

**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

**Skripsi, 8 Maret 2017**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TERHADAP PEMBERIAN  
MAKANAN PENDAMPING ASI DENGAN STATUS GIZI BALITA USIA 7-24  
BULAN DI PUSKESMAS BALLAPARANG KOTA MAKASSAR**

**ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Makanan pendamping ASI (MP-ASI) diberikan kepada bayi setelah berusia 6 bulan sampai bayi berusia 24 bulan. Jadi, selain MP-ASI, ASI pun harus tetap diberikan kepada bayi, paling tidak sampai usia 24 bulan.

**Tujuan Penelitian:** Untuk mengetahui pengetahuan dan sikap ibu terhadap makanan pendamping ASI dengan status gizi balita usia 7-24 bulan.

**Metode Penelitian:** Penelitian ini menggunakan penelitian observasional analitik, jenis penelitian menggunakan rancangan cross sectional, dengan menggunakan metode *total sampling*.

**Hasil penelitian:** Berdasarkan hasil uji Chi-Square menyatakan bahwa terdapat hubungan yang cukup bermakna antara hubungan pengetahuan dan sikap ibu terhadap pemberian makanan pendamping ASI dengan status gizi balita usia 7-24 bulan.

**Kesimpulan:** Gambaran pengetahuan ibu dalam pemberian MP-ASI dan status gizi pada balita yaitu lebih dari setengah responden yang memiliki pengetahuan baik dan lebih dari setengah balita memiliki status gizi baik.

**Kata Kunci:** *Pengetahuan Ibu, Sikap Ibu, Pemberian MP-ASI, Status Gizi.*

MEDICAL SCHOOL

MUHAMMADIYAH MAKASSAR UNIVERSITY

Thesis, 8 March, 2017

**ABSTRACT**

**RELATIONSHIP OF KNOWLEDGE AND ATTITUDE OF MOTHER AGAINST GIVING FOOD ASSISTANT FOOD WITH NUTRITIONAL STATUS OF CHILDREN AGE 7-24 MONTHS IN PALLKESMAS BALLAPARANG KOTA MAKASSAR**

**Background:** complementary feeding (MP-ASI) is given to infants after 6 months of age until the baby is 24 months old. So, in addition to MP-ASI, ASI must still be given to infants, at least until the age of 24 months.

**Research Objectives:** To determine the knowledge and attitudes of mothers towards complementary foods with nutritional status of toddlers aged 7-24 months.

**Research Methods:** This study used an observational analytic study, this type of research uses a cross sectional design, using a total sampling method.

**The results of the study:** Based on the Chi-Square test results that there is a significant relationship between the relationship of knowledge and attitudes of mothers towards complementary feeding with nutritional status of children aged 7-24 months.

**Conclusion:** The description of mother's knowledge in the provision of MP-ASI and nutritional status in toddlers is more than half of respondents who have good knowledge and more than half of toddlers have good nutritional status.

**Keywords:** *Knowledge, Attitude, Granting the MP-ASI, Nutritional Status.*