

**TINGKAT PENGETAHUAN MAHASISWA
PENDIDIKAN PROFESI DOKTER GIGI TENTANG
LEUKOPLAKIA SEBAGAI LESI *ORAL POTENTIALLY
MALIGNANT DISORDERS***

SKRIPSI



Oleh :

ROSALYN SURYA DEWI

NIM : 021711133135

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2020**

**TINGKAT PENGETAHUAN MAHASISWA
PENDIDIKAN PROFESI DOKTER GIGI TENTANG
LEUKOPLAKIA SEBAGAI LESI *ORAL POTENTIALLY
MALIGNANT DISORDERS***

SKRIPSI



Oleh :

ROSALYN SURYA DEWI

NIM : 021711133135

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2020**

LEMBAR PENGESAHAN

**TINGKAT PENGETAHUAN MAHASISWA
PENDIDIKAN PROFESI DOKTER GIGI TENTANG
LEUKOPLAKIA SEBAGAI LESI *ORAL POTENTIALLY
MALIGNANT DISORDERS***

SKRIPSI

**Disusun Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan
Pendidikan Sarjana Kedokteran Gigi di Fakultas Kedokteran
Gigi Universitas Airlangga Surabaya**

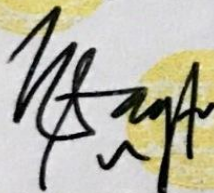
Oleh:

ROSALYN SURYA DEWI

NIM : 021711133135

Menyetujui

Pembimbing Utama



(Nurina F. A., drg., M.Kes., PhD., SpPM)

NIP: 198602152009122002

Pembimbing Serta

dan.



(Saka Winias, drg., M.Kes., SpPM)

NIP: 199005152014042001

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2020**

PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI

- 1. Prof. Dr. Diah Savitri Ernawati, drg., M.Si., Sp.PM(K) (Ketua Penguji)**
- 2. Nurina F. Ayuningtyas, drg., M.Kes., PhD., Sp.PM (Pembimbing Utama / Sekretaris Penguji)**
- 3. Saka Winias, drg., M.Kes., Sp.PM (Pembimbing Serta/ Anggota Penguji)**
- 4. Dr. Desiana Radithia, drg., Sp.PM(K) (Anggota Penguji)**
- 5. Fatma Yasmin Mahdani, drg., M.Kes. (Anggota Penguji)**

SURAT PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Rosalyn Surya Dewi

NIM : 021711133135

Program Studi : Pendidikan Dokter Gigi

Fakultas : Kedokteran Gigi

Jenjang : Sarjana (S1)

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul:

TINGKAT PENGETAHUAN MAHASISWA PENDIDIKAN PROFESI
DOKTER GIGI TENTANG LEUKOPLAKIA SEBAGAI LESI *ORAL*
POTENTIALLY MALIGNANT DISORDERS

Apabila pada suatu saat nanti terbukti melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Surabaya, 18 Januari 2021



ROSALYN SURYA DEWI
NIM. 021711133135

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur kepada Tuhan YME yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul **“TINGKAT PENGETAHUAN MAHASISWA PENDIDIKAN PROFESI DOKTER GIGI TENTANG LEUKOPLAKIA SEBAGAI LESI *ORAL POTENTIALLY MALIGNANT DISORDERS*”** dengan baik.

Dalam kesempatan ini, izinkan saya menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Dr. Agung Sosiawan, drg., M.Kes. selaku Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga yang telah memberikan kesempatan untuk menempuh pendidikan S1 di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga.
2. Adiaستی Endah Parmadiati, drg., M.Kes., Sp.PM(K) selaku ketua Departemen Ilmu Penyakit Mulut yang telah memberi izin untuk pembuatan skripsi.
3. Nurina F. Ayuningtyas, drg., M.Kes., PhD., Sp.PM selaku pembimbing utama yang meluangkan waktu, tenaga, dan pikiran serta berbagi ilmu dari pembuatan proposal hingga skripsi.
4. Saka Winias, drg., M.Kes., SpPM selaku pembimbing serta yang selalu memberi tambahan ilmu dan evaluasi dari pembuatan proposal hingga skripsi.
5. Prof. Dr. Diah Savitri Ernawati, drg., M.Si., Sp.PM(K) selaku ketua penguji skripsi yang telah memberi saran serta arahan yang membangun dan sangat berarti untuk kesempurnaan skripsi ini.

6. Dr. Desiana Radithia, drg., Sp.PM(K) selaku anggota penguji skripsi yang telah memberi saran serta arahan yang membangun dan sangat berarti untuk kesempurnaan skripsi ini.
7. Fatma Yasmin Mahdani, drg., M.Kes. selaku anggota penguji skripsi yang telah memberi saran serta arahan yang membangun dan sangat berarti untuk kesempurnaan skripsi ini.
8. Seluruh dosen dan staf Departemen Ilmu Penyakit Mulut Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga.
9. Kedua orangtua saya yang senantiasa mendoakan dan memberikan dukungan baik secara moral maupun finansial.
10. Seluruh responden yaitu mahasiswa pendidikan profesi dokter gigi Universitas Airlangga angkatan 2018 dan 2019 yang telah bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun akan selalu penulis harapkan. Semoga skripsi ini memberikan manfaat dan kontribusi dalam perkembangan ilmu pengetahuan, masyarakat, bangsa, dan negara.

Surabaya, 18 Januari 2021

Rosalyn Surya Dewi

ABSTRACT**THE LEVEL OF KNOWLEDGE OF DENTAL STUDENTS ABOUT LEUKOPLAKIA AS ORAL POTENTIALLY MALIGNANT DISORDERS**

Background: Oral cancer's appearance begins with OPMD lesions progressing to malignancy and characterized by epithelial dysplasia. Potential for malignancy was found in non-homogeneous leukoplakia by 85% and homogeneous leukoplakia by 70%. This requires the dental students to recognize the lesion in oral cavity's examination. Early detection of leukoplakia as OPMD lesion requires good knowledge of dental students to maintain the life's quality of patients and increase patient survival rates. **Purpose:** Understanding the level of knowledge's differences on dental students about leukoplakia as Oral Potentially Malignant Disorders. **Methods:** This research is observational analytic study using cross sectional design. Data are taken through questionnaire on the Google form. The sampling technique used is purposive sampling. Total score for the level of knowledge is divided into 3, namely high (9-12), medium (5-8), and low (0-4). Data are analyzed using SPSS version 25 for Windows using comparative analysis techniques through Mann Whitney test. **Result:** A total of 180 individuals completed the questionnaire. Most of the respondents (41.4%) were 22 years of age and the majority (81.1%) were female. 130 respondents (72.2%) have high level of knowledge, followed by respondents with medium level of knowledge that is 49 respondents (27.2%), and respondents with low level of knowledge as much as 1 respondent (0.6%). The results of Mann Whitney analysis showed p value = 0.211. **Conclusion:** There is no significant difference between the level of knowledge of dental students in Airlangga University batch 2018 and batch 2019 about leukoplakia as Oral Potentially Malignant Disorders lesion.

Keywords: Level of Knowledge, Leukoplakia, OPMD