

HUBUNGAN POLA ASUH ORANG TUA DENGAN *DENTAL ANXIETY* PADA PERAWATAN GIGI DAN MULUT ANAK KELAS 2 DAN 3 DI SD KARTIKA I-11 KOTA PADANG



Ujian Skripsi

**Sebagai salah satu syarat
untuk memperoleh gelar sarjana pada
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Andalas**

Oleh :

VANIA YOHANDEVI

NO. BP 1811413008

Pembimbing 1 : drg. Murniwati, MPPM

Pembimbing 2 : drg. Haria Fitri, M.Biomed

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2022

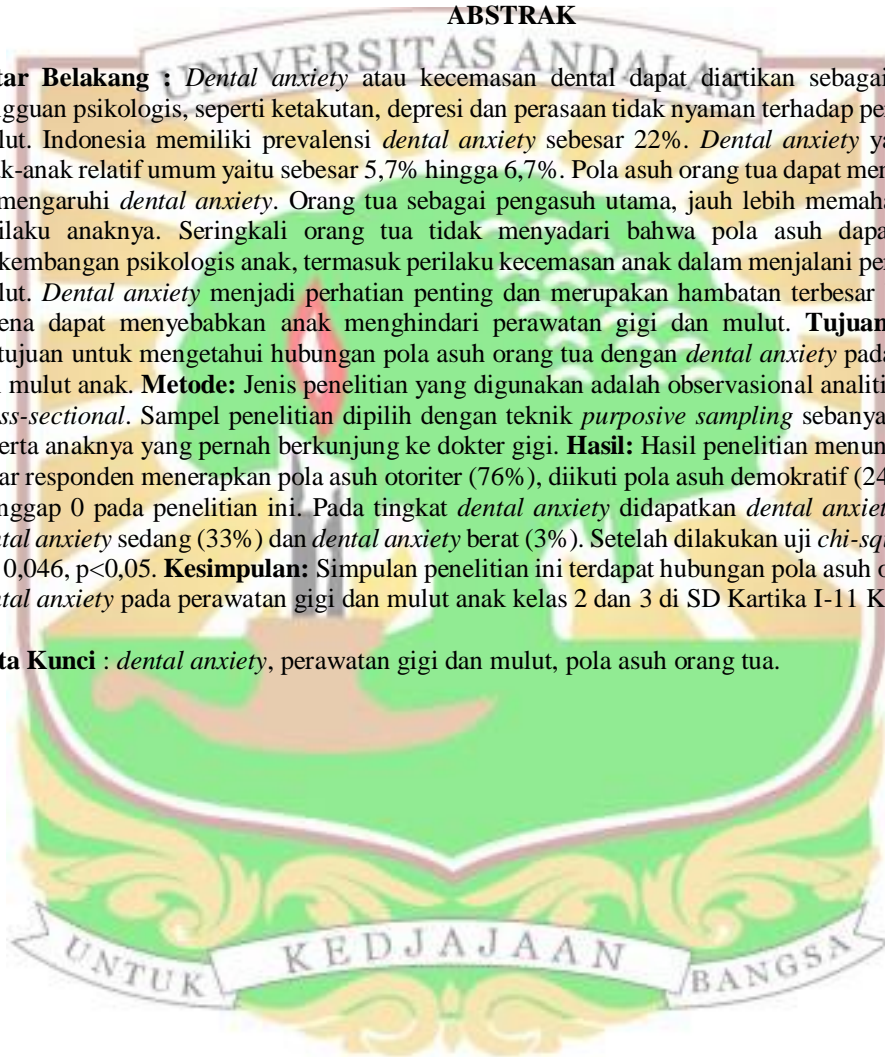
Hubungan Pola Asuh Orang Tua dengan *Dental Anxiety* pada Perawatan Gigi dan Mulut Anak Kelas 2 dan 3 di SD Kartika I-11 Kota Padang

Vania Yohandevi

ABSTRAK

Latar Belakang : *Dental anxiety* atau kecemasan dental dapat diartikan sebagai penyebab dari gangguan psikologis, seperti ketakutan, depresi dan perasaan tidak nyaman terhadap perawatan gigi dan mulut. Indonesia memiliki prevalensi *dental anxiety* sebesar 22%. *Dental anxiety* yang terjadi pada anak-anak relatif umum yaitu sebesar 5,7% hingga 6,7%. Pola asuh orang tua dapat menjadi faktor yang memengaruhi *dental anxiety*. Orang tua sebagai pengasuh utama, jauh lebih memahami kondisi dan perilaku anaknya. Seringkali orang tua tidak menyadari bahwa pola asuh dapat memengaruhi perkembangan psikologis anak, termasuk perilaku kecemasan anak dalam menjalani perawatan gigi dan mulut. *Dental anxiety* menjadi perhatian penting dan merupakan hambatan terbesar bagi dokter gigi karena dapat menyebabkan anak menghindari perawatan gigi dan mulut. **Tujuan:** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pola asuh orang tua dengan *dental anxiety* pada perawatan gigi dan mulut anak. **Metode:** Jenis penelitian yang digunakan adalah observasional analitik dengan desain *cross-sectional*. Sampel penelitian dipilih dengan teknik *purposive sampling* sebanyak 100 orang tua beserta anaknya yang pernah berkunjung ke dokter gigi. **Hasil:** Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar responden menerapkan pola asuh otoriter (76%), diikuti pola asuh demokratis (24%) dan permisif dianggap 0 pada penelitian ini. Pada tingkat *dental anxiety* didapatkan *dental anxiety* ringan (64%), *dental anxiety* sedang (33%) dan *dental anxiety* berat (3%). Setelah dilakukan uji *chi-square*, didapatkan $p = 0,046$, $p < 0,05$. **Kesimpulan:** Simpulan penelitian ini terdapat hubungan pola asuh orang tua dengan *dental anxiety* pada perawatan gigi dan mulut anak kelas 2 dan 3 di SD Kartika I-11 Kota Padang.

Kata Kunci : *dental anxiety*, perawatan gigi dan mulut, pola asuh orang tua.



Relationship of Parenting Styles with Dental Anxiety in Dental and Oral Care Grade 2 and 3 Children at SD Kartika I-11 Padang City

Vania Yohandevi

ABSTRACT

Background : Dental anxiety can be interpreted as the cause of psychological disorders, such as fear, depression and feelings of discomfort towards dental and oral care. Indonesia had a dental anxiety prevalence of 22%. Dental anxiety that occurs in children was relatively common, which was 5.7% to 6.7%. Parenting styles could be a factor that affects dental anxiety. Parents, as primary caregivers, understand much more about their children's condition and behavior. Often parents did not realize that parenting could affect the psychological development of children, including the behavior of children's anxiety in undergoing dental and oral care. Dental anxiety was an important concern and was the biggest obstacle for dentists because it could caused children to avoid dental and oral care. **Purpose:** This study aims to determined the relationship between parenting styles and dental anxiety in children's dental and oral care. **Methods:** The type of research used was analytic observational with a cross-sectional design. The research sample was selected by purposive sampling technique as many as 100 parents and their children who had visited the dentist. **Results:** The results showed that most of the respondents applied authoritarian parenting (76%), followed by democratic parenting (24%) and 0 permissive parenting in this research. At the level of dental anxiety was found to be low dental anxiety (64%), moderate dental anxiety (33%) and severe dental anxiety (3%). After the chi-square test, got the result $p = 0.046$, $p < 0.05$. **Conclusion:** The conclusion of this study was that there was relationship between parenting styles and dental anxiety in dental and oral care for grade 2 and 3 children at SD Kartika I-11, Padang City.

Keywords: dental anxiety, oral care, parenting styles.

