

**HUBUNGAN SIKAP MENGENAI POLA MENYIKAT GIGI TERHADAP
INDEKS DMF-T PADA KOMUNITAS PEMBERDAYAAN PEREMPUAN
KEPALA KELUARGA (PEKKA) DI DESA CIBURIAL**

Riska Oktaviani¹, Isa Insanuddin², Devy Octaviana³, Denden Ridwan Chaerudin⁴

Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung

ABSTRAK

Penyakit gigi dan mulut yang masih banyak terjadi di masyarakat yaitu karies gigi. Cara yang sering digunakan untuk mengukur status karies gigi yaitu indeks DMF-T. Salah satu faktor utama yang dapat mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut masyarakat di Indonesia adalah sikap. Sikap seseorang terhadap kesehatan gigi dan mulut dapat menentukan status kesehatan gigi dan mulutnya. Tindakan yang dapat dilakukan untuk mencegah karies gigi salah satunya melalui sikap pola menyikat gigi yang terdiri dari waktu, teknik, dan frekuensi menyikat gigi yang baik dan benar. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan sikap mengenai pola menyikat gigi terhadap indeks DMF-T pada komunitas Pemberdayaan Perempuan Kepala Keluarga (PEKKA) di Desa Ciburial. Metode penelitian ini adalah non-eksperimental dengan pengumpulan data analitik kuantitatif dan menggunakan desain *cross sectional* dengan uji hipotesis *fisher exact*. Sampel diambil secara total sampling dengan jumlah 30 responden. Hasil penelitian ini diperoleh hubungan bermakna antara sikap mengenai pola menyikat gigi terhadap indeks DMF-T pada komunitas Pemberdayaan Perempuan Kepala Keluarga (PEKKA) di Desa Ciburial.

Kata Kunci : Indeks DMF-T, sikap, pola menyikat gigi, komunitas PEKKA

***THE CORRELATION OF ATTITUDES REGARDING TOOTHBRUSHING
PATTERNS ON THE DMF-T INDEX IN THE COMMUNITY
EMPOWERMENT OF WOMEN HEADED FAMILY IN
CIBURIAL VILLAGE***

Riska Oktaviani¹, Isa Insanuddin², Devy Octaviana³, Denden Ridwan Chaerudin⁴

Department of Dental Hygiene, Health Polytechnic of Bandung

ABSTRACT

Dental and oral diseases that still occur in the community are dental caries. The method that is often used to measure dental caries status is the DMF-T index. One of the main factors that can affect the oral health of people in Indonesia is attitude. A person's attitude towards dental and oral health can determine the health status of his teeth and mouth. One of the actions that can be taken to prevent dental caries is through the attitude of a brushing pattern consisting of good and correct brushing time, technique, and frequency. This study aims to determine the relationship between attitudes regarding tooth brushing patterns on the DMF-T index in the Women Headed Family Empowerment Community (PEKKA) in Ciburial Village. This research method is non-experimental with quantitative analytic data collection and using a cross sectional hypothesis testing fisher exact. Samples were taken by total sampling with a total of 30 respondents. The results of this study obtained a significant relationship between attitudes regarding tooth brushing patterns on the DMF-T index in the Women Headed Family Empowerment Community in Ciburial Village.

Keywords : DMF-T index, attitude, tooth brushing pattern, PEKKA community