



UNIVERSITAS ANDALAS

**HUBUNGAN POLA ASUH MAKAN, *MEALTIME BEHAVIOUR*,
DAN GANGGUAN MAKAN DENGAN STATUS GIZI ANAK
TERDIAGNOSA GANGGUAN SPEKTRUM AUTISME
USIA 7-12 TAHUN DI SDLB KOTA PADANG
TAHUN 2024**

Oleh:

REZKY FAUZAN

No. BP. 2011222007

Pembimbing I : Dr. Idral Purnakarya, S.K.M., M.K.M.

Pembimbing II : Dr. Syahrial, S.K.M., M.Biomed.

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2024

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

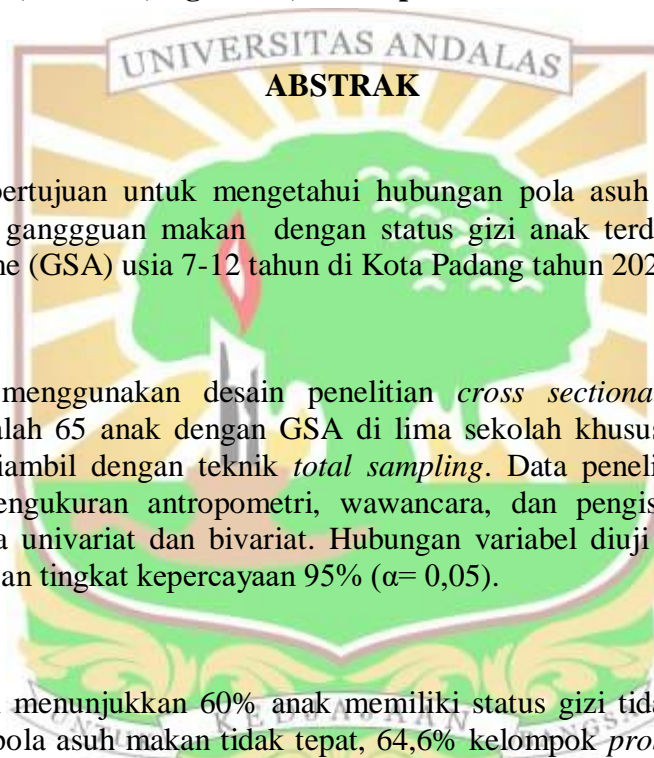
UNIVERSITAS ANDALAS

Skripsi, Mei 2024

Rezky Fauzan, No. BP. 2011222007

HUBUNGAN POLA ASUH MAKAN, *MEALTIME BEHAVIOUR*, DAN GANGGUAN MAKAN DENGAN STATUS GIZI ANAK TERDIAGNOSA GANGGUAN SPEKTRUM AUTISME USIA 7-12 TAHUN DI SDLB KOTA PADANG TAHUN 2024

xii + 89 halaman, 18 tabel, 2 gambar, 14 lampiran



Tujuan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pola asuh makan, *mealtime behaviour*, dan gangguan makan dengan status gizi anak terdiagnosa gangguan spektrum autisme (GSA) usia 7-12 tahun di Kota Padang tahun 2024.

Metode

Penelitian ini menggunakan desain penelitian *cross sectional*. Sampel dalam penelitian ini ialah 65 anak dengan GSA di lima sekolah khusus autisme di Kota Padang yang diambil dengan teknik *total sampling*. Data penelitian dikumpulkan dengan cara pengukuran antropometri, wawancara, dan pengisian angket. Data dianalisis secara univariat dan bivariat. Hubungan variabel diuji menggunakan uji *chi-square* dengan tingkat kepercayaan 95% ($\alpha= 0,05$).

Hasil

Hasil penelitian menunjukkan 60% anak memiliki status gizi tidak normal. 63,1% diasuh dengan pola asuh makan tidak tepat, 64,6% kelompok *problematic mealtime behaviour*, dan 78,5% mengalami gangguan makan. Terdapat hubungan yang bermakna antara pola asuh makan ($p=0,010$), *mealtime behaviour* ($p=0,001$) dengan status gizi anak terdiagnosa GSA, dan tidak ditemukan hubungan yang bermakna antara gangguan makan dengan status gizi anak terdiagnosa GSA ($p=0,498$).

Kesimpulan

Pola asuh makan dan *mealtime behaviour* memiliki hubungan yang signifikan dengan status gizi anak dengan GSA. Gangguan makan tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan status gizi anak dengan GSA.

Daftar Pustaka : 122 (2003-2024)

Kata Kunci : Gangguan Makan, Gangguan Spektrum Autisme, *Mealtime behaviour*, Pola Asuh Makan, Status Gizi.

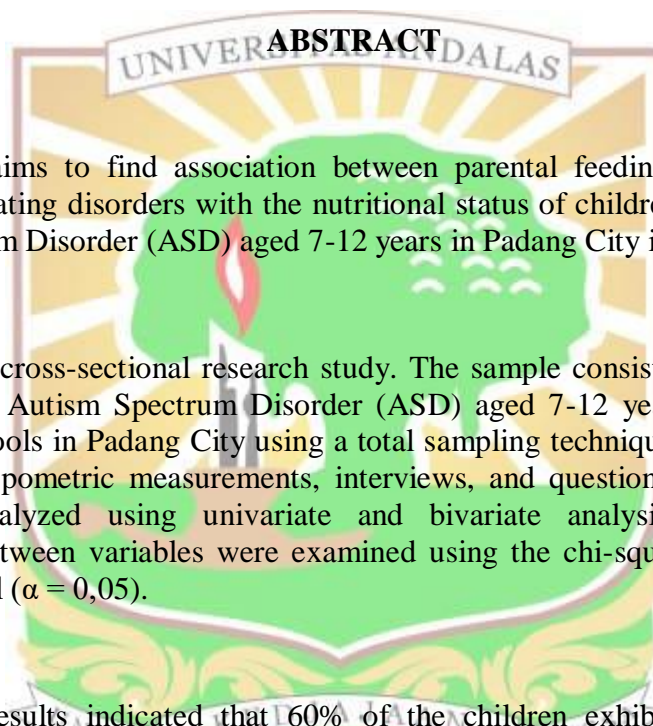
**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, May 2024

Rezky Fauzan, No. BP. 2011222007

THE ASSOCIATION OF PARENTAL FEEDING STYLE, *MEALTIME BEHAVIOUR*, AND EATING DISORDER WITH NUTRITIONAL STATUS AMONG 7-12 YEARS OLD CHILDREN DIAGNOSED WITH AUTISM SPECTRUM DISORDER IN SPECIAL SCHOOLS, PADANG CITY, 2024

xii + 89 pages, 18 tables, 2 pictures, 14 appendices



Objective

This research aims to find association between parental feeding style, mealtime behavior, and eating disorders with the nutritional status of children diagnosed with Autism Spectrum Disorder (ASD) aged 7-12 years in Padang City in the year 2024.

Method

This study is a cross-sectional research study. The sample consisted of 65 children diagnosed with Autism Spectrum Disorder (ASD) aged 7-12 years, selected from five autism schools in Padang City using a total sampling technique. Data collection involved anthropometric measurements, interviews, and questionnaire completion. Data were analyzed using univariate and bivariate analysis methods. The relationships between variables were examined using the chi-square test at a 95% confidence level ($\alpha = 0,05$).

Result

The research results indicated that 60% of the children exhibited malnutrition. Additionally, 63,1% were subjected to inappropriate feeding practices, 64,6% exhibited problematic mealtime behavior, and 78,5% experienced eating disorders. Significant associations were found between feeding practices ($p=0,010$) and mealtime behavior ($p=0,001$) with the nutritional status of children diagnosed with ASD. However, no significant association was found between eating disorders and the nutritional status of children diagnosed with ASD ($p=0,498$).

Conclusion

The parental feeding style and mealtime behavior are significantly associated with the nutritional status of children with ASD. Eating disorders do not show a significant association with the nutritional status of children with ASD.

Bibliography : 122 (2003-2024)

Keyword : Autism Spectrum Disorder, Eating Disorder, *Mealtime behaviour*, Nutritional Status, Parental Feeding Style.