

LAMPIRAN



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Tasikmalaya

Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang
Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
(0265) 340186
<https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

19 September 2024

Nomor : LB.02.02/F.XXVI.15/206/2024
Lampiran : -
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Direktur RSUD Malingping Lebak Banten
di-
Tempat

Bersama ini kami hadapkan satu orang mahasiswa Kelas Alih Jenjang Program Studi Sarjana Terapan Terapi Gigi Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Tasikmalaya Tahun Akademik 2024/2025, untuk melaksanakan penelitian pada Ibu hamil di RSUD Lebak Banten.

Selanjutnya kami informasikan bahwa data tersebut akan digunakan dalam pembuatan skripsi sebagai tugas akhir.

Adapun nama mahasiswa tersebut sebagai berikut :

Nama : Ema Yuliana
Nim : P20625123018
Semester : III
Judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kondisi Gingiva pada Ibu Hamil di RSUD Malingping Lebak Banten

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan Kesehatan Gigi

Drg. Cula Rahayu, MDSc
NIP. 196707112002122001





PEMERINTAH PROVINSI BANTEN
DINAS KESEHATAN

UPT. RUMAH SAKIT UMUM DAERAH MALINGPING

Jl. Raya Saketi KM. 1 Malingping Telp. (0252) 508194 Fax. (0252) 509309
Email: rsudmlp@prov.banten.go.id

Malingping, 23 September 2024

Kepada

Nomor : 800/24/RSUD-MLP/2024

Yth. Ketua Jurusan Kesehatan Gigi dan Mulut

Di

Tempat

Sifat : Biasa

Lampiran : -

Perihal : Rekomendasi Izin Penelitian

Menindak lanjut surat Nomor : LB.02.02/F.XXVI.15/206/2024 tertanggal 19 September 2024 perihal permohonan izin penelitian, berkenaan dengan hal tersebut maka pihak UPTD. RSUD Malingping "MEMBERIKAN PERSETUJUAN" atas penelitian dengan judul:

"Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kondisi *Gingiva* pada Ibu Hamil di RSUD Malingping Lebak Banten"

Kepada :

Nama : Erna Yuliana

NIM : P20625123018

Jurusan : Sarjana Terapi Gigi dan Mulut

Asal Perguruan Tinggi : Poltekes Kemenkes Tasikmalaya

Demikian surat rekomendasi ini kami sampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

a.n. Direktur UPT. RSUD Malingping

Sekretaris,



Endat Sudrajat, SE, M.Si

Pembina

NIP : 19671001 108703 1 004

LEMBAR PERSETUJUAN PENELITIAN
(INFORMED CONCENT)

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama :.....

Alamat :.....

Jenis kelamin :.....

Alamat :.....

Menyatakan dengan sebenarnya telah memberikan persetujuan untuk menjadi responden penelitian oleh Erna Yuliana sebagai mahasiswa Program Studi D-IV Terapi Gigi dan Mulut Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, dengan penelitian yang berjudul “**Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Kondisi *Gingiva* pada Ibu Hamil di RSUD Malingping Lebak Banten**”. Demikian persetujuan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan.

| | |
|------------------|-------------------------|
| | Tasikmalaya, 2024 |
| Peneliti | Yang membuat pernyataan |
| Erna Yuliana | (.....) |



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No. 35 Telp.0265- 340186 Fax. 0265 – 338939 Tasikmalaya 46115
Kampus Keperawatan Gigi: Jl. Tamansari No. 210 Telp./Fax. 0265- 334790 Tasikmalaya 46196



LEMBAR KUESIONER

Nama Responden :

Usia :

Alamat :

Pekerjaan :

Pendidikan Terakhir :

Usia Kehamilan :

Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini yang dianggap benar pada pertanyaan dengan memberi tanda silang (x) pada jawaban.

1. Kesehatan gigi dan mulut perlu dipelihara agar

 - a. Gigi tidak mudah tanggal
 - b. Gigi dapat berfungsi dengan baik
 - c. Gigi tidak mudah goyang
 - d. Gigi menjadi bersih dan sehat

2. Cara- cara memelihara kesehatan gigi dan mulut adalah

 - a. Menyikat gigi dengan gerakan yang benar dan waktu yang tepat
 - b. Memeriksa gigi bila sakit
 - c. Makan makanan yang manis- manis dan mudah melekat
 - d. Menyikat gigi pada saat mandi

3. Tujuan menyikat gigi adalah

 - a. Agar pipi menjadi rapi
 - b. Mencegah terjadinya kerusakan
 - c. Menyebabkan gigi berlubang
 - d. Agar penampilan menarik

4. Cara terbaik untuk menghilangkan sisa makanan dari permukaan gigi dengan ...
 - a. Menyikat gigi
 - b. Berkumur- kumur
 - c. Membersihkan gigi ke dokter gigi
 - d. Makan buah- buahan yang berserat dan berair
5. Waktu menyikat gigi yang tepat adalah
 - a. Setiap mandi
 - b. Pagi setelah sarapan dan malam sebelum tidur
 - c. Pada saat pagi dan setelah sarapan pagi
 - d. Sebelum sarapan dan malam sebelum tidur
6. Dibawah ini yang termasuk alat bantu menyikat gigi adalah
 - a. Kumur –kumur dengan air bersih
 - b. Tusuk gigi
 - c. Benang Gigi
 - d. Sikat sela-sela gigi
7. Syarat- syarat sikat gigi yang baik adalah
 - a. Tangkainya lurus, bulu sikat halus, ujung sikat bulat dan kecil
 - b. Tangkainya membentuk sudut, bulu sikatnya, bulu sikatnya kasar
 - c. Tangkainya lurus, bulu sikat kasar,ujung sikatnya segitiga
 - d. Kepala sikat besar, tangkainya panjang, permukaannya rata
8. Cara menyikat gigi yang benar adalah
 - a. Bagian depan digosok dengan gerakan naik turun dengan posisi naik turun
 - b. Bagian samping dengan gerakan naik turun sedikit memutar dengan posisi terbuka
 - c. Bagian pengunyahan dengan gerakan maju mundur dengan posisi tertutup
 - d. Bagian yang menghadap ke lidah atau ke langit- langit dengan gerakan naik turun posisi tertutup
9. Akibat tidak menggosok gigi adalah
 - a. Gusi mudah berdarah
 - b. Gigi cepat tanggal
 - c. Sariawan

- d. Gigi mudah berlubang
10. Pasta gigi yang digunakan pada saat menyikat gigi sebaiknya mengandung
- a. Kalsium
 - b. Fluor
 - c. Fosfor
 - d. Kalium
11. Setelah menyikat gigi sebaiknya sikat gigi disimpan dengan cara ?
- a. Kepala sikat di bawah
 - b. Simpan di tempat yang lembab
 - c. Disimpan dengan tegak posisi kepala sikat di atas
 - d. Disimpan di dalam kantong
12. Akibat tidak menyikat gigi adalah, kecuali
- a. Bau mulut
 - b. Karang gigi
 - c. Gigi berlubang
 - d. Gigi bersih bersinar
13. Contoh makanan yang dapat merusak gigi adalah
- a. Coklat, permen, dodol
 - b. Coklat, jeruk, biskuit
 - c. Dodol, roti, nanas
 - d. Pisang, semangka, permen
14. Contoh makanan yang dapat membantu membersihkan gigi adalah
- a. Semangka, dodol, permen
 - b. Apel, semangka, pepaya
 - c. Pepaya, nanas, roti
 - d. Jeruk, kedondong, biskuit
15. Makanan yang dapat menguatkan gigi adalah
- a. Telur asin
 - b. Ikan laut
 - c. Jagung bakar
 - d. Daging sapi

- 16 Karang gigi dapat menyebabkan terjadinya
- Radang gusi
 - Plak
 - Sariawan
 - Gigi berlubang
17. Tanda- tanda gusi yang sehat adalah
- Gusi berwarna merah mengkilat
 - Gusi mudah berdarah
 - Gusi mengeluarkan nanah
 - Gusi berwarna merah muda
18. Radang gusi disebabkan oleh karena kekurangan
- Vitamin A
 - Vitamin B
 - Vitamin C
 - Vitamin D
19. Cara memelihara kesehatan gigi dan mulut adalah
- Mencabut semua gigi yang sakit
 - Mengganti gigi dengan gigi palsu
 - Makan sirih untuk menguatkan gigi
 - Teratur menyikat gigi dan makan makanan berserat dan berair
20. Salah satu keuntungan dalam melakukan pemeriksaan secara berkala ke dokter gigi adalah
- Deteksi dini terhadap gangguan di dalam mulut
 - Menjalin hubungan baik dengan dokter gigi
 - Agar dipandang baik oleh orang lain
 - Menjaga keseimbangan metabolisme

(Sumber : Amalia Minhatilah, 2020)



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA

Jl. Cilolohan No. 35 Telp.0265- 340186 Fax. 0265 – 338939 Tasikmalaya 46115
Kampus Keperawatan Gigi: Jl. Tamansari No. 210 Telp./Fax. 0265- 334790 Tasikmalaya 46196



LEMBAR PEMERIKSAAN GINGIVA INDEKS (GI)

Nama :
Umur :
No. HP :
Alamat :

Hari/Tanggal :

| Bagian Rahang yang diperiksa | Bagian Gigi yang diperiksa | Gigi Indeks | | | | | |
|------------------------------|----------------------------|-------------|----|----|----|----|----|
| | | 16 | 12 | 24 | 36 | 32 | 44 |
| Rahang Atas | Bukal | | | | | | |
| | Palatinal | | | | | | |
| | Mesial | | | | | | |
| | Distal | | | | | | |
| Rahang Bawah | Bukal | | | | | | |
| | Lingual | | | | | | |
| | Mesial | | | | | | |
| | Distal | | | | | | |

$$\text{Gingiva indeks} = \frac{\text{Total Skor gingiva}}{\text{Jumlah gigi indeks} \times \text{jumlah permukaan yang di periksa}}$$

Kriteria gingival indeks adalah sebagai berikut :

- Skor 0,1 - 1,0 : Peradangan ringan
- Skor 1,2 - 2,0 : Peradangan sedang
- Skor 2,1 - 3,0 : Peradangan berat

| REKAPITULASI HASIL PENELITIAN | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|------------|-----------|------------|----------------|-------------|----------|-----------------|----------|
| No | Responden | Umur (Thn) | Pekerjaan | Pendidikan | Usia Kehamilan | Pengetahuan | Kriteria | Kondisi Gingiva | Kriteria |
| 1 | R.01 | 27 | IRT | SMA | 4 minggu | 11 | Sedang | 1 | Ringan |
| 2 | R.02 | 27 | IRT | MA | 4 minggu | 15 | Baik | 1 | Ringan |
| 3 | R.03 | 34 | IRT | SMA | 4 minggu | 12 | Sedang | 0 | Sehat |
| 4 | R.04 | 29 | IRT | SMP | 8 minggu | 11 | Sedang | 0 | Sehat |
| 5 | R.05 | 39 | IRT | D3 | 8 minggu | 10 | Sedang | 1 | Ringan |
| 6 | R.06 | 27 | IRT | SMP | 8 minggu | 14 | Sedang | 1 | Ringan |
| 7 | R.07 | 38 | IRT | SMA | 9 minggu | 11 | Sedang | 0 | Sehat |
| 8 | R.08 | 33 | IRT | D3 | 9 minggu | 13 | Sedang | 1 | Ringan |
| 9 | R.09 | 17 | IRT | SMP | 9 minggu | 14 | Sedang | 0 | Sehat |
| 10 | R.10 | 40 | IRT | SMA | 9 minggu | 11 | Sedang | 1 | Ringan |
| 11 | R.11 | 28 | IRT | SD | 10 minggu | 12 | Sedang | 1 | Ringan |
| 12 | R.12 | 36 | IRT | SMP | 11 minggu | 10 | Sedang | 1 | Ringan |
| 13 | R.13 | 27 | IRT | SD | 11 minggu | 9 | Sedang | 1 | Ringan |
| 14 | R.14 | 18 | IRT | SMP | 12 minggu | 8 | Sedang | 1 | Ringan |
| 15 | R.15 | 30 | IRT | SMA | 12 minggu | 12 | Sedang | 1 | Ringan |
| 16 | R.16 | 30 | Buruh | SMP | 12 minggu | 9 | Sedang | 1 | Ringan |
| 17 | R.17 | 29 | IRT | SMP | 12 minggu | 5 | Kurang | 2 | Sedang |
| 18 | R.18 | 23 | IRT | SD | 13 minggu | 6 | Kurang | 2 | Sedang |
| 19 | R.19 | 32 | IRT | SD | 13 minggu | 16 | Baik | 0 | Sehat |
| 20 | R.20 | 25 | IRT | SMA | 15 minggu | 13 | Sedang | 2 | Sedang |
| 21 | R.21 | 34 | IRT | SMA | 18 minggu | 18 | Baik | 1 | Ringan |

| | | | | | | | | | |
|----|------|----|-------|------------|-----------|----|--------|---|--------|
| 22 | R.22 | 32 | IRT | SMA | 20 minggu | 13 | Sedang | 1 | Ringan |
| 23 | R.23 | 34 | IRT | SD | 22 minggu | 14 | Sedang | 0 | Sehat |
| 24 | R.24 | 39 | IRT | SMP | 23 minggu | 12 | Sedang | 1 | Ringan |
| 25 | R.25 | 37 | IRT | SMA | 24 minggu | 10 | Sedang | 3 | Berat |
| 26 | R.26 | 35 | IRT | S1 | 24 minggu | 7 | Kurang | 2 | Sedang |
| 27 | R.27 | 21 | IRT | SMP | 24 minggu | 5 | Kurang | 1 | Ringan |
| 28 | R.28 | 32 | IRT | SD | 25 minggu | 6 | Kurang | 2 | Sedang |
| 29 | R.29 | 37 | IRT | SMP | 25 minggu | 10 | Sedang | 1 | Ringan |
| 30 | R.30 | 28 | IRT | SMP | 26 minggu | 12 | Sedang | 2 | Sedang |
| 31 | R.31 | 27 | Buruh | Tsanawiyah | 26 minggu | 11 | Sedang | 3 | Berat |
| 32 | R.32 | 20 | IRT | SMP | 27 minggu | 9 | Sedang | 3 | Berat |
| 33 | R.33 | 25 | IRT | SMP | 27 minggu | 11 | Sedang | 2 | Sedang |
| 34 | R.34 | 22 | IRT | SMA | 28 minggu | 6 | Kurang | 2 | Sedang |
| 35 | R.35 | 26 | IRT | SMA | 29 minggu | 5 | Kurang | 2 | Sedang |
| 36 | R.36 | 27 | IRT | SMP | 29 minggu | 14 | Sedang | 3 | Berat |
| 37 | R.37 | 25 | IRT | SMP | 34 minggu | 8 | Sedang | 3 | Berat |
| 38 | R.38 | 37 | IRT | SMP | 34 minggu | 11 | Sedang | 3 | Berat |
| 39 | R.39 | 27 | IRT | SMA | 36 minggu | 7 | Kurang | 2 | Sedang |
| 40 | R.40 | 33 | IRT | SMA | 36 minggu | 7 | Kurang | 2 | Sedang |
| 41 | R.41 | 30 | IRT | SMP | 37 minggu | 5 | Kurang | 3 | Berat |
| 42 | R.42 | 22 | IRT | SMP | 38 minggu | 6 | Kurang | 3 | Berat |

HASIL UJI STATISTIK SPSS

Frequency Table

Umur

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 17-25 tahun | 10 | 23.8 | 23.8 | 23.8 |
| | 26-35 tahun | 24 | 57.1 | 57.1 | 81.0 |
| | 36-45 tahun | 8 | 19.0 | 19.0 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Pekerjaan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Buruh | 2 | 4.8 | 4.8 | 4.8 |
| | IRT | 40 | 95.2 | 95.2 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Pendidikan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | SD | 6 | 14.3 | 14.3 | 14.3 |
| | SMP | 19 | 45.2 | 45.2 | 59.5 |
| | SMA | 14 | 33.3 | 33.3 | 92.9 |
| | PT | 3 | 7.1 | 7.1 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Usia kehamilan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Trimester I | 19 | 45.2 | 45.2 | 45.2 |
| | Trimester II | 12 | 28.6 | 28.6 | 73.8 |
| | Trimester III | 11 | 26.2 | 26.2 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Pengetahuan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Baik | 3 | 7.1 | 7.1 | 7.1 |
| | Sedang | 28 | 66.7 | 66.7 | 73.8 |
| | Kurang | 11 | 26.2 | 26.2 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Status gingiva

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Sehat | 6 | 14.3 | 14.3 | 14.3 |
| | Peradangan Ringan | 17 | 40.5 | 40.5 | 54.8 |
| | Peradangan Sedang | 11 | 26.2 | 26.2 | 81.0 |
| | Peradangan Berat | 8 | 19.0 | 19.0 | 100.0 |
| | Total | 42 | 100.0 | 100.0 | |

Crosstabs

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|------------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Pengetahuan * Status gingiva | 42 | 100.0% | 0 | .0% | 42 | 100.0% |

Pengetahuan * Status gingiva Crosstabulation

| | | | Status gingiva | | | | Total |
|------------------|----------------------|--|----------------|-------------------|-------------------|------------------|--------|
| | | | Sehat | Peradangan Ringan | Peradangan Sedang | Peradangan Berat | |
| Pengetahuan Baik | Count | | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| | % within Pengetahuan | | 33.3% | 66.7% | .0% | .0% | 100.0% |
| Sedang | Count | | 5 | 14 | 3 | 6 | 28 |
| | % within Pengetahuan | | 17.9% | 50.0% | 10.7% | 21.4% | 100.0% |
| Kurang | Count | | 0 | 1 | 8 | 2 | 11 |
| | % within Pengetahuan | | .0% | 9.1% | 72.7% | 18.2% | 100.0% |
| Total | Count | | 6 | 17 | 11 | 8 | 42 |
| | % within Pengetahuan | | 14.3% | 40.5% | 26.2% | 19.0% | 100.0% |

Nonparametric Correlations

Correlations

| | | | Pengetahuan | Status gingiva |
|----------------|----------------|-------------------------|-------------|----------------|
| Spearman's rho | Pengetahuan | Correlation Coefficient | 1.000 | .480** |
| | | Sig. (2-tailed) | . | .001 |
| | | N | 42 | 42 |
| | Status gingiva | Correlation Coefficient | .480** | 1.000 |
| | | Sig. (2-tailed) | .001 | . |
| | | N | 42 | 42 |

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

DOKUMENTASI PENELITIAN





DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama Lengkap : Erna Yuliana
Email : yulianaerna2410@gmail.com
Tempat/Tanggal Lahir: Cicalong, 24 Oktober 1981
Agama : Islam
Status : Menikah
Nama Suami : Indra Lasmana
Nama Anak : 1. Ilham Bayu Rahmatulloh
2. Adzkya Putri Wulandari
Profesi : Terapis Gigi dan Mulut
Alamat : Perumahan Griya Pesona Bahari
Blok F 20-22 Lebak-Banten
No. Telp. : 085816826800

Riwayat Pendidikan Formal :

1. SD : SDN Cikancera II (Lulus tahun 1993)
2. SMP : MTs. Tonjongsari (Lulus tahun 1996)
3. SMA : SMAN 1 Cikatomas (Lulus tahun 1999)
4. Diploma III : Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya (Lulus tahun 2002)
5. Diploma IV : Terapis Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya (Lulus tahun 2025)

Riwayat Pekerjaan :

1. RS OMNI Alam Sutera Tangerang (2007 – 2009)
2. RS Budi Asih Serang (2009 – 2010)
3. UPT RSUD Malingping (2011 – sekarang)

Riwayat Pelatihan :

1. Pelatihan Dental Emergency bagi Perawat Gigi dan Mulut /LPPGI dan PABMI PANGWIL JABAR Tahun 2014
2. Pelatihan Jabatan Fungsional Tenaga Kesehatan /BBPK Jakarta Tahun 2018
3. Pelatihan BHD/RSUD Malingping Tahun 2024
4. Pelatihan Credentialing Tenaga Kesehatan bagi Komite Tenaga Kesehatan Lainnya di Rumah Sakit Tahun 2024

Pengalaman Organisasi :

1. Ketua Sub Komite Mutu Nakes Lain di RSUD Malingping
2. Ketua P2KB di Organisasi PTGMI Lebak Banten



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA

Jl. Cilolohan No. 35 Telp.0265- 340186 Fax. 0265 – 338939 Tasikmalaya 46115
Kampus Keperawatan Gigi: Jl. Tamansari No. 210 Telp./Fax. 0265- 334790 Tasikmalaya 46196



LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Erna Yuliana
NIM : P20625123018
Nama Pembimbing I : drg. Yayah Sopianah, M.Kes
Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Kondisi *Gingiva* pada Ibu Hamil di RSUD Malingping Lebak Banten

| No | Tanggal | Kegiatan | Saran Pembimbing | Paraf |
|-----|---------|----------|------------------|-------|
| 1. | | | | |
| 2. | | | | |
| 3. | | | | |
| 4. | | | | |
| 5. | | | | |
| 6. | | | | |
| 7. | | | | |
| 8. | | | | |
| 9. | | | | |
| 10. | | | | |



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA

Jl. Cilolohan No. 35 Telp.0265- 340186 Fax. 0265 – 338939 Tasikmalaya 46115
Kampus Keperawatan Gigi: Jl. Tamansari No. 210 Telp./Fax. 0265- 334790 Tasikmalaya 46196



LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Erna Yuliana
NIM : P20625123018
Nama Pembimbing II : Rena Setiana Primawati., S.ST., M.K.M
Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Kondisi *Gingiva* pada Ibu Hamil di RSUD Malingping Lebak Banten

| No | Tanggal | Kegiatan | Saran Pembimbing | Paraf |
|-----|---------|----------|------------------|-------|
| 1. | | | | |
| 2. | | | | |
| 3. | | | | |
| 4. | | | | |
| 5. | | | | |
| 6. | | | | |
| 7. | | | | |
| 8. | | | | |
| 9. | | | | |
| 10. | | | | |

TABEL MASUKAN SEMINAR HASIL SKRIPSI

Mahasiswa/ NIM : Erna Yuliana
 Tanggal Seminar Skripsi : P20625123018
 Waktu : 17 Desember 2024

| No | Dosen Penguji | | Saran Penguji | Tindak Lanjut | Keterangan |
|----|--------------------------------------|----|---|--|------------|
| 1 | drg. Yayah Sopianah, M.Kes | 1 | Nama pembimbing pada abstrak dicantumkan dan perbaiki kata kunci | Abstrak sudah diperbaiki | Abstrak |
| | | 2 | Kerangka teori munculkan yang prioritas dulu sesuai di Bab II | Sudah diperbaiki | Halaman 31 |
| | | 3 | Lengkapi Instrumen | Sudah diperbaiki | Halaman 33 |
| 2 | Rudi Triyanto, S. Si.T., MDSc | 1 | Abstrak masukin nama pembimbing I dan II dan lengkapi | Abstrak sudah diperbaiki | Abstrak |
| | | 2 | Perbaiki kata pengantar untuk Penulisan Pembimbing I bu Rena diganti | Penulisan kata pembimbing I sudah diganti jadi pembimbing II | Halaman vi |
| | | 3 | Daftar isi cantumkan tujuan umum dan khusus | Pada daftar isi point pendahuluan sudah dimasukkan poin tujuan umum dan khusus | Halaman 5 |
| | | 4 | Tujuan khusus poin 3 ganti mengetahui bukan menganalisis | Sudah diperbaiki | Haaman 5 |
| | | 5 | Manfaat penelitian poin 1 diganti bagi masyarakat jadi bagi ibu hamil | Sudah diperbaiki | Halaman 5 |
| | | 8 | Manfaat teoritis ditambahkan kita menemukan teori.. | Sudah diperbaiki | Halaman 5 |
| | | 9 | Kerangka teori sebaiknya bahasan pengetahuan dahulu baru kondisi gingiva ibu dan beri keterangan tidak diteliti pada garis putus-putus dan garis lurus diteliti | Sudah diperbaiki | Halaman 31 |
| | | 10 | Alur penelitian diberi keterangan dibawahnya | Sudah diperbaiki | Halaman 35 |
| | | 11 | Pada pembahasan cantumkan sumber | Sudah diperbaiki | Halaman 43 |

| | | | | | |
|---|--------------------------------|---|--|------------------|------------|
| | | | yang lengkap | | |
| 3 | drg. Culia Rahayu, MDSc | 1 | Perbaiki tata tulis | Sudah diperbaiki | Halaman 30 |
| | | 2 | Rumus index gingiva pakai tabel | Sudah diperbaiki | Halaman 34 |
| | | 3 | Tambahkan di Bab 3 alat dan bahan penelitian | Sudah diperbaiki | Halaman 36 |