# PERBANDINGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP MENGENAI PENTINGNYA GIGI TIRUAN PADA MAHASISWA KESEHATAN DAN NONKESEHATAN UNIVERSITAS HASANUDDIN



#### BAIQ KASALUNA J011211033



PENDIDIKAN DOKTER GIGI FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS HASANUDDIN MAKASSAR 2024

# PERBANDINGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP MENGENAI PENTINGNYA GIGI TIRUAN PADA MAHASISWA KESEHATAN DAN NONKESEHATAN UNIVERSITAS HASANUDDIN

### J011211033



DEPARTEMEN PROSTODONSIA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
MAKASSAR
2024

### PERBANDINGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP MENGENAI PENTINGNYA GIGI TIRUAN PADA MAHASISWA KESEHATAN DAN NONKESEHATAN UNIVERSITAS HASANUDDIN

#### **BAIQ KASALUNA**

J011211033

Skripsi

sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar sarjana

Program Studi Pendidikan Dokter Gigi

pada

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER GIGI
DEPARTEMEN PROSTODONSIA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
MAKASSAR
2024
SKRIPSI

#### **SKRIPSI**

### PERBANDINGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP MENGENAI PENTINGNYA GIGI TIRUAN PADA MAHASISWA KESEHATAN DAN NONKESEHATAN UNIVERSITAS HASANUDDIN

#### **BAIQ KASALUNA**

J011211033

Skripsi,

telah dipertahankan di depan Panitia Ujian Sarjana Kedokteran Gigi pada 20 November 2024 dan dinyatakan telah memenuhi syarat kelulusan pada

> Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Departemen Prostodonsia Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin Makassar

Menegaskan:

Pembimbing tugas akhir,

1 8

Eri Henger Jungari, drg., M.Kes., Sp.Pros., Subsp.PKIKG(K)

NIP 196806231994121001

Mengetahui:

ogram Studi,

Muhammad Ikbal, drg., Ph.D, Sp.Pros, Subsp. PKIKG(K)

NIP 198010212009121002

#### PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI DAN PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa, skripsi berjudul "Perbandingan pengetahuan dan sikap mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin" adalah benar karya saya dengan arahan dari pembimbing Eri Hendra Jubhari, drg., M.Kes., Sp.Pros., Subsp.PKIKG(K). Karya ilmiah ini belum diajukan dan tidak sedang diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka skripsi ini. Apabila di kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa sebagian atau keseluruhan skripsi ini adalah karya orang lain, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut berdasarkan aturan yang berlaku.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta (hak ekonomis) dari karya tulis saya berupa skripsi ini kepada Universitas Hasanuddin.

Makassar, 28 November 2024



BAIQ KASALUNA

J011211033

#### **UCAPAN TERIMA KASIH**

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan yang Maha Esa karena hanya dengan berkat, kekuatan, kasih dan rahmat-Nyalah sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi yang berjudul "Perbandingan Pengetahuan dan Sikap Mengenai Pentingnya Gigi Tiruan pada Mahasiswa Kesehatan dan Nonkesehatan Universitas Hasanuddin". Skripsi ini merupakan salah satu syarat yang harus dipenuhi untuk mendapatkan gelar sarjana Kedokteran Gigi di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin. Selain itu, skripsi ini juga diharapkan dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan peneliti lain untuk menambah wawasan dalam bidang kedokteran gigi.

Dalam penulisan skripsi ini terdapat banyak hambatan yang penulis hadapi, namun berkat dukungan dan bimbingan dari berbagai pihak sehingga akhirnya, penulisan skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Kepada pembimbing drg. Eri Hendra Jubhari, M.Kes, Sp. Pros (K) yang telah banyak meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan pada masa perkuliahan preklinik khususnya dalam menyelesaikan skripsi ini. Terima kasih atas bimbingan, bantuan, dukungan dan semangat yang selalu diberikan sebagai orangtua dari awal sampai akhir penulisan skripsi ini. Pada kesempatan ini dengan segala kerendahan hati penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1. **drg. Irfan Sugianto, M.Med.Ed.,Ph.D**, selaku dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin.
- 2. **Prof. Dr. drg. Asmawati Amin, M.Kes.** selaku penasehat akademik yang telah banyak meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan selama masa perkuliahan preklinik.
- 3. **Prof. Dr. Masni, Apt., MSPH.**, selaku konsultan statistik yang telah memberikan arahan, masukan, serta saran dalam proses penelitian sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan lancar.
- 4. **Prof. Dr. drg. Bahruddin Thalib, M.Kes., Sp.Pros., Subsp.PKIKG (K).**, selaku dosen penguji I yang telah memberikan masukan serta saran yang membangun guna kelancaran penulisan skripsi ini. Terimakasih atas kesediaan waktu serta masukan yang sangat bermanfaat.
- 5. **drg. Irfan Dammar, Sp.Pros., Subsp.MFP (K)**., selaku dosen penguji II yang telah memberikan saran yang baik untuk kelancaran penulisan skripsi ini. Terimakasih atas kesedian waktu serta masukan yang sangat bermanfaat.
- Teman-teman pengurus Hml Komisariat Kedokteran Gigi 1445/1446 H dan Kohati Komisariat Kedokteran Gigi 1445/1446 H, atas ruang untuk berproses yang diberikan.

- 7. Teman seperbimbingan **Muhammad Rafli** serta teman seperjuangan **Qaroba dan Fani** yang telah membantu penulis selama penelitian.
- 8. Teman-teman **Inkremental 2021**, atas segala perhatian dan kebersamaan yang diberikan selama ini.
- 9. Kepada seluruh pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu atas bantuan selama menyusun skripsi.

Secara khusus, saya ucapkan terima kasih yang tak terhingga kepada kedua orang tua penulis, ibu tercinta **Nely Suprayati, SS., M.Pd** yang telah melahirkan, membesarkan, mendidik, mencintai, dan senantiasa mendukung serta mendoakan penulis agar senantiasa sukses dan menjadi orang yang baik. Ayah tercinta **Lalu Supardi, S.H** yang telah mencintai dan memberikan yang terbaik kepada penulis dan saudara penulis selama masa hidupnya. Saudaraku Lalu Hafiz Freshtiano dan Baiq Quinera Yusfie Fakhira serta seluruh keluarga besar penulis atas segala dukungan, doa, kesabaran, saran, motivasi, serta bantuan moril dan materil yang tak terhingga jumlahnya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Penulis berharap kiranya Allah Swt. berkenan membalas segala kebaikan dari segala pihak yang telah bersedia membantu penulis. Akhirnya dengan segenap kerendahan hati, penulis mengharapkan agar kiranya tulisan ini dapat menjadi salah satu bahan pembelajaran dan peningkatan kualitas pendidikan di Fakultas Kedokteran Gigi ke depannya, juga dalam usaha peningkatan perbaikan kualitas kesehatan Gigi dan Mulut masyarakat.

Penulis,

Baiq Kasaluna

#### **ABSTRAK**

BAIQ KASALUNA. Perbandingan pengetahuan dan sikap mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin dibimbing oleh Eri Hendra Jubhari, drg., M.Kes., Sp.Pros., Subsp.PKIKG(K).

Latar belakang: Kehilangan gigi adalah kondisi di mana gigi terlepas dari soketnya, baik sebagian maupun seluruhnya. Penyebab kehilangan gigi beragam, seperti karies, penyakit periodontal, trauma (misalnya kecelakaan), infeksi, kebutuhan perawatan ortodontik, keganasan, atau kegagalan perawatan endodontik. Data dari Survei Kesehatan Indonesia (SKI) menunjukkan bahwa persentase kehilangan gigi di Indonesia mencapai 21%, sementara hanya sekitar 4,3% yang menggunakan gigi tiruan. Hal ini mengindikasikan masih rendahnya kesadaran masyarakat tentang pentingnya mengganti gigi yang hilang. Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perbedaan tingkat pengetahuan dan sikap mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan di Universitas Hasanuddin. Metode: Penelitian ini menggunakan desain cross-sectional dengan metode simple random sampling, melibatkan 379 mahasiswa sebagai sampel. Pengumpulan data dilakukan melalui kuesioner yang sudah diuji validitas dan reliabilitasnya. Data dianalisis menggunakan statistik deskriptif dan uji Mann-Whitney untuk mengidentifikasi perbedaan signifikan antar kelompok. Hasil: Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat perbedaan signifikan dalam tingkat pengetahuan dan sikap antara mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan. Mahasiswa kesehatan memiliki pengetahuan yang lebih tinggi mengenai pentingnya gigi tiruan dibandingkan mahasiswa nonkesehatan. Namun, mahasiswa nonkesehatan menunjukkan sikap yang lebih positif terhadap penggunaan gigi tiruan. Kesimpulan: Perbedaan pengetahuan dan sikap ini mengindikasikan bahwa pendidikan di bidang kesehatan meningkatkan pemahaman tentang pentingnya gigi tiruan, sementara akses informasi melalui media sosial turut memengaruhi sikap positif pada mahasiswa nonkesehatan. Temuan ini diharapkan dapat menjadi dasar peningkatan edukasi tentang pentingnya penggunaan gigi tiruan untuk mahasiswa dari berbagai disiplin ilmu.

**Kata kunci:** Pengetahuan, sikap, gigi tiruan, mahasiswa kesehatan, mahasiswa nonkesehatan.

#### **ABSTRACT**

**Background:** Tooth loss is a condition in which a tooth is partially or completely removed from its socket. The causes of tooth loss are diverse, such as caries, periodontal disease, trauma (e.g. accident), infection, need for orthodontic treatment, malignancy, or failure of endodontic treatment. Data from the Indonesian Health Survey (IHS) shows that the percentage of tooth loss in Indonesia reaches 21%, while only about 4.3% use dentures. This indicates that there is still low public awareness about the importance of replacing missing teeth. Objective: This study aims to analyze differences in the level of knowledge and attitudes regarding the importance of dentures among health and non-health students at Hasanuddin University. Methods: This study used a cross-sectional design with a simple random sampling method, involving 379 students as samples. Data were collected through a questionnaire that had been tested for validity and reliability. Data were analyzed using descriptive statistics and the Mann-Whitney test to identify significant differences between groups. Results: The results showed that there was a significant difference in the level of knowledge and attitude between health and non-health students. Health students had a higher level of knowledge regarding the importance of dentures than nonhealth students. However, non-health students showed a more positive attitude towards denture use. Conclusion: This difference in knowledge and attitude indicates that education in the health sector increases understanding of the importance of dentures, while access to information through social media influences positive attitudes in non-health students. It is hoped that these findings can serve as a basis for improving education on the importance of denture use for students from various disciplines.

**Keywords:** Knowledge, attitude, denture, health students, non-health students.

#### **DAFTAR ISI**

#### Contents

UCAPAN	N TERIMA KASIH	VI
ABSTRA	4K	VIII
ABSTRA	4 <i>CT</i>	IX
DAFTAF	R ISI	X
DAFTAF	R TABEL	XII
DAFTAF	R DIAGRAM	XIII
DAFTAF	R LAMPIRAN	XIV
BAB I P	ENDAHULUAN	1
1.1	Latar Belakang	1
1.2	Rumusan Masalah	4
1.3	Hipotesis Penelitian	4
1.4	Tujuan Penelitian	4
1.5	Manfaat Penelitian	5
BAB II N	METODE PENELITIAN	6
2.1	Jenis Penelitian	6
2.2	Desain Penelitian	6
2.3	Tempat dan Waktu Penelitian	6
2.4	Variabel Penelitian	6
2.5	Definisi Operasional Variabel	6
2.6	Populasi dan Sampel	6
2.7	Kriteria Sampel	8
2.8	Alat Ukur	8
2.9	Uji Validitas dan Realibilitas	8
2.10	Data dan Analisis Data	8
2.11	Prosedur Penelitian	9
2.12	Jalannya Penelitian (Kerangka Kerja)	10
BAB III I	HASIL PENELITIAN	11
3.1	Deskripsi Hasil Penelitian	11
3.2	Uii Validitas dan Realibilitas Kuesioner	11

v	
м	
	-

3.3	Karakteristik Responden	11
3.4	Analisis Data	18
BAB IV	PEMBAHASAN	22
BAB V PENUTUP		28
5.1	Kesimpulan	28
5.2	Saran	28
DAFTAR PUSTAKA		29

#### **DAFTAR TABEL**

Tabel 1. Distribusi karakteristik responden mahasiswa kesehatan dan	
nonkesehatan	11
Tabel 2. Jawaban benar mahasiswa Universitas Hasanuddin terhadap	
pertanyaan-pertanyaan terkait pengetahuan	13
Tabel 3. Distribusi tingkat pengetahuan mahasiswa Universitas Hasanuddin	
mengenai gigi tiruan	14
Tabel 4. Jawaban mahasiswa Universitas Hasanuddin terhadap pertanyaan-	
pertanyaan terkait sikap	15
<b>Tabel 5.</b> Tingkat sikap mahasiswa Universitas Hasanuddin mengenai gigi tirua	ın
	17
Tabel 6. Hasil uji deskriptif	18
Tabel 7. Hasil uji hipotesis	20

#### **DAFTAR DIAGRAM**

Diagram 1. Karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin di	12
Diagram 2. Karakteristik responden berdasarkan angkatan di	13
Diagram 3. Distribusi tingkat pengetahuan mahasiswa Universitas Hasar	านddin
mengenai gigi tiruan	15
Diagram 4. Distribusi tingkat sikap mahasiswa Universitas Hasanuddin	18

#### **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian	34
Lampiran 2. Hasil uji validitas dan realibilitas	37
Lampiran 3. Hasil uji normalitas dan homogenitas	38
Lampiran 4 Surat permohonan izin penelitian	39
Lampiran 5. Surat permohonan rekomendasi etik	40
Lampiran 6. Permohonan rekomendasi etik	41
Lampiran 7. Izin penelitian DPM PTSP	42
Lampiran 8. Permohonan data mahasiswa Universitas Hasanuddin.	43
Lampiran 9. Rekomendasi persetujuan etik penelitian	44
Lampiran 10. Informed consent	45
Lampiran 11. Surat pernyataan keterbaruan judul	46
Lampiran 12. Kartu kontrol skripsi	47
Lampiran 13. Curriculum vitae	49

#### BAB I PENDAHULUAN

#### 1.1 Latar Belakang

Berdasarkan data *World Heath Organization* (WHO) perkiraan prevalensi rata-rata global kehilangan gigi total hampir 7% di antara orang berusia 20 tahun atau lebih. Untuk orang yang berusia 60 tahun ke atas, diperkirakan prevalensi globalnya jauh lebih tinggi yaitu sebesar 23% (WHO, 2022). Kasus kehilangan gigi merupakan permasalahan yang cukup banyak ditemukan di Indonesia. Berdasarkan Survei Kesehatan Indonesia (SKI) tahun 2023, angka prevalensi kehilangan gigi karena dicabut atau tanggal sendiri di Indonesia sebesar 21%, sedangkan angka prevalensi yang menggunakan perawatan gigi tiruan hanya sebesar 3,1%. Di Kota Makassar, proporsi kehilangan gigi tercatat sebesar 27,8%, sedangkan penggunaan gigi tiruan hanya 4,3% (SKI, 2023). Hal ini menunjukkan bahwa masyarakat masih belum menyadari pentingnya penggantian untuk gigi yang hilang.

Kehilangan gigi merupakan suatu keadaan gigi terlepas dari soketnya, baik sebagian ataupun keseluruhan (Al-Rafee, 2020). Menurut Dosumu et al., penyebab utama kehilangan gigi adalah karies. Selain itu, hilangnya gigi dapat disebabkan oleh penyakit periodontal, trauma seperti kecelakaan, infeksi, keperluan perawatan ortodonsi, keganasan, ataupun perawatan endodontik yang gagal (Dosumu et al., 2014). Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Maulana et al., hilangnya satu gigi atau lebih berdampak pada berbagai aspek kehidupan sehari-hari, seperti bicara, makan, minum, dan tingkat kepercayaan diri seseorang yang berpengaruh pada kehidupan sosialnya sehingga dapat dikatakan bahwa kehilangan gigi dapat berdampak pada psikologis, estetika dan fungsional (Maulana et al., 2016). Selain itu, hilangnya gigi dapat menyebabkan beberapa kondisi di dalam rongga mulut antara lain ekstrusi gigi antagonis, migrasi gigi, rotasi gigi, qangguan sendi temporomandibular, beban berlebih pada jaringan periodontal, dan menurunnya relasi maksila dan mandibula (Sari dan Sultan, 2021). Agar pasien dapat menjalani kehidupan normal kembali, perlu adanya perawatan dengan mengganti gigi yang hilang dengan menggunakan gigi tiruan (Prakash dan Gupta, 2017). Gigi tiruan adalah pengganti buatan untuk gigi alami yang hilang dan jaringan yang berdekatan (Ferro et al., 2017). Pemakaian gigi tiruan merupakan perawatan yang sangat penting sebagai pengganti daerah yang kehilangan gigi. Menurut Ratnasari et al. (2019), pemakaian gigi tiruan berfungsi untuk mengembalikan fungsi mastikasi, memulihkan fungsi bicara, meningkatkan estetika dan mempertahankan atau menjaga kesehatan jaringan mulut yang masih ada sehingga mencegah kerusakan berlanjut. Namun, terbukti bahwa saat ini masih banyak masyarakat yang belum mengganti giginya yang hilang dengan gigi tiruan. Menurut Adjani dan Sarwono (2023), hal ini disebabkan oleh keterbatasan dalam hal biaya ataupun kurangnya pengetahuan.

Salah satu faktor yang memegang peranan penting dalam perkembangan kesehatan seseorang adalah pengetahuan. Menurut Padu et al. (2014), pengetahuan dapat diartikan sebagai pengalaman yang diperoleh seseorang dari berbagai sumber. Semakin baik pengetahuan yang dimiliki seseorang tentang kesehatan gigi dan mulut, maka semakin baik pula tingkat kesehatannya (Ilham dan Elias, 2023). Tingkat pendidikan yang lebih tinggi memudahkan individu menerima informasi dan memperoleh pengalaman lebih banyak. Pendidikan merupakan faktor penting dalam kehidupan sehari-hari dan mempengaruhi persepsi dan penalaran seseorang. Individu yang berpendidikan tinggi cenderung memiliki pengetahuan yang lebih luas. Pendidikan dapat berpengaruh terhadap persepsi seseorang terhadap pentingnya penggunaan gigi tiruan (Alfiannor et al., 2018).

Mahasiswa pastinya memiliki tingkat pengetahuan yang lebih luas dibandingkan dengan masyarakat pada umumnya. Sebagai mahasiswa, terkhusus pada bidang kesehatan sebaiknya memiliki pengetahuan yang memadai tentang pentingnya perawatan pada pasien, disebabkan mereka akan bekerja sebagai penyedia layanan kesehatan dan berada di pusat perhatian publik sehingga dianggap sebagai panutan (Janatolmakan et al., 2021). Sangat mungkin bahwa mahasiswa di sektor kesehatan akan memiliki cakupan pengetahuan yang lebih luas tentang masalah kesehatan, karena pilihan profesi mereka di masa depan berarti bahwa mereka sadar akan pentingnya tidak hanya kesehatan manusia, tetapi juga perlunya berpartisipasi aktif dalam memberikan bantuan kepada orang lain (Cabov et al., 2022).

Mahasiswa kesehatan merupakan pelajar yang belajar di perguruan tinggi pada fakultas kesehatan seperti fakultas kedokteran, fakultas kedokteran gigi, fakultas keperawatan dan kebidanan (Sulistiyani et al., 2021). Mahasiswa kesehatan juga berperan sebagai garda terdepan dalam penanganan suatu penyakit serta ikut berkontribusi dalam mengatasi permasalahan kesehatan sehingga sebagai mahasiswa kesehatan tentunya harus mempunyai wawasan yang mumpuni yang berhubungan dengan masalah kesehatan untuk dirinya sendiri, masyarakat, lingkungan serta dapat memberikan solusi terhadap permasalahan terkait kesehatan yang sedang dihadapi (Hidayat et al., 2021). Mahasiswa nonkesehatan merupakan pelajar yang menempuh proses pembelajaran pada fakultas nonkesehatan seperti fakultas ekonomi bisnis, fakultas hukum, fakultas pertanian dan fakultas peternakan (Sulistiyani et al., 2021). Penelitian yang dilakukan oleh Lestari et al. (2021), menunjukkan bahwa mahasiswa nonkesehatan memiliki pengetahuan yang sedang dalam hal

kesehatan disebabkan mahasiswa nonkesehatan tidak terfokus dalam mempelajari ilmu-ilmu kesehatan. Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Ramadhan et al., di Universitas Airlangga pada tahun 2019, ditemukan tingkat pengetahuan tentang kesehatan dan perawatan gigi dan mulut pada mahasiswa di fakultas kesehatan lebih tinggi dibandingkan dengan mahasiswa di fakultas nonkesehatan.

Sikap terbentuk dari pengalaman dan keyakinan seseorang karena merupakan karakteristik yang diperoleh melalui interaksi sosial. Sikap dapat positif, negatif, atau ambivalen, dan dibentuk oleh berbagai faktor, baik intrinsik maupun ekstrinsik (Madaan et al., 2023). Salah satu hal yang dapat mempengaruhi sikap seseorang terhadap pentingnya gigi tiruan adalah pengetahuan. Seseorang yang memiliki tingkat pengetahuan yang baik cenderung dapat mengimplementasikan sikap secara baik pula (Wiranti et al., 2020). Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Madaan et al., pada tahun 2023, mahasiswa kesehatan, termasuk mahasiswa kedokteran dan kedokteran gigi, umumnya memiliki praktik dan sikap kesehatan gigi dan mulut yang lebih baik dibandingkan dengan mahasiswa nonkesehatan. Hal ini disebabkan oleh pendidikan dan kesadaran mereka di bidang kesehatan mulut.

Penelitian sebelumnya menunjukkan bahwa mahasiswa kesehatan umumnya memiliki pengetahuan yang lebih baik mengenai topik kesehatan dibandingkan mahasiswa nonkesehatan. Hal ini menjadi dasar dugaan adanya perbedaan tingkat pengetahuan antara kedua kelompok. Selain itu, penelitian sebelumnya juga menunjukkan bahwa sikap mahasiswa kesehatan cenderung lebih positif dibandingkan mahasiswa nonkesehatan, yang diduga dipengaruhi oleh tingkat pengetahuan yang lebih tinggi yang dimiliki oleh mahasiswa kesehatan.

Berbagai penelitian sebelumnya yang membandingkan tingkat pengetahuan dan sikap antara mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan umumnya hanya membahas kesehatan secara umum atau kesehatan gigi dan mulut secara keseluruhan. Namun, hingga saat ini belum ditemukan penelitian yang secara khusus meninjau pengetahuan dan sikap terhadap gigi tiruan. Berdasarkan temuan-temuan studi literatur dan pertimbangan ilmiah yang dilakukan, penulis ingin melakukan penelitian mengenai perbedaan pengetahuan dan sikap antara mahasiswa dengan mahasiswa nonkesehatan Universitas Hasanuddin mengenai pentingnya penggunaan gigi tiruan.

#### 1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah yang telah diuraikan, maka rumusan masalah dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

- Apakah terdapat perbedaan yang signifikan antara tingkat pengetahuan mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin mengenai pentingnya gigi tiruan?
- 2. Apakah terdapat perbedaan yang signifikan antara sikap mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin mengenai pentingnya gigi tiruan?

#### 1.3 Hipotesis Penelitian

Adapun bunyi hipotesis yang diuji dalam penelitian ini yaitu sebagai berikut. Hipotesis untuk variabel pengetahuan:

- a. Hipotesis Null (H<sub>0</sub>): Tidak terdapat perbedaan yang signifikan dalam pengetahuan antara mahasiswa kesehatan dan mahasiswa nonkesehatan.
- b. Hipotesis Alternatif (H<sub>1</sub>): Terdapat perbedaan yang signifikan dalam pengetahuan antara mahasiswa kesehatan dan mahasiswa nonkesehatan. Hipotesis untuk variabel sikap:
  - a. Hipotesis Null (H<sub>0</sub>): Tidak terdapat perbedaan yang signifikan dalam sikap antara mahasiswa kesehatan dan mahasiswa nonkesehatan.
  - b. Hipotesis Alternatif (H<sub>1</sub>): Terdapat perbedaan yang signifikan dalam sikap antara mahasiswa kesehatan dan mahasiswa nonkesehatan.

Dasar pengambilan keputusan dalam uji *Mann-Whitney*, dapat dilakukan melalui pendekatan probabilitas, signifikansi yang digunakan  $\alpha$ =0,05. Dasar pengambilan keputusan adalah melihat angka probabilitas, dengan ketentuan sebagai berikut:

- a. Jika skor *sig.* > 0.05 maka H₀ diterima.
- b. Jika skor sig. < 0.05 maka H₀ ditolak.

#### 1.4 Tujuan Penelitian

#### 1.4.1 Tujuan Umum

 Untuk mengetahui perbedaan tingkat pengetahuan dan sikap mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin.

#### 1.4.2 Tujuan Khusus

- 1. Untuk mengetahui tingkat pengetahuan mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa kesehatan Universitas Hasanuddin.
- 2. Untuk mengetahui tingkat sikap mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa kesehatan Universitas Hasanuddin.
- 3. Untuk mengetahui tingkat pengetahuan mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa nonkesehatan Universitas Hasanuddin.

- 4. Untuk mengetahui tingkat sikap mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa nonkesehatan Universitas Hasanuddin.
- 5. Untuk mengetahui perbedaan tingkat pengetahuan mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin.
- 6. Untuk mengetahui perbedaan sikap mengenai pentingnya gigi tiruan pada mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin.

#### 1.5 Manfaat Penelitian

#### 1.5.1 Bagi Peneliti

Penelitian ini diharapkan dapat memperluas pengetahuan peneliti mengenai bidang prostodonsia, khususnya pemahaman tentang pentingnya gigi tiruan.

#### 1.5.2 Bagi Institusi

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi acuan untuk penelitian berikutnya mengenai perbandingan pengetahuan dan sikap mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan mengenai pentingnya penggunaan gigi tiruan.

#### 1.5.3 Bagi Masyarakat

Penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan dan sikap mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin mengenai pentingnya penggunaan gigi tiruan.

#### BAB II METODE PENELITIAN

#### 2.1 Jenis Penelitian

Jenis penelitian ini adalah deskriptif komparatif.

#### 2.2 Desain Penelitian

Penelitian ini menggunakan desain *cross-sectional study* yaitu suatu penelitian yang variabelnya diobservasi dalam waktu yang sama.

#### 2.3 Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Universitas Hasanuddin. Penelitian ini dilakukan pada bulan Juli-Oktober 2024.

#### 2.4 Variabel Penelitian

Variabel pada penelitian ini merupakan variabel tunggal yaitu pengetahuan mengenai pentingnya gigi tiruan.

#### 2.5 Definisi Operasional Variabel

Gigi tiruan: Pengganti buatan untuk gigi alami dan jaringan yang berdekatan.

Pengetahuan mengenai pentingnya gigi tiruan: Kemampuan responden untuk menjawab pertanyaan mengenai pentingya gigi tiruan mencakup dampak tidak menggunakan gigi tiruan, fungsi dan manfaat gigi tiruan yang diukur menggunakan kuesioner dengan menggunakan skala *Guttman*. Tingkat pengetahuan dikatakan baik apabila skor atau nilai 76% - 100%, tingkat pengetahuan sedang bila skor atau nilai ≥56% - ≤75% dan tingkat pengetahuan buruk bila skor atau nilai ≤55%.

Sikap mengenai pentingnya gigi tiruan: Sikap individu yang mencerminkan pandangan, pemikiran, dan perasaan mereka terhadap manfaat, kebutuhan, atau pentingnya penggunaan gigi tiruan untuk kesehatan gigi dan kualitas hidup. Skala *likert* digunakan untuk mengukur tingkat sikap. Sikap dikategorikan baik apabila nilai 75-100%, cukup apabila nilai 56-75%, dan kurang apabila nilai 40-50%.

#### 2.6 Populasi dan Sampel

#### 2.6.1 Populasi

Populasi sebagai objek dalam penelitian ini adalah mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin.

#### 2.6.2 Sampel

Sampel pada penelitian ini adalah mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin yang memenuhi kriteria inklusi. Metode sampling yang digunakan adalah *simple random sampling*.

Jumlah sampel penelitian dihitung menggunakan rumus Lemeshow:

$$n = \frac{N \cdot Z^2 \cdot p \cdot (1 - p)}{(N - 1) \cdot e^2 + Z^2 \cdot p \cdot (1 - p)}$$

$$n = \frac{32.116 \cdot 1,96^2 \cdot 0,5 \cdot (1 - 0,5)}{(32.116 - 1) \cdot 0,05^2 + 1,96^2 \cdot 0,5 \cdot (1 - 0,5)}$$

$$n = \frac{30.822,76}{81,2479}$$

$$n = 379.36$$

Jadi, besaran subjek dalam penelitian ini sebanyak 379 orang.

Keterangan:

n = ukuran sampel yang dibutuhkan

N = jumlah populasi

Z = nilai Z pada tingkat kepercayaan yang diinginkan (Z = 1,96)

p = proporsi yang diperkirakan dari karakteristik yang diteliti (p = 0,5)

e = margin of error yang dapat diterima (e = 5%)

Jumlah total mahasiswa di Universitas Hasanuddin yang berstatus aktif pada tahun 2024 adalah 32.116 orang. Mahasiswa kesehatan berjumlah 5.365 orang dan mahasiswa nonkesehatan berjumlah 26.751 orang sehingga untuk menentukan jumlah sampel pada tiap populasi adalah sebagai berikut:

Mahasiswa kesehatan

$$n = \frac{\textit{Jumlah mahasiswa kesehatan}}{\textit{Jumlah mahasiswa total}} \times \textit{Jumlah sampel}$$
 
$$n = \frac{5.365}{32.116} \times 379$$

Jadi, jumlah sampel dari mahasiswa kesehatan sebanyak 63 orang.

n = 63

Mahasiswa nonkesehatan:

$$n = \frac{\textit{Jumlah mahasiswa nonkesehatan}}{\textit{Jumlah mahasiswa total}} \times \textit{Jumlah sampel}$$

$$n = \frac{26.751}{32.116} \times 379$$

Jadi, jumlah sampel dari mahasiswa kesehatan sebanyak 316 orang.

#### 2.7 Kriteria Sampel

#### 2.7.1 Kriteria inklusi:

Mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin yang berstatus aktif pada tahun 2024 dan bersedia menjadi responden.

#### 2.7.2 Kriteria eksklusi:

Mahasiswa yang tidak mengisi kuesioner dengan lengkap.

#### 2.8 Alat Ukur

Alat ukur yang digunakan dalam penelitian ini, yaitu kuesioner. Kuesioner merupakan metode pengumpulan data yang dilakukan dengan cara memberikan beberapa macam pertanyaan yang berhubungan dengan masalah penelitian. Kuesioner berisi dua puluh pertanyaan yang terdiri dari 10 pertanyaan untuk mengukur tingkat pengetahuan mengenai pentingnya gigi tiruan dan sepuluh pertanyaan untuk mengukur tingkat sikap mengenai pentingnya gigi tiruan.

#### 2.9 Uji Validitas dan Realibilitas

#### 2.9.1 Uji Validitas

Uji validitas adalah uji yang digunakan untuk menunjukkan sejauh mana alat ukur yang digunakan dalam mengukur apa yang diukur. Validitas dapat diukur menggunakan uji *correlation of product moment*. Dalam penelitian ini, perhitungan validitas dibantu dengan menggunakan program SPSS untuk mengukur instrumen yang digunakan valid atau tidak valid.

#### 2.9.2 Uji Realibilitas

Reliabilitas adalah alat untuk mengukur suatu kuesioner yang merupakan indikator dari peubah atau konstruk. Suatu kuesioner dikatakan reliabel atau handal jika jawaban seseorang terhadap pernyataan adalah konsisten atau stabil dari waktu ke waktu. Metode yang digunakan untuk mengukur reliabilitas adalah metode *Cronbach's alpha*. Kuesioner dikatakan reliabel jika nilai *Cronbach's alpha* > rtabel.

#### 2.10 Data dan Analisis Data

#### 2.10.1 Jenis Data

Jenis data yang digunakan adalah data primer. Data primer merupakan data yang diperoleh atau dikumpulkan oleh peneliti secara langsung dari sumber datanya.

#### 2.10.2 Analisis Data

Analisis data yang digunakan adalah uji statistik deskriptif. Uji ini bertujuan memberikan gambaran atau penjelasan mengenai data yang tersedia, dengan mempertimbangkan nilai rata-rata, standar deviasi, serta nilai minimum dan maksimum. Selanjutnya dilakukan uji normalitas untuk mengetahui apakah data berdistribusi normal atau tidak. Uji normalitas dilakukan menggunakan uji *Kolmogorov-Smirnov* karena setiap kelompok memiliki ukuran sampel di atas 50. Kemudian dilakukan uji homogenitas menggunakan teknik statistik *Levene's Test*. Setelah itu dilakukan uji beda dengan menggunakan uji *Mann-Whitney*.

#### 2.10.3 Pengolahan Data

Pengolahan data menggunakan *Microsoft Excel* dengan perhitungan melalui SPSS (*Statistical Package for The Social Sciences*) 27 version. Tahapan yang dilakukan dalam pengolahan data yaitu editing, coding, processing, dan cleaning data.

#### 2.11 Prosedur Penelitian

- 1. Memasukkan surat izin penelitian, mengurus surat penugasan, dan surat etik sebagai syarat administrasi penelitian.
- 2. Menyampaikan penjelasan sebelum penelitian kepada responden.
- 3. Memberikan formulir *informed consent* dan kuesioner kepada sampel mahasiswa kesehatan dan nonkesehatan Universitas Hasanuddin yang sesuai dengan kriteria inklusi penelitian.
- 4. Mengumpulkan data jawaban kuesioner yang telah terisi.
- 5. Melakukan analisis dan pengolahan data yang telah dikumpulkan.
- 6. Menyusun laporan hasil penelitian.

#### 2.12 Jalannya Penelitian (Kerangka Kerja)

