

**Universitas Ngudi Waluyo Ungaran Fakultas Kesehatan
Program Studi S1 Kebidanan**

Skripsi, Agustus 2025

Handayana (157241073)

“Hubungan dukungan tenaga kesehatan terhadap perilaku ibu dalam pemberian makan pada bayi dan anak (PMBA) di Pustu Ima, Kabupaten Mappi Provinsi Papua Selatan”

ABSTRAK

Latar Belakang : PMBA merupakan fondasi penting dalam pertumbuhan dan perkembangan anak. Oleh karenanya tenaga kesehatan mempunyai peran penting untuk mendukung keberhasilan PMBA. Mereka berperan dalam memberikan informasi, konseling, dan pendampingan kepada ibu dan keluarga mengenai praktik PMBA yang tepat.

Tujuan : Menganalisa hubungan antara dukungan tenaga kesehatan dengan perilaku ibu dalam pemberian makan bayi dan anak usia 6–24 bulan di wilayah kerja Pustu Ima, Kabupaten Mappi, Provinsi Papua Selatan.

Metode Penelitian : Penelitian ini menggunakan desain kuantitatif dengan pendekatan cross sectional. Sampel menggunakan teknik accidental sampling sebanyak 68 responden, yang memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi. Instrumen menggunakan kuesioner dan di uji menggunakan analisis Chi-Square

Hasil: Mayoritas responden menerima dukungan tenaga kesehatan dalam kategori baik (58,8%), dan memiliki perilaku PMBA yang juga baik (61,8%). Hasil uji Chi-Square menunjukkan tidak ada hubungan yang signifikan antara dukungan tenaga kesehatan dan perilaku ibu dalam pemberian makan bayi dan anak ($p = 0,058$).

Kesimpulan : uji statistik menunjukkan bahwa tidak terdapat hubungan yang signifikan antara dukungan tenaga kesehatan dengan perilaku PMBA.

Kata Kunci: Dukungan tenaga kesehatan, perilaku ibu, pemberian makan bayi dan anak, PMBA, stunting

Ngudi Waluyo University Ungaran Faculty of Health Sciences

Bachelor of Midwifery Program

Thesis, August 2025

Handayana (157241073)

"The Relationship between Health Workers' Support and Mothers' Behavior in Infant and Young Child Feeding (IYCF) at Pustu Ima, Mappi Regency, South Papua Province"

ABSTRACT

Background: Infant and Young Child Feeding (IYCF) is a crucial foundation for child growth and development. Therefore, health workers play an important role in supporting the success of IYCF practices. They are responsible for providing information, counseling, and assistance to mothers and families regarding appropriate IYCF practices.

Objective: To analyze the relationship between health worker support and maternal behavior in feeding infants and young children aged 6–24 months in the working area of Pustu Ima, Mappi Regency, South Papua Province.

Method: This study employed a quantitative design with a cross-sectional approach. The sample consisted of 68 respondents selected through accidental sampling who met the inclusion and exclusion criteria. Data were collected using a questionnaire and analyzed using the Chi-Square test.

Results: The majority of respondents received good support from health workers (58.8%) and demonstrated good IYCF behavior (61.8%). The Chi-Square test showed no significant relationship between health worker support and maternal behavior in infant and young child feeding ($p = 0.058$).

Conclusion: The statistical test indicates that there is no significant relationship between health worker support and IYCF practices.

Keywords: Health worker support, maternal behavior, infant and young child feeding, IYCF, stunting