penelitian menggunakan pendekatan *cross sectional*. Jumlah Sampel sebanyak 84 responden dengan ibu yang mempunyai bayi 6-12 bulan yang menggunakan botol susu dengan teknik *simple random sampling*. Pengumpulan data menggunakan kuesioner dengan menggunakan uji *chi-square*. **Hasil:** Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan ( $p\text{-value}=0,965<0,1$ ), sikap ( $p\text{-value}=0,169<0,1$ ) dan perilaku ( $p\text{-value}=0,171<0,1$ ) Ibu dengan higienitas botol susu dengan kejadian diare pada bayi 6-12 bulan di wilayah puskesmas Bantar Gebang. **Kesimpulan:** Penelitian ini tidak ditemukan signifikan antara hubungan pengetahuan,sikap dan perilaku ibu dengan higienitas botol susu dengan kejadian diare pada bayi 6-12 bulan.

*Kata kunci : Pengetahuan,Sikap,Perilaki, Higienitas botol susu, Diare*

**THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE, ATTITUDE AND  
MOTHER BEHAVIOR IN MAINTAINING MILK BOTTLE HYGIENE WITH  
THE INCIDENCE OF DIARRHEA IN INFANTS 6 – 12 MONTHS IN THE  
BANTAR GEBANG HEALTH CENTER AREA**

*By:*

**Dunna Izafira**

**201905022**

**ABSTRACT**

**Background:** Diarrhea is a health problem that often occurs in infants (WHO, 2017). One way to prevent diarrhea in infants is by paying attention to the hygiene of milk bottles, mothers play an important role in maintaining the cleanliness of milk bottles in infants, so that the knowledge, attitude and behavior of mothers are important in preventing the occurrence of diarrhea in infants. **Objective:** to determine the relationship between knowledge, attitudes and behavior of mothers with hygiene of milk bottles and the incidence of diarrhea in infants in the Bantar Gebang Health Center area. **Methods:** The research design used a cross sectional approach. The number of samples is 84 respondents with mothers who have babies 6-12 months who use milk bottles with simple random sampling technique. Collecting data using a questionnaire using the chi-square test. **Results:** There is no significant relationship between knowledge ( $p$ -value =  $0.965 < 0.1$ ), attitude ( $p$ -value =  $0.169 < 0.1$ ) and behavior ( $p$ -value =  $0.171 < 0.1$ ) mothers and milk bottle hygiene with the incidence of diarrhea in infants 6-12 months in the Bantar Gebang health center area. **Conclusion:** This study found no significant relationship between mother's knowledge, attitudes and behavior with bottle hygiene and the incidence of diarrhea in infants aged 6-12 months.

**Keywords:** Knowledge, Attitude, Behavior, Hygiene of milk bottles, Diarrhoea