

Hubungan waktu sikat gigi dengan tingkat keparahan karies (DMF-T) murid sekolah dasar di Kecamatan Tanah Abang Jakarta Pusat tahun 2002

Pakpahan, Omry, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=73237&lokasi=lokal>

Abstrak

Penyakit gigi berlubang (caries) merupakan penyakit gigi yang masih banyak ditemukan di masyarakat. Terjadinya penyakit ini disebabkan banyak faktor dimana waktu sikat gigi yang tidak sesuai merupakan faktor resiko untuk terjadinya karies gigi.

WHO menetapkan indeks DMF-T sebagai indeks yang mengukur tingkat keparahan karies dimana kriteria pengukuran dilakukan pada kelompok anak berumur 12 tahun. Adapun target berdasarkan (Dit.Kes.Gi.'2000) bahwa indeks DMF-T sampai tahun 2010 secara Nasional kurang dari 2 dan WHO kurang dari 1

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode desain potong lintang (crass sectional) di mana tujuannya untuk mengetahui hubungan waktu sikat gigi dengan tingkat keparahan karies. Populasi penelitian adalah seluruh murid sekolah dasar kelas 4 dan 5 di kecamatan Tanah Abang Jakarta Pusat dan sampel yang diambil sebanyak 259 orang dengan menggunakan sampling secara sistematis random.

Berdasarkan hasil statistik diperoleh tidak ada hubungan bermakna (nilai $p > 0,05$) dan OR sebesar 270 (95% CI = 0,9 - 4,3). Dianggap perlu untuk melakukan penelitian dengan menggunakan metode kohort.

Daftar bacaan : 55 (1978 - 2002)