

## ABSTRAK

### **Perbedaan Sikap Tentang Jajanan Sebelum dan Sesudah Pemberian Edukasi Kesehatan Dengan Metode Audiovisual dan Wordwall Pada Anak Usia Sekolah**

Nahdah Fitroti Kamilah (1)

Imam Subekti S.Kp.M.Kep.Sp.Kom (2)

Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Malang, Kota Malang,

Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang (1) (2)

Email : nahdahfitroti@gmail.com

---

Jajanan merupakan bagian tak terpisahkan dari kehidupan anak-anak sekolah, namun tidak semua jajanan yang dikonsumsi tergolong sehat. Kurangnya pengetahuan siswa tentang jajanan sehat dan bahaya jajanan yang tidak sehat pada siswa sekolah dasar, yang berpotensi menimbulkan gangguan kesehatan jangka pendek maupun panjang seperti gangguan pencernaan, keracunan, dan risiko penyakit degenerative. Tujuan penelitian ini untuk menganalisis Perbedaan Sikap Tentang Jajanan Sebelum dan Sesudah Pemberian Edukasi Kesehatan Dengan Metode Audiovisual dan *Wordwall* Pada Anak Usia Sekolah di MI Khodijah Malang pada bulan Maret 2025. Desain penelitian menggunakan metode kuantitatif dengan rancangan pre-experimental *one grup design pre-test dan post-test*. Sampel pada penelitian ini berjumlah 42 dengan teknik pengambilan sampel yaitu purposive sampling. Uji statistik yang digunakan adalah uji *Wilcoxon*. Hasil penelitian ini didapatkan sikap tentang jajanan siswa kelas 6 MI Khodijah sebelum diberikan intervensi memiliki sikap negative sebanyak 16 responden atau 38,1%. Setelah diberikan intervensi sikap siswa tentang jajanan seluruhnya (100 %) memiliki sikap positif. Hasil uji statistik *Wilcoxon* terdapat perbedaan sikap terhadap jajanan sebelum dan sesudah pemberian edukasi kesehatan dengan metode audiovisual dan *wordwall* pada siswa kelas 6 MI Khodijah dengan nilai ( $p = 0.000$ ). Oleh karena itu peneliti menyarankan kepada tim UKS dan puskesmas setempat untuk menggunakan metode audiovisual dan *wordwall* dalam memberikan edukasi kesehatan tentang jajanan kepada anak usia sekolah.

**Kata Kunci:** Edukasi Kesehatan, Sikap, Jajanan, Audiovisual, *Wordwall*