

**GAMBARAN PENGETAHUAN IBU MENYUSUI TENTANG PEMBERIAN
MP ASI PADA USIA 6-24 BULAN DENGAN STATUS GIZI DI DESA
PACEWETAN KECAMATAN PACE KABUPATEN NGANJUK**

Abstrak

Makanan pendamping asi adalah makanan yang diberikan oleh ibu kepada balita setelah usia 6 sampai 24 bulan agar status gizinya optimal. Dalam pemberian MP ASI ini bukan untuk mengganti ASI, melainkan hanya untuk melengkapi ASI. Penelitian ini bertujuan untuk mengukur karakteristik pengetahuan ibu menyusui tentang pemberian MP ASI pada balita usia 6-24 bulan dan mengetahui status gizi di Desa Pacewetan Kecamatan Pace Kabupaten Nganjuk. Jenis metode penelitian ini adalah deskriptif. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh ibu yang menyusui dan mempunyai balita usia 6-24 bulan sebanyak 22 responden. Teknik pengambilan sampel menggunakan total sampling, instrumen yang digunakan adalah kuisisioner dan pengukuran Antropometri. Pengetahuan ibu menyusui tentang Pemberian MP ASI pada balita usia 6-24 bulan di Desa Pacewetan Kecamatan Pace Kabupaten Nganjuk adalah 64% baik, Status Gizi balita usia 6-24 bulan dari hasil pengukuran parameter BB/U sebagian besar adalah BB kurang/Gizi kurang (50%), TB/U separuh dari responden dengan status gizi Stunting (50,8%), BB/TB hampir separuh dari responden termasuk wasting (59,08%). Berdasarkan data tersebut maka di diharapkan petugas kesehatan dan kader berupaya optimal untuk meningkatkan pengetahuan ibu tentang pemberian MP ASI dengan memberikan penyuluhan dan demonstrasi. Bagi ibu yang memiliki balita usia 6-24 bulan perlu lebih meningkatkan pengetahuan tentang apa saja permasalahan pemberian makan dan memperhatikan status gizinya sehingga dapat memberikan MP ASI dengan benar serta status gizi balita yang baik.

Kata kunci : *pengetahuan, MP ASI, ibu menyusui, Status Gizi*

DESCRIPTION OF MOTHER'S KNOWLEDGE ABOUT GIVING MP ASI
IN AGE 6-24 MONTHS WITH NUTRITIONAL STATUS IN VILLAGE
PACEWETAN PACE SUBDISTRICT NGANJUK REGENCY

Abstract

ASI supplementary foods are foods provided by mothers to toddlers after the age of 6 to 24 months so that their nutritional status is optimal. In giving MP ASI this is not to replace breast milk, but only to supplement breast milk. This study aims to measure the characteristics of knowledge of breastfeeding mothers about the provision of MP ASI in infants aged 6-24 months and know the nutritional status in Pacewetan Village, Pace Subdistrict, Nganjuk Regency. This type of research method is descriptive. The population in this study were all mothers who breastfed and had children aged 6-24 months as many as 22 respondents. The sampling technique used total sampling, the instruments used were questionnaires and anthropometric measurements. Knowledge of breastfeeding mothers about the provision of MP ASI for children aged 6-24 months in Pacewetan Village, Pace Subdistrict, Nganjuk Regency is 64% good, Nutritional Status of children aged 6-24 months from the measurement of BB/U parameters is mostly BB/Nutrition less (50%), TB/U half of respondents with Stunting nutritional status (50.8%), BB/TB almost half of respondents included wasting (59.08%). Based on these data, it is expected that health workers and cadres will work optimally to improve maternal knowledge about the provision of MP ASI by providing counseling and demonstrations. For mothers who have children aged 6-24 months, they need to increase their knowledge about what are the feeding problems and pay attention to their nutritional status so that they can give MP ASI properly and good nutritional status of children.

Keywords: knowledge, MP ASI, breastfeeding mother, Nutritional status