

ABSTRAK

Eunike Meydi Putri Cahya Ratuning Setyo

GAMBARAN PENGETAHUAN TENTANG KARANG GIGI DENGAN MEDIA *ROLLING BALL* PADA KADER DASAWISMA DI DUSUN SIDOBECIK, KELURAHAN PULOREJO TAHUN 2025

xvii+ 63 Halaman + 9 Tabel + 7 Lampiran

Karang gigi adalah lapisan keras berwarna kuning tebal dan menempel pada gigi yang disebabkan oleh sisa makanan yang dibiarkan dan tidak dibersihkan. Jika karang gigi dibiarkan maka dapat menyebabkan permasalahan jaringan periodontal seperti *gingivitis*, *periodontitis*, gigi goyang dan bau mulut. Karang gigi dapat dicegah dengan menjaga kesehatan mulut salah satunya dengan tindakan preventif seperti menyikat gigi dan melakukan perawatan *scaling*. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran pengetahuan tentang karang gigi dengan media *rolling ball* pada kader dasawisma di Dusun Sidobecik, Kelurahan Pulorejo.

Studi ini menggunakan deskriptif untuk menggambarkan pengetahuan tentang karang gigi menggunakan media *rolling ball* dengan metode angket yang melibatkan 40 kader dasawisma sebagai responden. Data dikumpulkan melalui kuesioner untuk melihat pengetahuan tentang pengertian, penyebab, akibat dan cara mengatasi karang gigi. Analisis data dilakukan dengan menghitung jawaban responden dan dirubah dalam persentase untuk melihat kategori penilaian pengetahuan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa setelah penyuluhan didapatkan bahwa rata-rata pengetahuan tentang pengertian, penyebab, akibat dan cara mengatasi karang gigi menggunakan media *rolling ball* pada kader dasawisma sebanyak 89% dalam kategori baik.

Kata kunci : Karang Gigi, Kader Dasawisma, *Rolling Ball*

Daftar Bacaan : 30 Referensi (2020-2025) + 3 Buku (2017-2021)

ABSTRACT

Eunike Meydi Putri Cahya Ratuning Setyo

DESCRIPTION OF KNOWLEDGE ABOUT DENTAL CALCULUS USING ROLLING BALL MEDIA AMONG DASAWISMA CADRES IN SIDOBECIK HAMLET, PULOREJO VILLAGE IN 2025

xvii + 63 Pages + 9 Tables + 6 Appendices

Dental calculus is a thick, yellow hard layer attached to the teeth caused by leftover food debris that is not cleaned properly. If left untreated, dental calculus can lead to periodontal tissue problems such as gingivitis, periodontitis, loose teeth, and bad breath. Dental calculus can be prevented by maintaining oral health, including preventive actions like tooth brushing and scaling treatment. This study aims to describe the knowledge about dental calculus using rolling ball media among Dasawisma cadres in Sidobecik Hamlet, Pulorejo Village.

This descriptive study used a questionnaire method involving 40 Dasawisma cadres as respondents. Data were collected to assess knowledge about the definition, causes, effects, and ways to overcome dental calculus. Data analysis was conducted by calculating respondents' answers and converting them into percentages to categorize knowledge levels.

The results showed that after the education session, the average knowledge about the definition, causes, effects, and management of dental calculus using rolling ball media among Dasawisma cadres was 89%, categorized as good.

Keywords : Dental Calculus, Dasawisma Cadres, Rolling Ball

References : 30 References (2020-2025) + 3 Book (2017-2021)