

## ABSTRAK



UNIVERSITAS ESA UNGGUL  
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI ILMU GIZI  
SKRIPSI, AGUSTUS 2017  
YOSEPHA MEXTIANY GANELLA GURANG

**HUBUNGAN PEMBERIAN MPASI LOKAL, FREKUENSI PENYAKIT INFEKSI DAN STATUS GIZI ANAK USIA 6-24 BULAN DI PUSKESMAS WAIPARE, KABUPATEN SIKKA NUSA TENGGARA TIMUR**

X, VI Bab, 96 Halaman, 22 Tabel, 11 Gambar, 2 Lampiran

**Latar Belakang:** Gizi berperan penting dalam proses tumbuh kembang anak karena gizi merupakan sumber tenaga, sumber zat pembangun dan pengatur dalam tubuh. Keseimbangan antara asupan dan kebutuhan serta zat-zat yang masuk ke dalam tubuh menentukan status gizinya. Status gizi dibagi menjadi tiga kategori yaitu: gizi kurang, gizi normal, gizi lebih. Di Provinsi Nusa Tenggara Timur (NTT) berdasarkan data Riskeddas tahun 2013 menunjukkan hasil prevalensi baduta yang mengalami kekurangan gizi sebesar 33,0%, terdiri dari gizi buruk 11,5% dan gizi kurang 21,5%

**Tujuan:** Mengetahui hubungan pola pemberian MPASI lokal terhadap status gizi anak usia 6-24 bulan di Puskesmas Kaipare, Kabupaten Sikka Nusa Tenggara Timur

**Metode:** Penelitian menggunakan desain penelitian *Korelasi Pearson dan Rank Spearman* yang mempelajari hubungan dua variabel atau lebih

**Hasil:** Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan antara asupan energi dengan status gizi ( $pValue=0,0001$ ), ada hubungan antara asupan karbohidrat dengan status gizi ( $pValue=0,049$ ), ada hubungan antara asupan protein dengan status gizi ( $pValue=0,0027$ ), ada hubungan antara asupan lemak dengan status gizi ( $pValue=0,021$ ) ada hubungan antara asupan kalsium dengan status gizi ( $pValue=0,049$ ), ada hubungan antara asupan zat besi dengan status gizi ( $pValue=0,04$ ), ada hubungan antara asupan vitamin c dengan status gizi ( $pValue=0,028$ ) ada hubungan antara asupan vitamin a dengan status gizi ( $pValue=0,048$ ), ada hubungan antara frekuensi makan dengan status gizi ( $pValue=0,01$ ), ada hubungan antara frekuensi penyakit infeksi dengan status gizi ( $pValue=0,01$ )

**Kesimpulan:** Pemberian MPASI lokal, frekuensi penyakit infeksi memiliki hubungan dengan status gizi anak usia 6-24 bulan di Puskesmas Waipare Kabupaten Sikka, Nusa Tenggara Timur

**Kata Kunci:** *frekuensi makan, pemberian MPASI, penyakit infeksi, status gizi*

**Daftar Bacaan:** 86 (2001-2017)