

Kadar slg a pada keadaan bebas karies dan karies aktif

L.L. Winata, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=104988&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Pada penelitian ini yang ingin diketahui kadar slg A whole saliva pada keadaan Bebas karies dan karies aktif. Dengan mengetahui kadar slg A kita dapat memperkirakan kepekaan seseorang terhadap karies.

Subyek penelitian untuk bebas karies dan karies aktif masing 20 orang murid SD yang berumur 12 tahun, tanpa adanya penyakit - penyakit mulut lain. Sampel untuk sIg A diambil dari whole saliva tanpa rangsangan. Kemudian saliva disentrifuge 3000-4000 rpm selama 20 menit. Saliva akan terpisah menjadi 2 bagian dan supernatan yang letaknya di atas digunakan pada penelitian ini. Penentuan kadar sIg A dilakukan dengan metoda imunodiffusi radial mepurut Mancini.

Dari hasil penelitian didapatkan kadar sIg A saliva pada kelompok karies aktif lebih tinggi dari pada kelompok bebas karies. Dengan uji t ($p = 0,05$) didapatkan perbedaan kadar slg A tidak bermakna pada kedua kelompok tersebut.

