

**GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TENTANG POLA
PEMBERIAN ASI, MP- ASI DAN STATUS GIZI BADUTA USIA 6 – 24
BULAN DI DESA LEMBAH KABUPATEN MADIUN**

Oleh :

Selvia Rahma Agustina

ABSTRAK

Latar Belakang. Masa bayi dan baduta merupakan periode penting dalam proses tumbuh kembang, sehingga baduta membutuhkan asupan makanan berupa ASI dan MP-ASI. Pengetahuan dan sikap ibu yang baik dan tepat dalam memberikan asupan makanan dibutuhkan. Prevalensi status gizi di Puskesmas Mlilir tahun 2020 menurut indeks BB/U kategori berat badan sangat kurang sebesar 0,5%, berat badan kurang sebesar 4,2%, dan berat badan lebih 3,1% . Selain itu, berdasarkan (TB/U) sebesar 10,94% kategori pendek dan berdasarkan (BB/TB) sebesar 3,43% kategori kurus. **Tujuan.** Mengetahui gambaran pengetahuan dan sikap ibu tentang pola pemberian ASI, MP-ASI dan status gizi baduta usia 6 – 24 bulan di Desa Lembah, Kabupaten Madiun. **Metode.** Penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif. Teknik pengambilan sampel menggunakan *proportional random sampling*. Besar sampel penelitian sebanyak 48 responden baduta dan ibu baduta pengambilan data dilakukan dengan pengisian kuisioner dan pengukuran berat badan dan tinggi badan yang dilakukan Desa Lembah, Kabupaten Madiun. **Hasil.** Baduta paling banyak berusia 6-10 bulan, berjenis kelamin laki - laki dengan status gizi normal dan baik. Dalam penelitian ini paling banyak ibu balita berusia >30 tahun, berpendidikan Tamat SMA dan sebagai Ibu Rumah Tangga serta ibu memiliki pengetahuan baik dan sikap positif. **Kesimpulan.** Menggambarkan bahwa pengetahuan baik dan sikap positif ibu dalam memberikan ASI dan MP-ASI dapat mempengaruhi status gizi baduta usia 6-24 bulan.

Kata kunci : Pengetahuan, Sikap, ASI, MPASI dan Status Gizi

**DESCRIPTION OF MOTHER'S KNOWLEDGE AND ATTITUDE ABOUT
PATTERN OF BREAST MILK, MP-ASI AND NUTRITIONAL STATUS
OF CHILDREN AGE 6 – 24 MONTHS IN THE LEMBAH VILLAGE
MADIUN DISTRICT**

By :

Selvia Rahma Agustina

ABSTRACT

Background. Babyhood and toddlerhood are important period in the process of infancy, so toddlers need food intake in the form of breast milk and weaning foods. Good Knowledge and appropriate attitudes of mothers in providing food intake are needed. The prevalence of nutritional status at the Mlilir Health Center in 2020 according to the index (BB/U) with categories wasting 0,5%, underweight 4,2%, and overweight 3,1%. In addition, based on (TB/U) stunting category 10,94% and based on (BB/TB) wasted category 3,43%. **Purpose.** Knowing the representation of mother's knowledge and attitudes about pattern of breastfeeding, weaning food feeding and nutritional status of 6-24 months toddler in Lembah Village, Madiun district. **Method.** The research used is descriptive research. The sampling technique used is proportional random sampling. The sample size of the study was 48 toddlers respondents and toddler mothers. Data was collected by filling out questionnaires and measuring weight and height in Lembah Village. **Results.** Toddlers aged 6-10 months are mostly male with normal and good nutritional status. In this study, most mothers of toddlers aged > 30 years, high school graduates and as housewives and mothers have good knowledge and attitudes. **Conclusion.** Illustrates that good knowledge and positive attitudes of mothers in breastfeeding and weaning food feeding can affect the nutritional status of toddlers aged 6-24 months.

Keywords: Knowledge, Attitude, ASI, MPASI and Nutritional Status