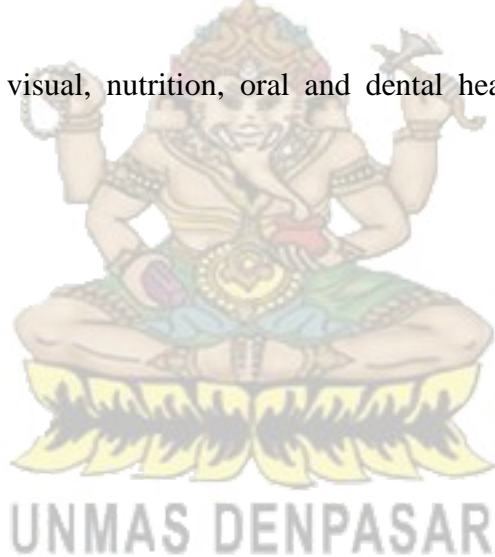


## ABSTRACT

Based on the data obtained, it shows that the knowledge of school children regarding nutrition, dental and oral health is still relatively lacking so it requires support from the family or counseling. So that elementary school children are able to know the importance of nutrition, dental and oral health for life. The purpose of the study was to determine the effectiveness of counseling using the audio-visual method in increasing knowledge of nutrition, dental and oral health during the COVID-19 pandemic at SD Negeri 4 Peguyangan Denpasar. The research used in this study was quasi-experimental with a pretest and posttest group design. The research subjects were 70 students at SD Negeri 4 Peguyangan Denpasar. Based on the results obtained, there was an increase from the pretest to the posttest with an average of 2.9 after being given counseling using the audio-visual method on knowledge of nutrition, dental and oral health was significant. The conclusion is that counseling with audio-visual methods is effective in increasing the knowledge of nutrition, dental and oral health of students at SD Negeri 4 Peguyangan Denpasar.

**Keywords:** audio visual, nutrition, oral and dental health, Education, Primary school



## ABSTRAK

Berdasarkan data yang di peroleh menunjukkan bahwa pengetahuan anak sekolah mengenai gizi, kesehatan gigi dan mulut masih tergolong kurang sehingga memerlukan dukungan dari keluarga atau penyuluhan. Agar anak sekolah dasar mampu mengetahui pentingnya gizi, kesehatan gigi dan mulut bagi kehidupan. Tujuan penelitian yakni untuk mengetahui efektivitas penyuluhan menggunakan metode audio visual dalam meningkatkan pengetahuan gizi, kesehatan gigi dan mulut masa pandemi COVID-19 di SD Negeri 4 Peguyangan Denpasar. Penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah eksperimental semu dengan rancangan *pretest dan post test group design*. Subjek penelitian merupakan 70 siswa-siswi di SD Negeri 4 Peguyangan Denpasar. Berdasarkan hasil yang didapat terjadi peningkatan dari pretest ke posttest dengan rata-rata 2,9 setelah diberikan penyuluhan menggunakan metode audio visual mengenai pengetahuan gizi, kesehatan gigi dan mulut secara signifikan. Kesimpulannya yaitu penyuluhan dengan metode audio visual efektif untuk meningkatkan pengetahuan gizi, kesehatan gigi dan mulut siswa di SD Negeri 4 Peguyangan Denpasar.

**Kata kunci:** audio visual, pengetahuan gizi, kesehatan gigi dan mulut, penyuluhan, anak sekolah dasar

