

GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU HAMIL TENTANG RADANG GUSI DI PUSKESMAS CIKEMBULAN KABUPATEN PANGANDARAN

INTISARI

Latar Belakang: Hasil riset kesehatan dasar (Riskesdas) tahun 2018 menunjukkan bahwa prevalensi masalah gigi dan mulut di tingkat nasional telah meningkat signifikan, dari 25,9% pada tahun 2013 menjadi 57,6% pada tahun 2018, masalah kesehatan yang umum dihadapi masyarakat Indonesia adalah radang gusi. Radang gusi menempati peringkat kedua dalam masalah kesehatan gigi, dengan angka prevalensi mencapai 96,58%, tercatat bahwa persentase kasus radang gusi di Indonesia mencapai 74,1%. **Metode Penelitian:** Jenis penelitian yang dilakukan adalah jenis penelitian deskriptif dengan *total sampling* sebanyak 30 orang ibu hamil di Puskesmas Cikembulan Kabupaten Pangandaran. Instrumen penelitian pengambilan data menggunakan kuesioner. **Tujuan Penelitian:** Mengetahui pengetahuan dan sikap pada ibu hamil tentang radang gusi di Puskesmas Cikembulan Kabupaten Pangandaran. **Hasil Penelitian:** Hasil penelitian menunjukkan lebih dari 50% ibu hamil memiliki pengetahuan kurang, dan lebih dari 50% ibu hamil memiliki sikap negatif tentang radang gusi. **Kesimpulan:** Lebih dari 50% ibu hamil memiliki pengetahuan kurang tentang radang gusi dan lebih dari 50% ibu hamil memiliki sikap negatif tentang radang gusi.

Kata Kunci: *Pengetahuan, sikap, radang gusi, ibu hamil*

**OVERVIEW OF PREGNANT WOMEN'S KNOWLEDGE AND ATTITUDE
ABOUT GUM INFLAMMATION IN CIKEMBULAN COMMUNITY
HEALTH CENTER, PANGANDARAN REGENCY**

ABSTRACT

Background: The results of the 2018 basic health research (Risikesdas) showed that the prevalence of dental and oral problems at the national level had increased significantly, from 25.9% in 2013 to 57.6% in 2018, the common health problem faced by the Indonesian people is infectious gum disease. Gingivitis ranks second in dental health problems, with a prevalence rate reaching 96.58%, it was noted that the percentage of gingivitis cases in Indonesia reached 74.1%. **Objective:** To determine the knowledge and attitudes of pregnant women regarding gingivitis at the Cikembulan Health Center, Pangandaran Regency. **Method:** The type of research conducted is descriptive research with a total sampling of 30 pregnant women at the Cikembulan Health Center, Pangandaran Regency. The research instrument for data collection was carried out by distributing questionnaires. **Results:** The results of the study showed that more than 50% of pregnant women had insufficient knowledge, and more than 50% of pregnant women had negative attitudes about gingivitis. **Conclusion:** More than 50% of pregnant women have less knowledge about gingivitis and more than 50% of pregnant women have negative attitudes about gingivitis.

Keywords: Knowledge, attitudes, gingivitis, pregnant women