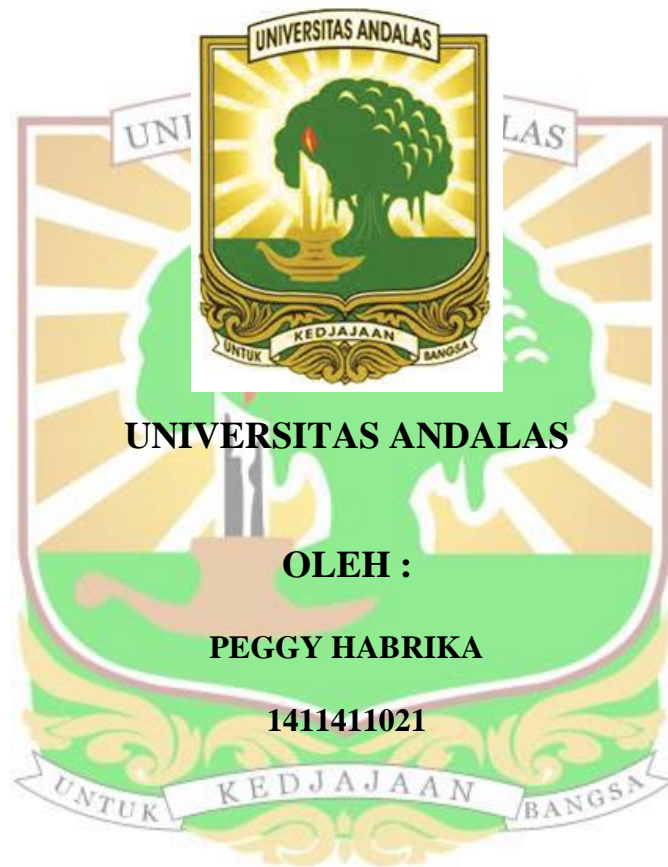


SKRIPSI

HUBUNGAN PERILAKU IBU DALAM MENJAGA KESEHATAN GIGI DAN MULUT DENGAN INDEKS DMF-T ANAK TUNARUNGU USIA 12-15 TAHUN DI SLB KOTA PADANG



UNIVERSITAS ANDALAS

OLEH :

PEGGY HABRIKA

1411411021

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2018

**HUBUNGAN PERILAKU IBU DALAM MENJAGA KESEHATAN GIGI DAN
MULUT DENGAN INDEKS DMF-T ANAK TUNARUNGU USIA 12-15 TAHUN DI
SLB KOTA PADANG**



Dr. drg. Febrian, MKM

Drg. Harfindo Nismal, Sp. BM

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2018

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS ANDALAS**
Skripsi, April 2018

**Relation Of Mother's Behavior in Mantaining Oral and Dental Health with
DMFT Index Of 12-15 Years Old Deaf Children at Extraordinary Schools In
Padang.**

Peggy Habrika
(1411411021)

ABSTRACT

Dental caries is a huge dental problems that happen at children, especially of disable children. One of the children with special needs is deaf children. Deaf children is a child with physical limitations in the hearing and is usually followed by a disruption of talk. Mother's behavior is an important for the formation of behaviors that support or not in maintaining oral and dental health in children. **The purpose:** to determine the correlation between mother's behavior in Mantaining Oral and Dental Health with DMFT Index Of 12-15 Years Old Deaf Children at Extraordinary Schools In Padang. **Methods:** This study was analytic observation with cross sectional design. There were 33 samples deaf children from 12-15 years old obtained by using simple random sampling. The caries data collection was obtained from the deaf children's DMFT examination and mother's behavior were investigated used questionnaire. Data were analyzed by chi square test. **Results:** showed that 63,6% deaf children 12-15 years old was high dmft index. Mother's knowladge of 54,5% in low category, mother's attitude of 57,6% in negative category, and mother's behavior was in bad category of 72,7% toward oral health maintenance. **Conclusion:** there is corelation between Of Mother's Behavior in Mantaining Oral and Dental Health with DMFT Index Of 12-15 Years Old Deaf Children.

Keyword: Mother's behavior, Oral and dental health, DMFT Index of Deaf Children.

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS ANDALAS**
Skripsi, April 2018

**Hubungan Perilaku Ibu Dalam Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan
Indeks DMFT Anak Tunarungu Usia 12-15 Tahun Di SLB Kota Padang**

**Peggy Habrika
(1411411021)**

ABSTRAK

Karies adalah masalah gigi dan mulut yang paling banyak dikeluhkan oleh anak-anak terutama anak berkebutuhan khusus. Salah satu anak berkebutuhan khusus yaitu anak tunarungu. Anak tunarungu merupakan anak dengan keterbatasan fisik dalam mendengar dan biasanya diikuti oleh gangguan dalam berbicara. Perilaku Ibu sangat penting dalam terbentuknya perilaku yang mendukung atau tidak mendukung dalam menjaga kebersihan gigi dan mulut pada anak. **Tujuan Penelitian:** untuk mengetahui hubungan perilaku ibu dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut dengan Indeks DMFT anak tunarungu usia 12-15 tahun di SLB Kota Padang. **Metode:** analitik observasional dengan pendekatan *cross sectional*. Jumlah sampel sebanyak 33 anak tunarungu usia 12-15 tahun di SLB Kota Padang dan dipilih dengan metode *simple random sampling*. Penelitian ini dilakukan dengan cara pemeriksaan indeks DMFT pada anak tunarungu dan pengisian kusioner dilakukan dengan wawancara kepada ibu anak tunarungu. Analisis data menggunakan uji statistik *chi-square*. **Hasil:** menunjukkan 63,6 % anak tunarungu usia 12-15 tahun memiliki indeks DMFT tinggi. Lebih dari separuh 54,5% ibu memiliki pengetahuan rendah, 57,6% sikap negatif dan 72,7% tindakan tidak baik. Hasil Uji *chi-square* menunjukkan adanya hubungan yang antara pengetahuan, sikap, dan tindakan ibu dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut dengan indeks DMFT anak tunarungu usia 12-15 tahun di SLB Kota Padang ($p < 0,005$). **Kesimpulan:** terdapat hubungan perilaku ibu dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut dengan indeks DMFT anak tunarungu usia 12-15 tahun.

Kata Kunci: Perilaku Ibu, Kesehatan gigi dan mulut, Indeks DMFT anak tunarungu