

## **SKRIPSI**

### **HUBUNGAN STATUS SOSIAL EKONOMI DENGAN PENGAMBILAN KEPUTUSAN PENCABUTAN GIGI PADA PASIEN DI PUSKESMAS ANDALAS KOTA PADANG**



**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2025**

# HUBUNGAN STATUS SOSIAL EKONOMI DENGAN PENGAMBILAN KEPUTUSAN PENCABUTAN GIGI PADA PASIEN DI PUSKESMAS ANDALAS KOTA PADANG

Oleh: Aiulira Simarmata

## ABSTRAK

**Latar Belakang :** Pencabutan gigi merupakan salah satu tindakan perawatan dalam bidang kedokteran gigi yang paling sering dilakukan. Salah satu faktor yang dapat memengaruhi pengambilan keputusan seseorang dalam pencabutan gigi adalah status sosial ekonomi. Status sosial ekonomi dapat memengaruhi akses terhadap perawatan gigi, pilihan perawatan yang akan diambil, serta persepsi individu terhadap pencabutan gigi sebagai solusi dalam mengatasi masalah kesehatan gigi. Status sosial ekonomi diukur dari tingkat pendidikan, pekerjaan dan pendapatan keluarga. Beberapa penelitian menunjukkan bahwa keputusan pencabutan gigi lebih banyak terjadi pada masyarakat dengan status sosial ekonomi rendah. **Tujuan Penelitian :** Untuk mengetahui apakah terdapat hubungan status sosial ekonomi dengan pengambilan keputusan pencabutan gigi pada pasien di Puskesmas Andalas Kota Padang. **Metode Penelitian :** Jenis penelitian yang digunakan adalah observasional analitik dengan desain *cross sectional study*. Analisis yang digunakan yaitu uji *Chi Square*. Besar sampel sebanyak 55 responden yang dipilih dengan teknik *purpose sampling*. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Maret 2025. Data penelitian diolah menggunakan aplikasi program statistik SPSS. **Hasil Penelitian:** Penelitian ini menunjukkan bahwa paling banyak responden melakukan pengambilan keputusan pencabutan gigi yang kurang baik, yaitu 34 responden (61,8%) dan memiliki status sosial ekonomi yang rendah, yaitu 29 responden (52,7%). Hasil analisis statistik antara status sosial ekonomi dengan pengambilan keputusan pencabutan gigi diperoleh nilai  $p=0,792$ . **Kesimpulan:** Tidak terdapat hubungan antara status sosial ekonomi dengan pengambilan keputusan pencabutan gigi pada pasien di Puskesmas Andalas Kota Padang.

**Kata Kunci:** Status sosial ekonomi, Pencabutan gigi, Pengambilan keputusan.

**THE RELATIONSHIP BETWEEN SOCIOECONOMIC STATUS AND  
TOOTH EXTRACTION DECISION-MAKING AMONG PATIENTS AT  
ANDALAS PUBLIC HEALTH CENTER PADANG CITY**

by: Aiulira Simarmata

**ABSTRACT**

**Background:** Tooth extraction is one of the most frequently performed procedures in dental care. One factor that may influence a person's decision to undergo tooth extraction is socioeconomic status. Socioeconomic status can affect access to dental care, the type of treatment chosen, and an individual's perception of tooth extraction as a solution to oral health problems. Socioeconomic status is measured by education level, occupation, and family income. Several studies have shown that decisions to extract teeth are more common among individuals with low socioeconomic status.

**Objective:** To determine whether there is an association between socioeconomic status and the decision to undergo tooth extraction among patients at Puskesmas Andalas, Padang. **Methods:** This was an observational analytic study with a cross-sectional design. The data were analyzed using the Chi-square test. A total of 55 respondents were selected using purposive sampling. The study was conducted in March 2025, and data were analyzed using SPSS statistical software. **Results:** The study showed that the majority of respondents made poor decisions regarding tooth extraction (34 respondents or 61.8%) and had low socioeconomic status (29 respondents or 52.7%). The statistical analysis showed no significant association between socioeconomic status and the decision to undergo tooth extraction ( $p = 0.792$ ). **Conclusion:** There is no significant association between socioeconomic status and the decision to undergo tooth extraction among patients at Puskesmas Andalas, Padang.

**Keywords:** Socioeconomic status, Tooth extraction, Decision-making.

