

**FAKULTAS ILMU
KESEHATAN
UNIVERSITAS
SILIWANGI
TASIKMALAYA
PROGRAM STUDI GIZI 2023**

ABSTRAK

SEKAR ZACHNUR

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG KARTU MENUJU SEHAT (KMS) DAN POLA ASUH IBU DENGAN STATUS GIZI BALITA (Studi di Posyandu Mawar Desa Bojongasih Kecamatan Bojongasih Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2022)

Masa balita merupakan masa proses pertumbuhan dan perkembangan yang pesat sehingga memerlukan perhatian yang lebih dari orang tua dalam memantau status gizinya. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan tingkat pengetahuan tentang KMS dan pola asuh ibu dengan status gizi balita di Posyandu Mawar Desa Bojongasih Kecamatan Bojongasih Kabupaten Tasikmalaya tahun 2022. Desain penelitian adalah *cross sectional* dengan metode kuantitatif. Jumlah populasi sebanyak 75 orang ibu dengan 83 balita. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu *total sampling*. Sampel penelitian adalah ibu dan balita berjumlah 53 sampel. Data dikumpulkan menggunakan kuisisioner pengetahuan tentang KMS, kuisisioner pola asuh dan dacin. Uji statistik yang digunakan yaitu *chi square*. Hasil penelitian menunjukkan ada hubungan antara tingkat pengetahuan tentang KMS dengan status gizi balita ($p=0,042$), dan tidak terdapat hubungan antara pola asuh dengan status gizi balita ($p=0,382$). Saran penelitian selanjutnya dapat dapat menabuh pertanyaan yang lebih jelas seputar grafik pertumbuhan pada KMS, dan menggunakan kuisisioner pola asuh yang sudah baku.

Kata Kunci: Pengetahuan KMS, Pola Asuh, Status Gizi Balita

ABSTRACT

SEKAR ZACHNUR

LEVELS OF KNOWLEDGE ABOUT THE TOWARDS TO HEALTH CARD (KMS) AND MOTHER PARENTING PATTERNS WITH THE NUTRITIONAL STATUS OF UNDER-CHILDREN

(Study at Posyandu Mawar, Bojongasih Village, Bojongasih District, Tasikmalaya Regency in 2022)

Toddlerhood is a period of rapid growth and development that requires more attention from parents, in monitoring their nutritional status. This study aims to analyze the relationship between the level of knowledge about KMS and mother's upbringing with the nutritional status of toddlers at Posyandu Mawar, Bojongasih Village, Bojongasih District, Tasikmalaya Regency in 2022. The research design was cross sectional with quantitative methods. The total population is 75 mothers with 83 toddlers. The sampling technique used was total sampling. The research samples were mothers and toddlers totaling 53 samples. Data were collected using knowledge questionnaires about KMS, parenting and dacin questionnaires. The statistical test used is chi square. The results showed that there was a relationship between the level of knowledge about KMS and the nutritional status of toddlers ($p=0.042$), and there was no relationship between parenting style and the nutritional status of toddlers ($p=0.382$). Suggestions for further research can add clearer questions about growth charts on KMS, and use a standard parenting questionnaire.

Keywords: *Knowledge of KMS, Maternal Parenting, Nutritional Status of Toddler*