

## ABSTRAK

### **PERSEPSI DAMPAK KEHILANGAN GIGI PADA LANSIA DI WILAYAH RT 07 SAMBIARUM.**

**Pendahuluan:** Kehilangan gigi merupakan masalah kesehatan mulut yang umum terjadi pada lanjut usia, berdasarkan data mayoritas masih ditemukan kehilangan gigi lebih dari 20 gigi yaitu 60%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui lansia yang mengalami kehilangan gigi *anterior* dan *posterior* berdampak pada fungsi bicara, estetik dan pengunyahan sehingga memunculkan persepsi pada diri lansia. **Metode:** jenis penelitian deskriptif terdiri dari 30 responden yang mengalami kehilangan gigi. Data dikumpulkan dengan wawancara secara lisan dan lembar kuisisioner. Diuji menggunakan Uji reliabilitas menggunakan program *SPPS for windows* dengan  $r$  tabel 0,374 dan *Cronbach Alpha* 0,952. **Hasil:** didapatkan lansia yang mengalami kehilangan gigi *anterior* dan *posterior* menimbulkan dampak dari segi fungsi bicara, fungsi estetik dan fungsi pengunyahan. **Kesimpulan:** lansia yang mengalami kehilangan gigi *anterior* dan *posterior* dalam kategori persepsi positif.

**Kata kunci :** Persepsi, Dampak Kehilangan Gigi, Lansia

## ABSTRACT

### **PERCEPTION OF TOOTH LOSS IMPACT ON ELDERLY IN SAMBIARUM REGION RT 07.**

**Introduction:** Tooth loss is a common oral health problem on elderly, based on the majority of data, there are still more than 20 teeth lost, which is 60%. This study aims to determine the elderly who experience loss of anterior and posterior teeth which have an impact on speech, esthetic and masticatory functions so that it raises perceptions in the elderly. **Methods:** This type of descriptive study consisted of 30 respondents who experienced tooth loss. Data were collected by means of oral interviews and questionnaire sheets. Data was analyzed using the reliability test in SPSS software for windows with r table 0.374 and Cronbach Alpha 0.952. **Results:** It is found that the elderly who experienced loss of anterior and posterior teeth had an impact in terms of speech function, aesthetic function and masticatory function. **Conclusion:** elderly who have experienced loss of anterior and posterior teeth are in the category of positive perception.

**Keywords:** Perception, Impact of Tooth Loss, Elderly

