

## **ABSTRAK**

Helena Sinta Bella 01071200189

### **HUBUNGAN PEMBERIAN AIR SUSU IBU DENGAN PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN ANAK USIA 0-2 TAHUN DI SILOAM HOSPITALS LIPPO VILLAGE**

vii + 48 + 5 gambar + 12 tabel

**Latar Belakang:** Angka kematian bayi merupakan salah satu indikator yang penting agar dapat mengetahui derajat kesehatan di suatu negara, dan bahkan untuk mengukur tingkat kemajuan dari suatu bangsa. Salah satu cara untuk menekan angka kematian bayi adalah dengan memberikan makanan terbaik, yaitu air susu ibu (ASI). Proses tumbuh kembang anak merupakan hal penting yang harus diperhatikan sejak dini, mengingat bahwa anak merupakan generasi penerus bangsa memiliki hak untuk mencapai perkembangan yang optimal. Penelitian ini bertujuan untuk meneliti lebih lanjut hubungan antara pemberian ASI dengan pertumbuhan dan perkembangan anak usia 0-2 tahun di *Siloam Hospitals Lippo Village*. Usia 0-2 tahun adalah usia yang direkomendasikan oleh WHO untuk mendapatkan ASI. Lokasi penelitian dipilih karena Banten merupakan salah satu provinsi yang pernah menempati posisi dengan pemberian ASI rendah.

**Tujuan Penelitian:** Untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara pemberian ASI dengan pertumbuhan dan perkembangan anak usia 0-2 tahun.

**Metode Penelitian:** Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode studi potong lintang terhadap sampel anak usia 0-2 tahun dari data rekam medis *Siloam Hospitals Lippo Village* periode Januari 2019 hingga Desember 2022.

**Hasil:** Jumlah sampel yang didapatkan sebesar 135 sampel dengan 53,3% diberi ASI, 58,5% memiliki pertumbuhan normal, dan 64,4% memiliki perkembangan normal. Namun, dari hasil analisis antara pemberian ASI dengan pertumbuhan dan perkembangan, peneliti menemukan nilai *p* sebesar 0,203 untuk pertumbuhan dan nilai *p* untuk perkembangan sebesar 0,971 (*p*>0,05).

**Kesimpulan:** Tidak terdapat hubungan antara pemberian ASI dengan pertumbuhan dan perkembangan anak usia 0-2 tahun di *Siloam Hospitals Lippo Village*

**Kata Kunci:** ASI, pertumbuhan, perkembangan, anak 0-2 tahun, *Siloam Hospitals Lippo Village*

**Jumlah kata:** 245 kata

## **ABSTRACT**

Helena Sinta Bella 01071200189

# **HUBUNGAN PEMBERIAN AIR SUSU IBU DENGAN PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN ANAK USIA 0-2 TAHUN DI SILOAM HOSPITALS LIPPO VILLAGE**

vii + 48 + 5 figures + 12 tables

**Background:** *The infant mortality rate is one of the important indicators in order to know the health status in a country, and even to measure the level of progress of a nation. One way to reduce infant mortality is to provide the best food, namely breast milk (ASI). The process of child growth and development is an important thing that must be considered from an early age, given that children are the next generation of the nation and have the right to achieve optimal development. This study aims to further examine the relationship between breastfeeding and the growth and development of children aged 0-2 years at Siloam Hospitals Lippo Village. Age 0-2 years is the age recommended by WHO to get breast milk. The research location was chosen because Banten is one of the provinces that has occupied a position with low breastfeeding.*

**Objectives:** *This study aims to determine whether there is a relationship between breastfeeding and the growth and development of children aged 0-2 years.*

**Methods:** *This study was conducted using a cross-sectional study method on a sample of children aged 0-2 years from the medical record data of Siloam Hospitals Lippo village for the period January 2019 to December 2022.*

**Results:** *The number of samples obtained was 135 samples with 53.3% being breastfed, 58.5% having normal growth, and 64.4% having normal development. However, from the results of the analysis between breastfeeding and growth and development, the researchers found a p value of 0.203 for growth and a p value for development of 0.971 ( $p > 0.05$ ).*

**Conclusion:** *There is no relationship between breastfeeding and the growth and development of children aged 0-2 years at Siloam Hospitals Lippo Village*

**Keywords:** *breast milk, growth, development, children 0-2 years*

**Word count:** 282