



UNIVERSITAS ANDALAS

HUBUNGAN KETERSEDIAAN PANGAN RUMAH TANGGA DAN  
POLA ASUH IBU DENGAN STATUS GIZI BAYI 0-12 BULAN  
PASCA INTERVENSI SELAMA KEHAMILAN

Oleh :

**SHINTIA PERDANA**  
**No. BP. 1411211018**

UNTUK KEDAJAAN BANGSA

Pembimbing I : Dr. Helmizar, SKM, M.Biomed

Pembimbing II : Hafifatul Auliya Rahmy, SKM,MKM

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2018

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**Skripsi, Juli 2018**

**SHINTIA PERDANA, No.BP. 1411211018**

**HUBUNGAN KETERSEDIAAN PANGAN RUMAH TANGGA DA POLA ASUH IBU DENGAN STATUS GIZI BAYI 0-12 BULAN PASCA INTERVENSI SELAMA KEHAMILAN**

xii+ 92 halaman , 29 tabel, 2 gambar, 8 lampiran

**ABSTRAK**

**Tujuan**

Status gizi adalah keadaan kesehatan yang berhubungan dengan penggunaan makanan oleh tubuh. Di tingkat rumah tangga, keadaan gizi dipengaruhi oleh kemampuan rumah tangga menyediakan pangan di dalam jumlah dan jenis yang cukup serta pola asuh ibu yang diberikan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan ketersediaan pangan rumah tangga dan pola asuh ibu dengan status gizi bayi 0-12 bulan pasca intervensi selama kehamilan.

**Metode**

Penelitian ini menggunakan desain *Cross Sectional*, dilakukan bulan Maret - Juni 2018. Sampel penelitian adalah bayi dari ibu yang diintervensi selama kehamilan di Kota Bukittinggi dan Kabupaten Agam, sebanyak 110 orang. Data diperoleh dengan pengukuran langsung , wawancara dan observasi. Data dianalisa secara univariat, bivariat dan stratifikasi menggunakan SPSS dengan uji *Chi Square* dan tingkat kepercayaan 95%.

**Hasil**

Hasil analisis bivariat menunjukkan variabel yang berhubungan dengan status gizi bayi 0-12 bulan pasca intervensi selama kehamilan adalah ketersediaan pangan rumah tangga, praktek asuhan makan, praktek asuhan kesehatan ( $p<0,05$ ). Hasil analisis stratifikasi menunjukkan variabel konsumsi dadih selama kehamilan menjadi confounding terhadap ketersediaan pangan rumah tangga dengan status gizi bayi 0-12 bulan dan pola asuh ibu dengan status gizi bayi 0-12 bulan dengan  $\Delta\text{POR}$  lebih dari 10%.

**Kesimpulan.**

Berdasarkan hasil penelitian, ketersediaan pangan rumah tangga, praktek asuhan makan dan praktek asuhan kesehatan berhubungan dengan status gizi bayi 0-12 bulan. Diharapkan kepada pemerintah dapat memberdayakan masyarakat dalam memanfaatkan lahan yang dimiliki serta memberikan bantuan bibit tanaman, dan diharapkan kepada puskesmas memberdayakan petugas kesehatan untuk memberikan penyuluhan kepada ibu tentang pentingnya menerapkan pola asuh yang baik.

**Daftar Pustaka** : 74 (1984-2017)

**Kata Kunci** : Ketersediaan Pangan Rumah Tangga, Pola Asuh Ibu, Status Gizi Bayi 0-12 Bulan

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
ANDALAS UNIVERSITY  
Undergraduate Thesis, July 2018  
SHINTIA PERDANA, No. BP. 1411211018**

**THE RELATION BETWEEN HOUSEHOLD FOOD AVAILABILITY AND MOTHER PARENTING TO 0-12 MONTH INFANT NUTRITION STATUS AFTER INTERVENTION DURING PREGNANCY**

xii+ 92 halaman , 29 tabel, 2 gambar, 8 lampiran

**ABSTRACT**

**Objective**

Nutritional status is a health condition associated with the use of food by the body. At the household level, the state of nutrition is influenced by the ability of households to provide food in sufficient quantities types and the pattern of mother care provided. This study aims to determine the relationship of household food availability and mother care patterns with infant nutritional status 0-12 months post-intervention during of pregnancy.

**Methods**

This research is done using cross sectional design. The research is done on March-June 2018. Sample for the research is infant from intervened mother during pregnancy in Bukittinggi City and Agam Regency for amount of 110 people. Data is taken by direct measurement, interview and observation. The analysis of data is done by univariate, bivariate and stratification using SPSS with chi-square test and 95% degree of trust.

**Results**

The result of bivariate analysis shows variables related to 0-12-month infant nutrition status after intervention during pregnancy are household food availability, eating practices, health practices ( $p<0.05$ ). The result of stratification analysis shows curd consumption variable during pregnancy to be confounding to household food availability with 0-12-month infant nutrition status and mother parenting with  $\Delta\text{POR}$  more than 10%.

**Conclusion**

Based on result of the research, household food availability, eating practices, and health practices are related to 0-12-month infant nutrition status. We suggest the government to empower society in make use of owned field and give plant seed support. We suggest public health center to empower health staff to give counseling to mother about the importance of good parenting.

**References** : 74 (1984-2017)

**Keywords** : Household Food Availability, Mother Parenting, 0-12-month Infant Nutrition Status