

BAB I

PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG

Kesehatan gigi yang buruk berdampak negatif pada keseharian anak. Kesehatan gigi yang buruk akan membuat anak merasa tidak nyaman atau kurang percaya diri, anak akan menjadi lesu sehingga enggan untuk bermain bersama teman-temannya dan mempengaruhi kehadiran disekolah karena sakit yang disebabkan oleh kesehatan gigi yang buruk. Kesehatan gigi yang buruk ditandai dengan prevalensi yang tinggi pada anak usia 5-9 tahun.

Anak usia 5-9 tahun memiliki prevalensi karies yang tergolong tinggi. Data (Survey kesehatan indonesia (Ski), 2023) menunjukkan anak usia 5-9 tahun memiliki prevalensi karies yang masih sangat tinggi yaitu sekitar 84,8%, berarti hanya 15,2% anak yang terbebas dari karies. Tingginya karies gigi juga disebabkan karena kurangnya pengetahuan akan karies.

Anak sekolah dasar perlu memahami pengetahuan karies gigi sejak dini. Pada usia sekolah dasar, anak-anak sedang berada pada masa perkembangan gigi permanen dan kebiasaan yang terbentuk sejak dini akan memengaruhi karies gigi mereka di masa depan. Karies gigi menjadi masalah kesehatan yang sangat umum pada anak-anak. Jika tidak ditangani, karies gigi dapat menyebabkan rasa sakit, infeksi, dan bahkan gangguan tumbuh kembang gigi permanen.

Berdasarkan uraian data diatas, penelitian ini dilakukan untuk mengetahui gambaran pengetahuan karies gigi pada siswa/i sekolah dasar. Oleh karena itu, peneliti tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul. **“GAMBARAN PENGETAHUAN KARIES GIGI PADA SISWA-SISWI KELAS II DI SDN 4 SUMBER REJO, BANDAR LAMPUNG”.**

B. RUMUSAN MASALAH

Bagaimana gambaran pengetahuan karies gigi pada siswa-siswi kelas II di SDN 4 Sumber Rejo, Bandar Lampung

C. TUJUAN

Untuk mengetahui gambaran pengetahuan tentang karies gigi pada siswa-siswi kelas II di SDN 4 Sumber Rejo, Bandar Lampung

D. MANFAAT

1. Bagi Instansi

Sebagai bahan masukan dan informasi mengenai gambaran pengetahuan karies gigi pada siswa-siswi kelas II di SDN 4 Sumber Rejo, Bandar Lampung

2. Bagi Institusi

Penelitian ini dapat digunakan sebagai referensi diperpustakaan jurusan kesehatan gigi Poltekkes Tanjung Karang dan menjadi sumber bacaan untuk menambah pemahaman mengenai gambaran pengetahuan tentang karies gigi

3. Manfaat bagi peneliti

Untuk memperdalam pengetahuan peneliti tentang gambaran pengetahuan karies gigi pada anak usia 5-9 tahun