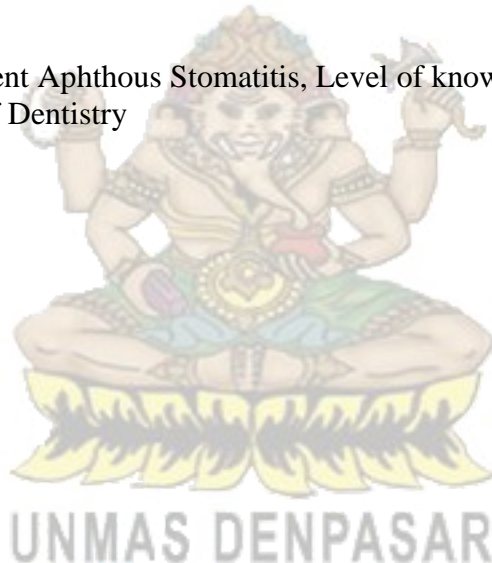


## **ABSTRACT**

Level of Knowledge of Undergraduate Study Program Students Class of 2019 Faculty of Dentistry Mahasaraswati University Denpasar Against Recurrent Aphthous Stomatitis is very important, where later this knowledge will be carried over to become dentists later. This study was made to assess and determine the quality of students' knowledge of SAR and can be used as a comparison for further research. The research used in this study was observational with a cross-sectional approach with a questionnaire design. The research subjects were 45 undergraduate students of the Faculty of Dentistry, Mahasaraswati University, Denpasar. Based on the results obtained, students showed a very good level of knowledge as many as 39 people with a percentage of 86.7%, while at a good and sufficient level 3 people each. The conclusion is that undergraduate students of the Faculty of Dentistry, Mahasaraswati University, Denpasar are in the very good category, descriptively students are able to identify and understand Recurrent Aphthous Stomatitis (SAR).

**Keywords:** Recurrent Aphthous Stomatitis, Level of knowledge, Undergraduate students Faculty of Dentistry



## ABSTRAK

Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Program Studi Sarjana Angkatan 2019 Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Mahasaraswati Denpasar Terhadap Stomatitis Aftosa Rekuren (SAR) merupakan hal yang sangat penting, dimana nantinya pengetahuan ini akan dibawa sampai menjadi dokter gigi nantinya. Penelitian ini dibuat untuk menilai dan mengetahui kualitas pengetahuan mahasiswa terhadap SAR serta bisa menjadi perbandingan untuk penelitian yang dilakukan selanjutnya. Penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah observasional dengan pendekatan *cross-sectional* dengan rancangan kuisioner. Subjek penelitian merupakan 45 mahasiswa program sarjana Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Mahasaraswati Denpasar. Berdasarkan hasil yang didapat mahasiswa menunjukkan tingkat pengetahuan sangat baik yaitu sebanyak 39 orang dengan presentase 86,7%, sedangkan pada tingkat baik dan cukup masing-masing 3 orang. Kesimpulannya yaitu mahasiswa program sarjana Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Mahasaraswati Denpasar tergolong dalam kategori sangat baik, secara deskriptif mahasiswa mampu mengidentifikasi sekaligus memahami mengenai Stomatitis Aftosa Rekuren (SAR).

**Kata Kunci:** Stomatitis Aftosa Rekuren, Tingkat pengetahuan, Mahasiswa program sarjana Fakultas Kedokteran gigi

