

Uji validitas dan reliabilitas kuesioner health literacy in dentistry (HeLD) pada penduduk DKI Jakarta = Validity and reliability test for health literacy in dentistry (HeLD) questionnaire of DKI Jakarta residen
Sitepu, Cristy Arianta, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20421451&lokasi=lokal>

Abstrak

Latar Belakang: Kesehatan gigi dan mulut sangat mempengaruhi kesehatan secara umum setiap individu, karena rongga mulut merupakan jalur utama masuknya asupan kedalam tubuh. Akan tetapi, mulut dapat menjadi sumber infeksi yang akan mempengaruhi kesehatan secara umum. Oral health literacy diperlukan untuk mengambil keputusan kesehatan yang sesuai untuk mencegah penyakit khususnya kesehatan gigi dan mulut. Dalam mengukur tingkat oral health literacy, diperlukan suatu kuesioner dengan tingkat validitas dan reliabilitas baik untuk mendapatkan hasil yang optimal.

Tujuan: Menguji validitas dan reliabilitas kuesioner Health Literacy in Denstistry (HeLD) pada penduduk DKI Jakarta.

Metode: Penelitian ini menggunakan desain studi potong lintang atau cross sectional. Dua puluh sembilan pertanyaan yang ada dalam instrumen HeLD yang telah diterjemahkan ke Bahasa Indonesia, digunakan untuk mengukur oral health literacy.

Hasil: Sebanyak 390 responden mengisi kuesioner. Rerata skor HeLD yaitu 2,6. Cronbach alpha 0.958.

Kesimpulan: Kuesioner Health Literacy in Denstistry versi Bahasa Indonesia yang digunakan pada penelitian ini memiliki validitas dan reliabilitas yang baik untuk mengukur status oral health literacy pada penduduk DKI Jakarta.

<hr><i>Background: Oral health was greatly affected human health in overall, regarding that the mouth is the main access for food intake. Despite its main function, the mouth could also be a significant source of infection that might influence the individual health. A valid and reliable questionnaire was needed in order to measure the Health Literacy In Dentistry (HeLD). Oral health literacy is needed to make appropriate health decisions to prevent diseases especially for oral health.

Purpose: To analyze the validity and reliability questionnaire HeLD for the people in DKI Jakarta.

Method: A cross sectional analytical study using 29 questions of HeLD Questionnaire that has been translated to Indonesian language to measure the oral health literacy.

Result: Three hundred and ninety respondents completed the questionnaire. The mean total HeLD score was 2,6. Cronbach alpha 0.958.

Conclusions: Health literacy in Dentistry (HeLD) Questionnaire which has been translated to Indonesian

language is valid and reliable to measure the Oral Health Literacy for the people at the DKI Jakarta.</i>