

## ABSTRAK

Laras Ati Ayuningtyas

Pengetahuan Tentang Makanan Kariogenik Pada Siswa Kelas IV SDN Jajar Tunggal III Surabaya Melalui Media *Pop-Up Book*

xvi + 48 Halaman + 10 Tabel + 9 Lampiran

Gigi berlubang adalah salah satu permasalahan kesehatan gigi dan mulut kerap terjadi pada anak sekolah. Tingginya angka karies pada anak kemungkinan dikarenakan ketidaktahuan peserta didik tentang makanan kariogenik. Berdasarkan hasil wawancara awal terhadap siswa kelas IV SDN Jajar Tunggal III Surabaya, sebanyak 16 dari 18 siswa memiliki tingkat pengetahuan yang tergolong buruk tentang makanan kariogenik. Tujuan penelitian untuk mengidentifikasi pengetahuan siswa kelas IV SDN Jajar Tunggal III Surabaya terkait makanan kariogenik menggunakan media *pop-up book*.

Rancangan metode penelitian adalah deskriptif. Jumlah responden sebanyak 39 siswa. Instrument pengumpulan data menggunakan lembar kuisioner *pre-test* dan *post-test*.

Hasil penelitian bahwa pengetahuan tentang makanan kariogenik sebelum menggunakan media *pop-up book* terkategori cukup dan setelah dilakukan penyuluhan menggunakan media *pop-up book* terkategori baik.

**Kata Kunci** : Pengetahuan, Makanan Kariogenik, Media *pop-up book*

**Daftar Bacaan** : 31 Jurnal + Buku (2017-2025)

## ABSTRACT

Laras Ati Ayuningtyas

*Knowledge of Cariogenic Foods in IV Grade Students of SDN Jajar Tunggal III Surabaya Through Pop-Up Book Media*

*xvi + 48 Pages + 10 Tables + 9 Appendices*

*Cavities are a common oral health problem among schoolchildren. The high rate of caries in children is likely due to students' lack of knowledge about cariogenic foods. Based on initial interviews with fourth-grade students at SDN Jajar Tunggal III Surabaya, 16 out of 18 students had poor knowledge about cariogenic foods. The purpose of this study was to identify the knowledge of fourth-grade students at SDN Jajar Tunggal III Surabaya regarding cariogenic foods using pop-up books.*

*The research method was descriptive, and 39 students participated. Data collection instruments used pre-test and post-test questionnaires.*

*The study found that knowledge about cariogenic foods was adequate before using the pop-up book, and good after the pop-up book.*

**Keywords** : Knowledge, Cariogenic Foods, Pop-up Book Media

**References** : 31 Journals + Books (2017–2025)