

ABSTRAK

Arum Nurjanah

GAMBARAN WAWASAN MENGENAI KARIES DENGAN MENERAPKAN MEDIA *FLASH CARD* (Peserta didik kelas IV SDN Nawangan 1 Kabupaten Pacitan)

17x + 44 Halaman + 9 Tabel + 7 Lampiran

Permasalahan terkait kondisi gigi dan mulut, terkhusus kerusakan gigi (karies), merupakan kondisi yang sering dijumpai pada anak-anak usia sekolah dasar. Berdasarkan data awal di SDN Nawangan 1, tercatat 14 dari 15 murid (93,3%) mengalami karies gigi. Penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan tingkat wawasan peserta didik kelas IV di SDN Nawangan 1, Kabupaten Pacitan, mengenai karies gigi dengan bantuan media kartu bergambar (*flash card*).

Studi ini menggunakan pendekatan deskriptif dengan metode yang melibatkan responden sebanyak 30 peserta didik. Instrumen perolehan data menggunakan kuesioner.

Temuan mendapati bahwa tingkat wawasan peserta didik mengenai pengertian, penyebab, dampak, pencegahan, dan perawatan karies gigi berada pada golongan baik, dengan rata-rata nilai sebesar 91,7%. Media *flash card* digunakan sebagai alat bantu pada proses menyampaikan informasi secara visual dan menarik bagi peserta didik dari studi ini mendapati bahwa media pengajaran seperti *flash card* berperan pada mendukung proses penyampaian informasi kondisi gigi kepada peserta didik sekolah dasar.

Kata Kunci : Karies Gigi, Wawasan, *Flash card*, Peserta didik Sekolah Dasar

Daftar bacaan : 4 Buku (2018 – 2022)

ABSTRACT

Arum Nurjanah

DESCRIPTION OF KNOWLEDGE ABOUT DENTAL CARIES USING FLASH CARD MEDIA (Fourth Grade Students of SDN Nawangan 1, Pacitan Regency)

17x + 44 Pages + 9 Tables + 7 Appendices

Dental and oral health disorders, particularly dental caries, are prevalent among primary school-aged children. Preliminary results from SDN Nawangan 1 indicated that 14 of 15 pupils (93.3%) had dental caries. This research intends to describe the degree of awareness about dental caries among fourth-grade students at SDN Nawangan 1, Pacitan Regency, using flash card media.

This research employed a descriptive approach involving 30 student respondents. Data collection instruments based on surveys.

With an average score of 91.7%, students demonstrated strong understanding of the definition, causes, consequences, prevention, and treatment of dental caries. Flash card media were used as a visual and engaging tool to deliver information effectively. The findings of this study suggest that educational media such as flash cards play a supportive role in conveying dental health information to elementary school students.

Keywords: Dental Caries, Knowledge, Flash card, Elementary School Students

References: 4 Books (2018–2022)