

SKRIPSI

**HUBUNGAN POLA ASUH IBU DALAM MENJAGA KESEHATAN
GIGI DAN MULUT DENGAN STATUS KARIES PADA
ANAK TUNAGRAHITA USIA 6-13 TAHUN**



Oleh:

ANNISA RAHMI FADHILAH

No. BP 2211411010

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2026

**HUBUNGAN POLA ASUH IBU DALAM MENJAGA KESEHATAN
GIGI DAN MULUT DENGAN STATUS KARIES PADA
ANAK TUNAGRAHITA USIA 6-13 TAHUN**



SKRIPSI

**Sebagai salah satu syarat untuk melaksanakan penelitian
Dalam rangka menulis skripsi pada Program Pendidikan Sarjana
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Andalas**

Oleh:

ANNISA RAHMI FADHILAH

No. BP 2211411010

**Pembimbing 1 : drg. Sri Ramayanti, Sp.KGA., MDSc
Pembimbing 2 : drg. Reno Wiska Wulandani, M.Biomed**

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2026

HUBUNGAN POLA ASUH IBU DALAM MENJAGA KESEHATAN GIGI DAN MULUT DENGAN STATUS KARIES PADA ANAK TUNAGRAHITA USIA 6-13 TAHUN

Annisa Rahmi Fadhilah

ABSTRAK

Latar Belakang: Karies Gigi merupakan salah satu permasalahan kesehatan gigi dan mulut yang sering terjadi pada anak-anak, termasuk pada anak tunagrahita yang memiliki keterbatasan dalam menjaga kebersihan gigi secara mandiri. Anak tunagrahita memiliki risiko karies yang lebih tinggi dibandingkan anak pada umumnya sehingga membutuhkan peran ibu dalam pengasuhan, khususnya dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut. **Tujuan:** penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pola asuh ibu dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut dengan status karies pada anak tunagrahita usia 6-13 tahun. **Metode penelitian:** Jenis penelitian ini adalah observasional analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Jumlah sampel sebanyak 53 responden. Pengambilan data dilakukan dengan pengisian kuesioner menggunakan *Parenting Styles and Dimensions Questionnaire-Short Version* (PSDQ) dengan metode wawancara terhadap ibu responden dan pemeriksaan status karies menggunakan indeks deft dan DMFT. **Hasil:** Hasil penelitian ini menunjukkan anak tunagrahita memiliki karies rendah (48,5%) pada gigi susu dan (72,7%) pada gigi permanen memiliki ibu yang menerapkan pola asuh demokratis. Hasil uji statistik didapatkan nilai $p=0,033$ pada gigi susu dan nilai $p=0,001$ pada gigi permanen ($p<0,05$) yang menyatakan bahwa terdapat hubungan antara pola asuh ibu dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut anak tunagrahita dengan status karies pada anak tunagrahita usia 6-13 tahun. **Kesimpulan:** Terdapat hubungan yang signifikan antara pola asuh ibu dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut dengan status karies pada anak tunagrahita usia 6-13 tahun.

Kata Kunci: pola asuh ibu, karies gigi, anak tunagrahita, kesehatan gigi dan mulut, DMFT, deft.

THE RELATIONSHIP BETWEEN MATERNAL PARENTING PATTERNS IN MAINTAINING ORAL HEALTH AND THE CARIES STATUS OF CHILDREN WITH INTELLECTUAL DISABILITIES AGED 6-13 YEARS

Annisa Rahmi Fadhilah

ABSTRACT

Background: Dental caries is one of the most common oral health problems in children, including children with intellectual disabilities who have limitations in maintaining their oral hygiene independently. Children with intellectual disabilities have a higher risk of dental caries compared to children in general, therefore they require a greater role of mothers in caregiving, particularly in maintaining oral and dental health. **Objective:** This study aimed to determine the relationship between maternal parenting styles in maintaining oral dan dental health and caries status among children with intellectual disabilities aged 6-13 years. **Research Methods:** This study used an analytical observational design with a cross-sectional approach. The total sample consisted of 53 respondents. Data collection was conducted through questionnaire interviews with the mothers using the Parenting Styles and Dimensions Questionnaire-Short Version (PSDQ) and dental caries status was assessed using the deft and DMFT indices. **Results:** The results showed that children with intellectual disabilities who had low caries status in primary teeth (48,5%) and permanent teeth (72,7%) mostly had mothers who applied democratic parenting styles. Statistical analysis showed a p-value of 0,033 for primary teeth and p-value of 0,001 for permanent teeth ($p < 0,05$), indicating a significant relationship between maternal parenting styles in maintaining oral health and caries status among children with intellectual disabilities aged 6-13 years. **Conclusion:** There is a significant relationship between maternal parenting styles in maintaining oral and dental health and caries status among children with intellectual disabilities aged 6-13 years.

Keyword: maternal parenting style, dental caries, children with intellectual disabilities, oral health, DMFT, deft.