

ABSTRAK

Pendahuluan: Melihat perkembangan masalah kesehatan di dunia, diare adalah salah satu masalah kesehatan yang paling sering terjadi dan belum dapat ditangani dengan baik, terutama di negara-negara berkembang. Indonesia merupakan negara yang masuk dalam daftar negara berkembang dengan permasalahan diare. pernyataan ini didasarkan pada tingkat kematian dan kesakitan di Indonesia, serta potensi yang menyebabkan timbulnya Kejadian Luar Biasa atau KLB pada bayi di Indonesia. penyakit diare ini harus diwaspada, karena penyakit diare akan berdampak buruk dan mengganggu kesehatan bayi yang akan menghambat pertumbuhannya. Penyakit diare lebih berisiko jika dialami bayi dan balita dibandingkan jika dialami oleh orang dewasa. Penyakit diare dapat terjadi karena beberapa faktor yang mempengaruhi. **Tujuan:** Mendeskripsikan pengkajian dan evaluasi pada bayi umur 0-11 bulan dengan faktor risiko diare di Puskesmas Sukodono Kabupaten Sidoarjo.

Metode: Penelitian ini menggunakan desain penelitian deskriptif dengan pendekatan studi kasus, Teknik pengumpulan data yang digunakan yaitu wawancara, pengkajian fisik, dan observasi studi dokumen asuhan kebidanan. Subjek pada studi kasus ini yaitu bayi umur 0-11 bulan dengan faktor risiko diare.

Hasil dan pembahasan: Berdasarkan hasil penelitian faktor risiko yang ditemukan pada bayi umur 0-11 yaitu susu formula dan cara membersihkan botol serta faktor tambahan yaitu berganti merek susu, dapat dilihat dari hasil pengkajian yaitu pemberian susu formula pada bayi karena memiliki orang tua yang sedang bekerja dan cara membersihkan botol yang kurang tepat yaitu hanya dibilas dengan air, alergi susu karena berganti merek. Evaluasi yang didapatkan yaitu ibu dan keluarga sudah menerapkan cara membersihkan botol yang tepat dan ibu mengerti mengenai cara untuk meningkatkan produksi ASI serta ibu sudah megganti susu ke merek sebelumnya.

Kesimpulan: Pada hasil penelitian faktor risiko yang menjadi pencetus terjadinya diare yaitu pemberian susu formula, cara membersihkan botol dengan cara yang kurang tepat, serta faktor tambahan yaitu berganti merek susu.

Kata Kunci : Bayi 0-11 Bulan, Faktor Risiko, Diare

ABSTRACT

Introduction: Given the evolution of health problems in the world, diarrhea is one of the most common health problems and cannot be treated properly, especially in developing countries. Indonesia is on the list of developing countries with diarrhea problems. This statement is based on the death rate and pain rate in Indonesia, as well as the potential cause of an extraordinary event or KLB in infants in Indonesia. These diarrhea diseases need to be careful, because diarrhoea will have a bad impact and interfere with the health of the baby that will inhibit its growth. Diarrhea is more likely to occur in infants and young people than in adults. **Objective:** To describe the examination and evaluation of babies aged 0-11 months with diarrhea risk factors in Puskesmas Sukodono district of Sidoarjo.

Methods: This research uses descriptive research design with case study approaches, data collection techniques used such as interviews, physical examinations, and observations of study of maternity orphanage documents. Subjects in this case study were babies aged 0-11 months with diarrhea risk factors.

Results and discussion: Based on the results of the study risk factors found in babies age 0-11 namely formula milk and how to clean bottles as well as additional factors namely change the brand of milk, can be seen from the study results namely giving formula milks to babies because of having parents who are working and inappropriate way of cleaning bottles namely only rinsed with water, milk allergy because of changing the brand. The evaluation obtained is that the mother and family have implemented the right way to clean the bottles and mother understands about how to increase milk production and mother has already changed milk to the previous brand.

Conclusion: In the results of the research, the risk factors that triggered diarrhea are formula milk delivery, how to clean the bottle in an inappropriate way, as well as additional factors such as changing the milk brand.

Keywords: Baby 0-11 Months, Risk Factors, Diarrhea