

FACULTY OF MEDICINE AND HEALTH SCIENCES
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR

Nurul Miftahul Khaerah¹, Juliani Ibrahim²

¹Undergraduate Student Of Medicine And Health Sciences, Universitas Muhammadiyah Makassar. nurulmiftahul@med.unismuh.ac.id

²Public Health Department, Faculty of Medicine and Health Sciences Universitas Muhammadiyah Makassar juliani@med.unismuh.ac.id

” THE RELATIONSHIP OF IMMUNIZATION HISTORY AND NUTRITIONAL STATUS TO THE STATUS OF HEALTHY AND PRE-HEALTHY IN KAMPUNG KELUARGA BERKUALITAS (KB) “

ABSTRACT

Background: Kampung Keluarga Berkualitas is one of the programs established by the National Population and Family Planning Agency (BKKBN) to improve the healthy status of the community. The form of the Kampung keluarga berkualitas program is to make it easier for the community to access health services, especially for pregnant women, babies and toddlers, namely by establishing an integrated service post (Posyandu). Posyandu is a program that aims to improve the quality of life of families in the community, including pregnant women and children. Posyandu activities consist of main activities which include maternal and child health, family planning, immunization, monitoring toddler growth and development.

Objective: to measure whether providing immunizations and monitoring nutritional status at posyandu has an impact on reducing the number of pre-Healthy and healthy families.

Method: this research is an observational analytical research, carried out using a Retrospective Study approach using data from March to August 2023.

Result: The results of this study showed that there was a relationship between immunization history and nutritional status on Healthy and pre-Healthy status. It was found that children who received complete immunization status had normal nutritional status with a higher healthy status compared to children with incomplete immunization status and malnutrition status with Pre-healthy status. Children who have poor nutritional status are also higher than children with incomplete immunization status and good nutritional status. Where children with complete immunization status and normal nutritional status are included in the healthy family status category. Meanwhile, children with incomplete immunization status and poor nutritional status are included in the Pre-Healthy family status category.

Conclusion: Children with complete immunization status and normal nutritional status are included in the healthy family status category, while children with incomplete immunization status and normal nutritional status, or complete immunization status and poor nutritional status are included in the Pre-Healthy family status category.

Keywords: Immunization status, Nutritional Status, Kampung Keluarga Berkualitas, Healthy and Pre-healthy Family.

FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR

Nurul Miftahul Khaerah¹, Juliani Ibrahim²

¹Mahasiswa S1 Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan universitas Muhammadiyah

Makassar nurulmiftahul@med.unismuh.ac.id

²Departemen Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar. juliani@med.unismuh.ac.id

“HUBUNGAN RIWAYAT IMUNISASI DAN STATUS GIZI TERHADAP STATUS KELUARGA SEHAT DAN PRA SEHAT DI KAMPUNG KELUARGA BERKUALITAS (KB)”

ABSTRAK

Latar Belakang : Kampung Keluarga Berkualitas salah satu program yang dibentuk oleh Badan Kependudukan dan keluarga Berencana Nasional (BKKBN) untuk meningkatkan derajat kesehatan Masyarakat. Bentuk program Kampung keluarga Berkualitas yaitu untuk memudahkan masyarakat terhadap akses layanan kesehatan khususnya untuk Ibu hamil, Bayi dan Anak Balita yaitu dengan didirikannya Pos pelayanan Terpadu (Posyandu). Posyandu merupakan salah satu program yang bertujuan untuk meningkatkan kualitas hidup keluarga di masyarakat, termasuk ibu hamil dan anak. Kegiatan Posyandu terdiri dari kegiatan utama yang mencakup kesehatan ibu dan anak, keluarga berencana, Imunisasi, pemantauan tumbuh kembang Balita

Tujuan : Mengukur apakah pemberian imunisasi dan pemantauan status gizi di posyandu mempunyai dampak terhadap penurunan jumlah keluarga pra sehat dan sehat

Metode : Penelitian ini merupakan penelitian analitik observasi, dilakukan dengan pendekatan *Retrospektif Study* menggunakan data Maret- Agustus 2023.

Hasil : Hasil penelitian ini didapatkan bahwa terdapat hubungan antara riwayat imunisasi dengan status gizi terhadap status Sehat dan Pra-Sehat. Didapatkan anak yang mendapat status imunisasi lengkap mempunyai status gizi normal dengan status sehat lebih tinggi di banding anak dengan status imunisasi tidak lengkap dan status gizi kurang dengan status pra-sehat. Anak yang mempunyai status imunisasi lengkap tetapi status gizinya kurang juga lebih tinggi dari anak dengan status imunisasi tidak lengkap dengan status gizi baik. Dimana anak dengan status imunisasi lengkap dan status gizi normal masuk kedalam kategori status keluarga sehat. Sedangkan anak dengan status imunisasi tidak lengkap dan status gizi normal, atau status imunisasi lengkap dan status gizi kurang masuk kedalam kategori status keluarga Pra-sehat.

Kesimpulan : Anak dengan status imunisasi lengkap dan status gizi normal masuk kategori status keluarga sehat, sementara anak dengan status imunisasi tidak lengkap dan status gizi normal, atau status imunisasi lengkap dan status gizi kurang masuk kategori status keluarga Pra-sehat.

Kata Kunci : Status Imunisasi, Status Gizi, Kampung Keluarga Berkualitas, Status Keluarga Sehat dan Pra-Sehat