

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1
SURAT IJIN PENELITIAN

LAMPIRAN 2
SURAT BALASAN PENELITIAN

LAMPIRAN 3
SURAT PERMOHONAN IJIN
RESPONDEN

LAMPIRAN 4
LEMBAR PERSETUJUAN
RESPONDEN

LAMPIRAN 5
JADWAL PENELITIAN

LAMPIRAN 6
LEMBAR INSTRUMEN PENELITIAN

LAMPIRAN 7
LEMBAR OBSERVASI *CHECKLIST*

LAMPIRAN 8
REKAPITULASI HASIL DATA

LAMPIRAN 9
HASIL PERHITUNGAN SPSS

**LAMPIRAN 10
LEMBAR KONSULTASI**

LAMPIRAN 11
DOKUMENTASI PENELITIAN

LAMPIRAN 12
BIOGRAFI PENULIS

- a. Setiap tenaga kesehatan gigi berisiko terinfeksi virus, darah, *sekret*, *droplet* dari pasien ke petugas atau sebaliknya
 - b. Tanpa APD petugas masih dapat melakukan pelayanan kesehatan gigi
- 5. Indikasi penggunaan APD adalah...
 - a. Jika melakukan tindakan yang memungkinkan terjadi infeksi silang antara pasien ke petugas
 - b. Memproteksi diri dari bahaya bahan *infeksius* secara ilmiah
 - c. Sebagai kontrol infeksi silang dari resiko terpapar virus, darah, dan bahan *infeksius* antara pasien ke petugas atau sebaliknya.
- 6. Tujuan penggunaan APD sarung tangan adalah..
 - a. Melindungi tangan dari kontak darah, *sekret*, cairan tubuh dan semua bahan yang terkontaminasi
 - b. Agar tangan tetap bersih dan steril
 - c. Jawaban a dan b salah
- 7. Sebelum menggunakan sarung tangan tindakan apa yang wajib dilakukan oleh tenaga kesehatan gigi...
 - a. Mempersiapkan alat dan bahan yang akan digunakan saat perawatan
 - b. Mencuci tangan dengan sabun
 - c. Jawaban a dan b salah
- 8. Tenaga kesehatan gigi dianjurkan menggunakan masker medis dan masker N95 ketika merawat pasien karena...
 - a. Kewajiban prosedur perawatan
 - b. Sebagai *fashion* perawatan
 - c. Sebagai proteksi penyebaran infeksi silang khusunya di tengah pandemi
- 9. Menurut ADA (*American Dental Association*) pemakaian sarung tangan yang benar yaitu...
 - a. Digunakan selama merawat pasien dan diganti setiap pergantian pasien
 - b. Digunakan sampai sarung tangan rusak
 - c. Tidak diganti selama merawat pasien
- 10. Syarat pemilihan APD yang benar menurut Kemenkes RI (2020) yaitu...
 - a. Tidak mudah rusak, *fleksibel*, memenuhi standar, pemeliharaan mudah, dan tidak membatasi gerak
 - b. Berat, membatasi gerak, tidak sesuai standar
 - c. Mudah robek dan pemeliharaan sulit
- 11. APD untuk melindungi area kepala atau rambut yaitu..
 - a. *Headcap*
 - b. *Apron*
 - c. *Goggles*

12. Pelindung tubuh untuk melindungi dari pajanan *droplet* infeksius dalam perawatan pasien yaitu...
 - a. Pelindung kaki (*shoescover*)
 - b. Pelindung kepala (*headcap*)
 - c. Pelindung tubuh (*gown*)
13. APD proteksi ganda yang terbuat dari plastik transparan berfungsi melindungi wajah yaitu...
 - a. *Goggles*
 - b. *Face shield*
 - c. Sarung tangan
14. APD yang terdiri dari 3 lapisan material bahan *non-woven*, *loose-fitting*, sekali pakai dan berfungsi memblokir droplet partikel besar yaitu..
 - a. Kaca mata pelindung
 - b. Masker bedah
 - c. Masker N95
15. Pelindung tubuh untuk melapisi luar gaun terbuat dari plastik yang *reusable* dan tahan terhadap *klorin* saat disinfektan yaitu...
 - a. *Gown*
 - b. *Apron*
 - c. Pelindung kaki
16. Terbuat dari karet atau bahan tahan air untuk melindungi kaki dari cairan infeksius yaitu..
 - a. Sarung tangan
 - b. Kaca mata pelindung
 - c. Sepatu pelindung
17. Syarat dari kaca mata pelindung digunakan pada pelayanan kesehatan yaitu..
 - a. Kaca mata yang bersih dan terlihat keren saat dipakai
 - b. Kaca mata yang memberikan perlindungan terbaik
 - c. Mempunyai penutup bagian atas dan samping serta dilengkapi pelindung wajah dari plastik bening
18. APD terbuat dari bahan *polyurathane* dan *polypropylene* yang didesain ketat dan dapat menyaring 95% partikel lebih kecil $< 0,3$ mikron yaitu..
 - a. Masker medis
 - b. Masker N95
 - c. Masker non medis
19. Berikut ini prosedur *doffing* atau pelepasan APD yang benar yaitu...
 - a. Pakaian kerja harus dibuka di ruang praktek dan dicuci terpisah dengan pakaian biasa
 - b. Digantung diruang praktek untuk dipakai lagi

- c. Langsung dibuang
20. Prosedur *donning* atau pemakaian sarung tangan yang benar yaitu..
- a. Pegang bagian luar sarung tangan dengan sarung tangan lainnya
 - b. Langsung digunakan tanpa mencuci tangan dahulu
 - c. Posisikan sarung tangan setinggi pinggang dan menggantung, bagian lubang jari-jari tangan terbuka, lalu masukan tangan
21. Memegang pada bagian tali kemudian eratkan kedua tali pada bagian tengah kepala atau telinga merupakan prosedur pemakaian..
- a. *Face shield*
 - b. Masker
 - c. *Gown*
22. APD untuk menutupi mata dan wajah yang dipasang setelah penggunaan masker yaitu..
- a. *Goggles* dan *Face shield*
 - b. Masker N95
 - c. *Headcap*
23. Prosedur pemakaian *gown* yang benar yaitu..
- a. Tutupi badan sepenuhnya dari leher hingga lutut, lengan gingga pergelangan tangan dan selubungkan ke belakang punggung, kemudian ikat dibelakang pinggang
 - b. Gunakan di depan dada kemudian ikat ke belakang
 - c. Jawaban a dan b benar
24. Langkah-langkah melepaskan atau *doffing* APD yaitu...
- a. Lepaskan masker, sarung tangan, *goggles*, dan mencuci tangan
 - b. Lepaskan sarung tangan, mencuci tangan, lepaskan *goggles*, *face shield*, *gown*, masker, dan mencuci tangan
 - c. Lepaskan *goggles*, masker, sarung tangan, dan mencuci tangan
25. APD yang dilepas paling terakhir adalah..
- a. Masker
 - b. Kaca mata pelindung
 - c. *Gown*

**KUNCI JAWABAN KUESIONER PENGETAHUAN
TENTANG ALAT PELINDUNG DIRI**

- | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 1. C | 6. A | 11. A | 16. C | 21. B |
| 2. B | 7. B | 12. C | 17. C | 22. A |
| 3. C | 8. C | 13. B | 18. B | 23. A |
| 4. B | 9. A | 14. B | 19. A | 24. B |
| 5. C | 10. A | 15. B | 20. C | 25. A |

(Sumber : Baunsele, dkk., 2018)

17.	Saya hanya menggunakan penutup kepala di ruangan yang steril jika disediakan saja.			
18.	Saya menolak menggunakan masker N95 di ruangan yang steril karena tidak nyaman.			
19.	Saya menolak menggunakan penutup kepala ketika berada diruangan steril karena saya yakin bagian rambut saya bersih dari mikroorganisme.			
20.	Saya melepaskan <i>gown</i> hanya ketika selesai praktikum di klinik			

19.	Pasang kacamata pada wajah dan mata serta sesuaikan agar pas		
No.	Prosedur Pemakaian <i>Faceshield</i>	Ya	Tidak
20.	Digunakan setelah memakai masker dan <i>goggles</i>		
21.	Pasang <i>faceshield</i> disesuaikan dengan aturan penggunaan		
No.	Prosedur Pemakaian Pelindung Kepala	Ya	Tidak
22.	Digunakan setelah menggunkan masker dar dan <i>faceshield</i>		
23.	Pasang pelindung kepala sesuai dengan pedoman		
No.	Prosedur pemakaian Pelindung Kaki	Ya	Tidak
24.	Digunakan saat melakukan prosedur perawatan		
25.	Memastikan sepatu menutup semua area tubuh yang tidak tertutup oleh APD lainya		
No.	Prosedur pemakaian Pakaian pelindung	Ya	Tidak
26.	Kenakan baju mulai dari tangan kemudian badan,tutupi badan sepenuhnya dari leher hingga lutut,lengan hingga bagian pergelangan,serta selubungkan kebelakang punggung		
27.	Ikat dibagian belakang leher dan pinggang		
28.	Jika akan melakukan tindakan / prosedur beresiko terkena tumpahan darah,cairan tubuh atau sekresi kenakan <i>apron</i> yang terbuat dari plastik dibagian depan tubuh pasien.		
29.	Prosedure pelepasan APD sesuai dengan ketentuan <i>Doffing</i>		
30.	Membuang atau memisahkan APD sekali pakai ke tempat sampah khusus infeksius.		

(Sumber : Baunsele, dkk., 2018)

11.	7 April 2022	Bimbingan Bab 1-5	-Sistematika penulisan -Lampiran dirapikan	
12.	12 April 2022	Bimbingan Bab 1-5 dan PPT Sidang Hasil	-Lampiran dirapikan	

Tasikmalaya, 22 April 2022
Mengetahui,
Ketua Program Studi Sarjana
Terapan Terapi Gigi



drg.Hadiyat Miko,M.Kes
NIP.196308171993121001

11.	11 April 2022	Bimbingan Bab 1-5	-Baik	
12.	14 Aprol 2022	Bimbingan Bab 1-5 dan PPT Sidang Hasil	-Slide materi PPT disederhanakan	

Tasikmalaya, 22 April 2022

Mengetahui,

Ketua Program Studi Sarjana
Terapan Terapi Gigi



drg.Hadiyat Miko,M.Kes

NIP.196308171993121001

JADWAL PENELITIAN

Kegiatan	Januari				Februari				Maret				April			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
A. Persiapan																
1. Perizinan		■														
2. Pengumpulan data			■	■												
3. Pengajuan Proposal Skripsi				■												
4. Seminar Proposal Skripsi						■	■									
5. Persiapan alat dan bahan penelitian																
B. Pelaksanaan Kegiatan																
1. Pemberian lembar <i>Informed Consent</i>									■	■	■					
2. Pengisian lembar kuesioner pengetahuan dan sikap tentang APD									■	■	■					
3. Pengisian lembar <i>Checklist</i> penggunaan APD									■	■	■					
4. Pemeriksaan lembar kuesioner yang telah diisi responden									■	■	■	■				
C. Pengolahan data																
D. Pembuatan Laporan									■	■	■	■				
E. Sidang Skripsi													■			

BIOGRAFI PENULIS

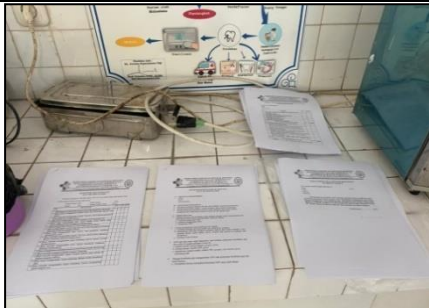
Intan Indri Ardiyanti lahir di Cilacap pada tanggal 21 Agustus 2000. Putri ketiga dari pasangan Bapak Sunarimo, S.Pd dan Ibu Sutriningsih. Penulis bertempat tingal di Dusun Mulyadadi RT/RW 01/04 Desa Kamulyan Kecamatan Bantarsari Kabupaten Cilacap. Kontak yang dapat dihubungi bisa melalui email intanindriardiyan蒂2120@gmail.com



Riwayat Pendidikan :

1. TK Seruni 2 Karangkandri Cilacap lulus tahun 2006
2. SDN 1 Bantarsari lulus tahun 2012
3. SMPN 2 Kawunganten lulus tahun 2015
4. SMAN 1 Sidareja lulus tahun 2018

DOKUMENTASI PENELITIAN

No	Kegiatan	Keterangan
1.		Alat ukur penelitian
2.		Pengisian kuesioner
3.		Observasi
4.		Dokumentasi

**KUNCI JAWABAN KUESIONER SIKAP
TENTANG ALAT PELINDUNG DIRI**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Positif	4	3	2	1
2.	Positif	4	3	2	1
3.	Negatif	1	2	3	4
4.	Positif	4	3	2	1
5.	Positif	4	3	2	1
6.	Positif	4	3	2	1
7.	Negatif	1	2	3	4
8.	Positif	4	3	2	1
9.	Negatif	1	2	3	4
10.	Negatif	1	2	3	4
11.	Negatif	1	2	3	4
12.	Positif	4	3	2	1
13.	Negatif	1	2	3	4
14.	Negatif	1	2	3	4
15.	Positif	4	3	2	1
16.	Negatif	1	2	3	4
17.	Positif	4	3	2	1
18.	Negatif	1	2	3	4
19.	Negatif	1	2	3	4
20.	Positif	4	3	2	1

(Sumber : Putra, M.U., 2018)



SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada
Yth. Responden Penelitian
di Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.
Dengan Hormat,

Saya Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Terapi Gigi Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Tasikmalaya bermaksud melaksanakan penelitian dengan judul **“Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri sebagai Kontrol Infeksi Silang pada Mahasiswa Klinik Tingkat 2 Prodi D-III Kesehatan Gigi di Masa Pandemi Covid- 19”**.

Saya mengharapkan partisipasi dalam penelitian yang akan saya lakukan, saya menjamin kerahasiaan dan identitas anda. Informasi yang diberikan hanya semata-mata digunakan untuk keperluan penelitian dan tidak digunakan untuk maksud lain.

Apabila bersedia menjadi responden, silahkan mengisi dan menandatangani lembar persetujuan menjadi responden. Atas perhatian dan kesediaan saya ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum, Wr. Wb.

Tasikmalaya, Maret 2022
Peneliti

(Intan Indri Ardiyanti)



**SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
INFORMED CONSENT**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : (L/P)
Umur :
Alamat :
Telp/Hp :

Memberikan persetujuan untuk menjadi responden dalam rangkaian proses penelitian pembuatan skripsi dengan judul **“Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri sebagai Kontrol Infeksi Silang pada Mahasiswa Klinik Tingkat 2 Prodi D-III Kesehatan Gigi di Masa Pandemi Covid-19”** dengan sebenar-benarnya tanpa ada suatu paksaan dari pihak manapun

Tasikmalaya,.....2022

(.....)



**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
Jl. Tamansari No. 210 Telp/Fax. 0265-334790 Tasikmalaya 46196



**KUESIONER PENGETAHUAN
TENTANG ALAT PELINDUNG DIRI**

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :

B. PETUNJUK PENGISIAN

- a. Bacalah pertanyaan dengan baik dan teliti sebelum menjawab pertanyaan.
- b. Berilah tanda silang silang (×) pada jawaban yang menurut anda benar.
- c. Untuk kelancaran peneliti ini mohon isilah jawaban yang sesuai dengan pendapat anda, tidak perlu bertanya teman, jawab dengan jujur

C. PERTANYAAN

1. Pakaian khusus atau peralatan yang dipakai petugas untuk memproteksi diri dari bahaya fisik, kimia, biologi / bahan *infeksius* adalah...
 - a. Tujuan penggunaan APD
 - b. Indikasi penggunaan APD
 - c. Pengertian APD
2. Tujuan penggunaan Alat Pelindung Diri adalah...
 - a. Terlihat menarik dan karismatik saat melakukan tindakan
 - b. Melindungi kulit dan selaput membran mukosa dari risiko terpapar virus, pajanan darah, cairan tubuh, sekret, *droplet* dari pasien ke petugas dan sebaliknya
 - c. Jawaban a dan b benar
3. APD apa saja yang wajib digunakan saat tindakan pelayanan kesehatan gigi dan mulut di tengah pandemi Covid-19...
 - a. Masker medis, sarung tangan, *goggles*, *gown*
 - b. Sarung tangan, masker N95, *gown*
 - c. *Handsoon*, masker medis, masker N95, *goggles*, *face shield*, *gown*, pelindung kaki
4. Petugas kesehatan gigi menggunakan APD saat pelayanan kesehatan gigi dan mulut karena...
 - a. Kewajiban karena merupakan ketentuan SOP yang wajib ditaati



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

Jl. Cilolahan No. 35 Telp. 0265-340186 Fax. 0265-338939 Tasikmalaya 46115
Jl. Tamansari No. 210 Telp/Fax. 0265-334790 Tasikmalaya 46196



KUESIONER SIKAP
TENTANG ALAT PELINDUNG DIRI

Petunjuk pengisian: Berilah tanda *check list* (v) pada setiap pernyataan yang Anda anggap paling sesuai pada kolom:

- | | | | |
|-----------------|------|-----------------------|-------|
| - Sangat Setuju | (SS) | - Tidak Setuju | (TS) |
| - Setuju | (S) | - Sangat Tidak Setuju | (STS) |

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya hanya menggunakan sarung tangan jika disediakan oleh klinik.				
2.	Saya hanya menggunakan masker medis dan N95 ketika diawasi oleh dosen.				
3.	Saya menolak menggunakan masker dan <i>faceshield</i> karena membatasi komunikasi saya dengan pasien.				
4.	Saya tetap menggunakan masker meskipun hanya memiliki satu.				
5.	Saya tetap menyediakan <i>faceshiled</i> sendiri ketika klinik tidak menyediakkannya demi menjaga keselamatan saya.				
6.	Saya menggunakan <i>handscoot</i> hanya ketika diawasi dosen				
7.	Saya menolak menggunakan <i>goggles</i> dan <i>faceshiled</i> karena merasa kurang nyaman saat melakukan perawatan				
8.	Saya tetap menggunakan <i>faceshiled</i> , saat praktikum meskipun prosedurnya rumit.				
9.	Saya menolak menggunakan masker dan <i>faceshield</i> ketika praktikum karena membatasi interaksi dengan pasien				
10.	Saya menolak menggunakan gaun pelindung (<i>apron</i>) karena merasa kurang nyaman				
11.	Saya menolak menggunakan <i>gown</i> karena membatasi kedekatan interaksi dengan pasien				
12.	Saya menggunakan pelindung kepala di klinik hanya ketika disuruh saja				
13.	Saya menolak mengganti pakaian seragam setiap hari.				
14.	Saya menolak menggunakan sepatu seragam praktek yang terbuka di bagian punggung kakinya.				
15.	Saya hanya menggunakan sepatu pelindung diklinik ketika disediakan saja.				
16.	Saya menolak menggunakan sepatu pelindung , karena menghambat gerak langkah saya.				



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
Jl. Tamansari No. 210 Telp/Fax. 0265-334790 Tasikmalaya 46196



FORMAT CHEKLIST KEPATUHAN DALAM PENGGUNAAN
ALAT PELINDUNG DIRI

IDENTITAS RESPONDEN

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :

No	Kegiatan	Ya	Tidak
1.	Persiapan larutan pencuci tangan (<i>Chlorhexidine 4%</i>)		
2.	Persiapan <i>Tissue</i>		
3.	Persiapan <i>Handscoone</i>		
4.	Persiapan Masker medis atau masker N95		
5.	Persiapan Kacamata Pelindung		
6.	Persiapan <i>Faceshield</i>		
7.	Persiapan Pelindung Kepala		
8.	Persiapan Pelindung kaki		
9.	Persiapan Pakaian / Gaun Pelindung		
No.	Prosedur pemakaian sarung tangan	Ya	Tidak
10.	Lepaskan semua perhiasan (gelang,jam,cincin)		
11.	Lakukan pembersihan tangan		
12.	Ambil sarung tangan yang dominan.jangan menyentuh bagian luar sarung tangan		
13.	Masukan tangan dominan ke dalam sarung tangan dan sesuaikan posisi jempol dan jari lainnya		
14.	Perbaiki posisi sarung tangan setelah keduanya dikenakan untuk memastikan sudah tepat dan nyaman untuk menggerakan jari		
No.	Prosedur pemakaian masker	Ya	Tidak
15.	Memakai <i>double</i> makser medis dan masker N95 atau salah Satunya		
16.	Ambil masker dan tekuk bagian logam sesuaikan dengan bentuk hidung untuk mencegah pengembunan.		
17.	Pasang masker hingga menutupi sebagian wajah dan hidung		
No.	Prosedur pemakaian Kacamata Pelindung	Ya	Tidak
18.	Pasang kaca mata pelindung setelah memakai masker		



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
Jl. Tamansari No. 210 Telp/Fax. 0265-334790 Tasikmalaya 46196



**LEMBAR KONSULTASI
SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Intan Indri Ardiyanti
Nama Pembimbing I : drg. Tritania Ambarwati, M.Kes
Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri sebagai Kontrol Infeksi Silang pada Mahasiswa Klinik Tingkat 2 Prodi D-III Kesehatan Gigi di Masa Pandemi Covid-19

NO	TANGGAL	KEGIATAN	SARAN PEMBIMBING	PARAF
1.	31 Desember 2021	Acc Judul Skripsi	-Lanjutkan Penyusunan Bab I	
2.	7 Januari 2022	Bimbingan Bab I	-Pada latar belakang antara paragraf memiliki hubungan -Lanjutkan penyusunan Bab 1- 3	
3.	18 Januari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Sistematika penulisan -Teori Pustaka	
4.	25 Januari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Sistematika penulisan -Teori Pustaka	
5.	31 Januari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Sistematika penulisan -Teori Pustaka -Metodelogi penelitian	
6.	3 Februari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Sistematika penulisan -Metodelogi penelitian	
7.	7 Februari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Sistematika Penulisan -Penulisan daftar pustaka -Alat ukur kuesioner disederhanakan	
8.	14 Februari 2022	Acc Revisi Bab 1-3	-Baik lanjut penelitian	
9.	25 Maret 2022	Bimbingan Bab 4-5	-Sistematika penulisan -Rekap data dilampirkan	
10.	30 Maret 2022	Bimbingan Bab 4-5	-Sistematika penulisan -Lampirkan Bab 1-5	



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
Jl. Tamansari No. 210 Telp/Fax. 0265-334790 Tasikmalaya 46196



**LEMBAR KONSULTASI
SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Intan Indri Ardiyanti
Nama Pembimbing II : drg. Hadiyat Miko, M.Kes
Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri sebagai Kontrol Infeksi Silang pada Mahasiswa Klinik Tingkat 2 Prodi D-III Kesehatan Gigi di Masa Pandemi Covid-19

NO	TANGGAL	KEGIATAN	SARAN PEMBIMBING	PARAF
1.	24 Januari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Kerangka teori -Metodelogi penelitian	~~~~~
2.	26 Januari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Metodelogi penelitian	~~~~~
3.	31 Januari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Metodelogi penelitian	~~~~~
4.	3 Februari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Baik -Kuesioner disederhanakan	~~~~~
5.	7 Februari 2022	Bimbingan Bab 1-3	-Baik	~~~~~
6.	19 Februari 2022	Bimbingan & Acc Revisi Proposal Skripsi	-Baik -Lanjut penelitian	~~~~~
7.	28 Maret 2022	Bimbingan Bab 4-5	-Sistematika penulisan	~~~~~
8.	31 Maret 2022	Bimbingan Bab 4-5	-Baik -Lampirkan Bab 1-5	~~~~~
9.	7 April 2022	Bimbingan Bab 1-5	-Sistematika penulisan -Lampiran dirapikan	~~~~~
10.	8 April 2022	Bimbingan Bab 1-5	-Sistematika penulisan -Rekomendasi pembuatan jurnal	~~~~~

Hasil Statistics				
		Pengetahuan	Sikap	Kepatuhan
N	Valid	38	38	38
	Missing	0	0	0

Frequency Table

Pengetahuan					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Baik	26	68,4	68,4	68,4
	Cukup	12	31,6	31,6	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

Sikap					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Baik	20	52,6	52,6	52,6
	Cukup	18	47,4	47,4	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

Kepatuhan					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Cukup	22	57,9	57,9	57,9
	Kurang	16	42,1	42,1	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

Pengetahuan * Kepatuhan Crosstabulation

Pengetahuan	Baik	Kepatuhan			Total
		Cukup	Kurang		
Total	Pengetahuan Baik	Count	21	5	26
		% within Kepatuhan	95,5%	31,3%	68,4%
		% of Total	55,3%	13,2%	68,4%
	Pengetahuan Cukup	Count	1	11	12
		% within Kepatuhan	4,5%	68,8%	31,6%
		% of Total	2,6%	28,9%	31,6%
	Total	Count	22	16	38
		% within Kepatuhan	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	57,9%	42,1%	100,0%

Sikap * Kepatuhan Crosstabulation

Sikap	Baik	Kepatuhan			Total
		Cukup	Kurang		
Total	Sikap Baik	Count	20	0	20
		% within Kepatuhan	90,9%	0,0%	52,6%
		% of Total	52,6%	0,0%	52,6%
	Sikap Cukup	Count	2	16	18
		% within Kepatuhan	9,1%	100,0%	47,4%
		% of Total			

	% of Total	5,3%	42,1%	47,4%
Total	Count	22	16	38
	% within Kepatuhan	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	57,9%	42,1%	100,0%

Chi-Square Tests Pengetahuan

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	17,673 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	14,826	1	,000		
Likelihood Ratio	19,387	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	17,208	1	,000		
N of Valid Cases	38				

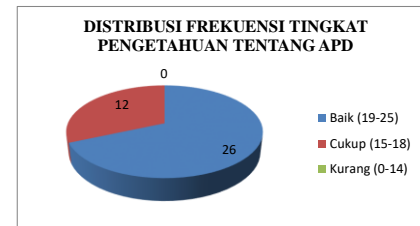
Chi-Square Tests Sikap

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	30,707 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	27,169	1	,000		
Likelihood Ratio	39,170	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	29,899	1	,000		
N of Valid Cases	38				

REKAP TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG APD MAHASISWA KLINIK TINGKAT 2 PRODI D-III KESEHATAN GIGI

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Jumlah	Nilai (%)	Kategori	Koding
1	R 1	19	P	22	88%	BAIK	1
2	R 2	18	P	23	92%	BAIK	1
3	R 3	19	L	17	68%	CUKUP	2
4	R 4	19	P	20	80%	BAIK	1
5	R 5	20	P	20	80%	BAIK	1
6	R 6	21	L	22	88%	BAIK	1
7	R 7	19	P	18	72%	CUKUP	2
8	R 8	20	P	20	80%	BAIK	1
9	R 9	19	P	23	92%	BAIK	1
10	R 10	20	P	22	88%	BAIK	1
11	R 11	20	P	21	84%	BAIK	1
12	R 12	19	L	23	92%	BAIK	1
13	R 13	20	P	18	72%	CUKUP	2
14	R 14	20	P	23	92%	BAIK	1
15	R 15	20	P	22	88%	BAIK	1
16	R 16	20	P	16	64%	CUKUP	2
17	R 17	19	P	21	84%	BAIK	1
18	R 18	21	L	20	80%	BAIK	1
19	R 19	20	L	18	72%	CUKUP	2
20	R 20	19	P	20	80%	BAIK	1
21	R 21	21	P	21	84%	BAIK	1
22	R 22	20	P	17	68%	CUKUP	2
23	R 23	19	P	21	84%	BAIK	1
24	R 24	21	P	22	88%	BAIK	1
25	R 25	19	P	16	64%	CUKUP	2
26	R 26	20	P	17	68%	CUKUP	2
27	R 27	21	P	20	80%	BAIK	1
28	R 28	20	P	22	88%	BAIK	1
29	R 29	20	P	17	68%	CUKUP	2
30	R 30	20	P	22	88%	BAIK	1
31	R 31	20	P	17	68%	CUKUP	2
32	R 32	20	P	18	72%	CUKUP	2
33	R 33	20	P	21	84%	BAIK	1
34	R 34	20	P	22	88%	BAIK	1
35	R 35	20	P	18	72%	CUKUP	2
36	R 36	19	P	20	80%	BAIK	1
37	R 37	20	P	22	88%	BAIK	1
38	R 38	20	P	23	92%	BAIK	1

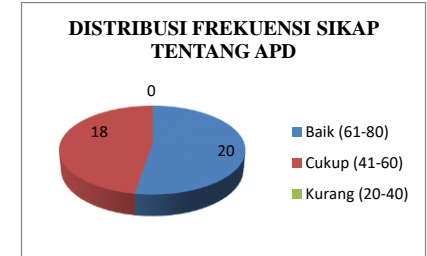
No	Kriteria Pengetahuan	N	Presentase (%)
1	Baik (19-25)	26	68%
2	Cukup (15-18)	12	32%
3	Kurang (0-14)	0	0%



REKAP DATA SIKAP TENTANG APD MAHASISWA KLINIK TINGKAT 2 PRODI D-III KESEHATAN GIGI

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Jumlah	Nilai (%)	Kategori	Koding
1	R 1	19	P	61	76%	BAIK	1
2	R 2	18	P	62	78%	BAIK	1
3	R 3	19	L	58	73%	CUKUP	2
4	R 4	19	P	61	76%	BAIK	1
5	R 5	20	P	63	79%	BAIK	1
6	R 6	21	L	59	74%	BAIK	1
7	R 7	19	P	56	70%	CUKUP	2
8	R 8	20	P	57	71%	CUKUP	2
9	R 9	19	P	55	69%	CUKUP	2
10	R 10	20	P	69	86%	BAIK	1
11	R 11	20	P	64	80%	BAIK	1
12	R 12	19	L	61	76%	BAIK	1
13	R 13	20	P	51	64%	CUKUP	2
14	R 14	20	P	64	80%	BAIK	1
15	R 15	20	P	61	76%	BAIK	1
16	R 16	20	P	49	61%	CUKUP	2
17	R 17	19	P	62	78%	BAIK	1
18	R 18	21	L	48	60%	CUKUP	2
19	R 19	20	L	58	73%	CUKUP	2
20	R 20	19	P	64	80%	BAIK	1
21	R 21	21	P	61	76%	BAIK	1
22	R 22	20	P	59	74%	CUKUP	2
23	R 23	19	P	47	59%	CUKUP	2
24	R 24	21	P	62	78%	BAIK	1
25	R 25	19	P	55	69%	CUKUP	2
26	R 26	20	P	57	71%	CUKUP	2
27	R 27	21	P	58	73%	CUKUP	2
28	R 28	20	P	61	76%	BAIK	1
29	R 29	20	P	53	66%	CUKUP	2
30	R 30	20	P	61	76%	BAIK	1
31	R 31	20	P	51	64%	CUKUP	2
32	R 32	20	P	54	68%	CUKUP	2
33	R 33	20	P	46	58%	CUKUP	2
34	R 34	20	P	61	76%	BAIK	1
35	R 35	20	P	55	69%	CUKUP	2
36	R 36	19	P	61	76%	BAIK	1
37	R 37	20	P	61	76%	BAIK	1
38	R 38	20	P	62	78%	BAIK	1

No	Kriteria Sikap	N	Presentase (%)
1	Baik (61-80)	20	53%
2	Cukup (41-60)	18	47%
3	Kurang (20-40)	0	0%



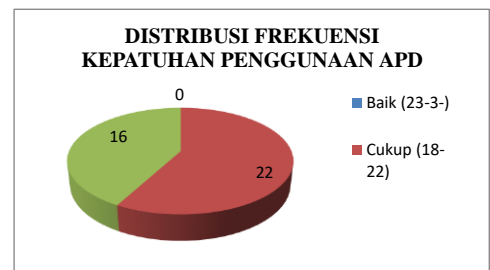
DATA SIKAP PENGGUNAAN APD MAHASISWA KLINIK TINGKAT 2 PRODI D-III KESEHATAN GIGI

No	Nama	Pernyataan																				Jumlah	Nilai (%)	Kategori
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1	R 1	1	3	4	4	4	2	4	2	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	61	76%	BAIK
2	R 2	2	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	62	78%	BAIK
3	R 3	1	1	2	4	3	1	4	4	4	4	4	2	3	3	2	3	2	3	4	4	58	73%	CUKUP
4	R 4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	4	61	76%	BAIK
5	R 5	2	3	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	2	3	2	3	63	79%	BAIK
6	R 6	4	2	1	3	4	2	2	4	2	3	2	4	3	3	4	2	3	3	4	4	59	74%	BAIK
7	R 7	1	4	1	2	1	2	3	2	2	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	56	70%	CUKUP
8	R 8	2	1	3	3	3	1	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57	71%	CUKUP
9	R 9	1	1	4	4	4	1	4	4	2	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	55	69%	CUKUP
10	R 10	4	4	4	3	3	1	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	69	86%	BAIK
11	R 11	1	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	2	4	4	4	64	80%	BAIK
12	R 12	1	4	1	4	4	4	1	4	4	3	4	3	2	3	3	2	3	3	4	4	61	76%	BAIK
13	R 13	2	3	1	4	4	1	3	1	1	4	4	4	3	1	4	1	4	1	1	4	51	64%	CUKUP
14	R 14	1	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	2	4	4	4	64	80%	BAIK
15	R 15	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	3	3	2	3	3	2	4	4	61	76%	BAIK
16	R 16	3	2	3	2	3	1	2	2	3	2	3	2	3	1	2	3	2	3	3	4	49	61%	CUKUP
17	R 17	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	4	2	3	3	4	3	62	78%	BAIK
18	R 18	3	2	4	2	4	3	2	1	2	4	1	3	4	2	3	1	2	2	1	2	48	60%	CUKUP
19	R 19	4	2	1	3	4	2	3	4	1	3	2	4	2	3	4	3	4	3	4	2	58	73%	CUKUP
20	R 20	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	2	3	4	4	64	80%	BAIK
21	R 21	2	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	3	61	76%	BAIK
22	R 22	1	1	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	3	3	2	3	3	4	59	74%	CUKUP
23	R 23	1	2	2	3	1	4	3	1	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	47	59%	CUKUP
24	R 24	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	1	4	2	4	62	78%	BAIK
25	R 25	4	2	1	3	4	2	2	4	2	3	2	4	2	3	4	2	3	3	3	2	55	69%	CUKUP
26	R 26	2	3	4	2	4	3	2	4	2	2	4	2	3	4	3	2	3	3	2	3	57	71%	CUKUP
27	R 27	1	2	4	4	2	4	4	2	4	3	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	58	73%	CUKUP
28	R 28	2	3	4	3	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	3	4	2	4	61	76%	BAIK
29	R 29	1	3	2	2	1	2	3	3	2	3	2	3	4	4	3	2	3	2	4	4	53	66%	CUKUP
30	R 30	4	2	1	3	4	4	2	4	2	3	2	4	2	3	4	2	4	4	3	4	61	76%	BAIK
31	R 31	2	4	3	1	3	4	2	1	1	3	3	4	3	4	2	2	3	1	2	3	51	64%	CUKUP
32	R 32	2	1	3	3	4	3	2	1	2	3	4	3	4	2	4	2	3	2	4	2	54	68%	CUKUP
33	R 33	2	1	4	2	1	2	4	2	1	2	4	2	1	3	2	3	2	3	2	3	46	58%	CUKUP
34	R 34	4	1	1	4	1	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	2	3	4	2	61	76%	BAIK
35	R 35	1	2	4	4	3	4	4	2	2	3	2	4	2	3	3	2	2	3	2	3	55	69%	CUKUP
36	R 36	1	4	2	2	4	4	4	3	4	2	2	4	3	4	2	3	2	3	4	4	61	76%	BAIK
37	R 37	3	4	3	1	3	4	2	2	4	3	3	4	3	2	4	4	3	2	3	4	61	76%	BAIK
38	R 38	2	3	4	3	4	2	3	1	2	4	4	3	4	4	3	2	4	2	4	4	62	78%	BAIK

REKAP KEPATUHAN APD MAHASISWA KLINIK TINGKAT 2 PRODI D-III KESEHATAN GIGI

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Jumlah	Nilai (%)	Kategori	Koding
1	R 1	19	P	18	60%	CUKUP	2
2	R 2	18	P	19	63%	CUKUP	2
3	R 3	19	L	17	57%	KURANG	3
4	R 4	19	P	19	63%	CUKUP	2
5	R 5	20	P	21	70%	CUKUP	2
6	R 6	21	L	20	67%	CUKUP	2
7	R 7	19	P	17	57%	KURANG	3
8	R 8	20	P	15	50%	KURANG	3
9	R 9	19	P	19	63%	CUKUP	2
10	R 10	20	P	20	67%	CUKUP	2
11	R 11	20	P	22	73%	CUKUP	2
12	R 12	19	L	19	63%	CUKUP	2
13	R 13	20	P	17	57%	KURANG	3
14	R 14	20	P	22	73%	CUKUP	2
15	R 15	20	P	19	63%	CUKUP	2
16	R 16	20	P	15	50%	KURANG	3
17	R 17	19	P	19	63%	CUKUP	2
18	R 18	21	L	17	57%	KURANG	3
19	R 19	20	L	16	53%	KURANG	3
20	R 20	19	P	18	60%	CUKUP	2
21	R 21	21	P	19	63%	CUKUP	2
22	R 22	20	P	16	53%	KURANG	3
23	R 23	19	P	17	57%	KURANG	3
24	R 24	21	P	18	60%	CUKUP	2
25	R 25	19	P	13	43%	KURANG	3
26	R 26	20	P	14	47%	KURANG	3
27	R 27	21	P	16	53%	KURANG	3
28	R 28	20	P	18	60%	CUKUP	2
29	R 29	20	P	16	53%	KURANG	3
30	R 30	20	P	19	63%	CUKUP	2
31	R 31	20	P	15	50%	KURANG	3
32	R 32	20	P	16	53%	KURANG	3
33	R 33	20	P	17	57%	KURANG	3
34	R 34	20	P	19	63%	CUKUP	2
35	R 35	20	P	18	60%	CUKUP	2
36	R 36	19	P	19	63%	CUKUP	2
37	R 37	20	P	18	60%	CUKUP	2
38	R 38	20	P	21	70%	CUKUP	2

No	Kriteria Kepatuhan	N	Presentase (%)
1	Baik (23-3-)	0	0%
2	Cukup (18-22)	22	58%
3	Kurang (0-17)	16	42%



DATA PENGGUNAAN APD PADA MAHASISWA KLINIK TINGKAT 2 PRODI D-III KESEHATAN GIGI

No	Nama	Persiapan APD									Sarung Tangan				Masker			Googles		Faceshield		Headcap		Shoescover		Gown & Apron						Jumlah	Nilai (%)	Kategori
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
1	R 1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	15	50%	CUKUP
2	R 2	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	16	53%	KURANG
3	R 3	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	20	67%	CUKUP	
4	R 4	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	16	53%	KURANG
5	R 5	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	16	53%	KURANG
6	R 6	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	18	60%	CUKUP	
7	R 7	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	18	60%	CUKUP
8	R 8	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	18	60%	CUKUP	
9	R 9	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	19	63%	CUKUP	
10	R 10	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	15	50%	CUKUP	
11	R 11	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	22	73%	CUKUP		
12	R 12	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	17	57%	CUKUP	
13	R 13	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	19	63%	KURANG	
14	R 14	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	22	73%	CUKUP	
15	R 15	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	19	63%	CUKUP	
16	R 16	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	15	50%	KURANG		
17	R 17	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	16	53%	CUKUP	
18	R 18	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	17	57%	KURANG		
19	R 19	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	18	60%	CUKUP	
20	R 20	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	16	53%	KURANG	
21	R 21	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	14	47%	KURANG		
22	R 22	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	18	60%	CUKUP	
23	R 23	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	19	63%	CUKUP		
24	R 24	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	18	60%	CUKUP	
25	R 25	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	14	47%	KURANG		
26	R 26	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	18	60%	KURANG	
27	R 27	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	16	53%	KURANG	
28	R 28	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	17	57%	KURANG	
29	R 29	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	18	60%	KURANG	
30	R 30	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	19	63%	CUKUP		
31	R 31	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	18	60%	CUKUP		
32	R 32	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	19	63%	KURANG	
33	R 33	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	21	70%	CUKUP		
34	R 34	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	19	63%	CUKUP	
35	R 35	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	20	67%	KURANG	
36	R 36	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	17	57%	KURANG	
37	R 37	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	16	53%	KURANG	
38	R 38	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	21	70%	CUKUP		
Jumlah		35	33	38	36	0	0	25	6	38	38	30	38	37	36	38	27	36	0	0	0	0	0	23	7	12	38	38	0	34	31			

		DATA PENGETAHUAN TENTANG APD MAHASISWA KLINIK TINGKAT 2 PRODI D-III KESEHATAN GIGI																									Jumlah	Nilai (%)	Kategori	
No	Nama	Pernyataan																												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				
1	R 1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	88%	BAIK	
2	R 2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	23	92%	BAIK	
3	R 3	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	17	68%	CUKUP	
4	R 4	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	20	80%	BAIK
5	R 5	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	80%	BAIK	
6	R 6	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	22	88%	BAIK
7	R 7	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	72%	CUKUP	
8	R 8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	20	80%	BAIK
9	R 9	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	92%	BAIK	
10	R 10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	22	88%	BAIK	
11	R 11	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21	84%	BAIK	
12	R 12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	23	92%	BAIK
13	R 13	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	72%	CUKUP	
14	R 14	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	92%	BAIK	
15	R 15	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	88%	BAIK	
16	R 16	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	16	64%	CUKUP	
17	R 17	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21	84%	BAIK	
18	R 18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	20	80%	BAIK	
19	R 19	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	72%	CUKUP	
20	R 20	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	20	80%	BAIK	
21	R 21	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21	84%	BAIK		
22	R 22	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	17	68%	CUKUP	
23	R 23	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21	84%	BAIK		
24	R 24	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	88%	BAIK		
25	R 25	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	16	64%	CUKUP	
26	R 26	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	17	68%	CUKUP	
27	R 27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	20	80%	BAIK	
28	R 28	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	88%	BAIK		
29	R 29	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	68%	CUKUP	
30	R 30	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	88%	BAIK		
31	R 31	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	68%	CUKUP	
32	R 32	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	72%	CUKUP	
33	R 33	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	21	84%	BAIK	
34	R 34	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	88%	BAIK	
35	R 35	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	72%	CUKUP	
36	R 36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	20	80%	BAIK	
37	R 37	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	88%	BAIK		
38	R 38	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	23	92%	BAIK	
Jumlah		25	20	26	35	31	31	36	18	36	26	29	26	34	31	25	36	33	27	33	35	36	35	35	36	30				

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



Nomor : LB.02.02/11/.~~03~~./2022
Lampiran : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian

21 Februari 2022

Kepada Yth ;
Ibu/Bapak
Ketua Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga
di-

Tempat

Bersama ini kami hadapkan 1 (Satu) orang mahasiswa/i Program Studi Terapi Gigi Program Sarjana Terapan Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tasikmalaya Tahun Akademik 2021/2022, untuk melaksanakan penelitian pada mahasiswa klinik tingkat 2 Prodi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga.

Selanjutnya kami informasikan bahwa data tersebut akan digunakan dalam pembuatan Skripsi sebagai tugas akhir dari Pendidikan Sarjana Terapan Terapi Gigi.

Adapun nama mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Intan Indri Ardiyanti
NIM : P2.06.25.2.18.012
Tingkat/Semester : IV (Empat) / VIII (Delapan)
Judul : Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri sebagai Kontrol Infeksi Silang pada Mahasiswa Klinik Tingkat 2 Prodi D-III Kesehatan Gigi di Masa Pandemi Covid-19

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





KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL TENAGA 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



SURAT PERNYATAAN

Nomor : LB.02.02/11/.5441/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama : Rudi Triyanto, S.Si.T, MDSc
2. NIP : 196412041985031002
3. Pangkat/Gol.Ruang : Penata , III/c
4. Jabatan : Ketua Jurusan Keperawatan Gigi
Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

Menerangkan bahwa :

1. Nama : Intan Indri Ardiyanti
2. NIM : P2.06.25.2.18.012
3. Program Studi/Semester : Jurusan Keperawatan Gigi/Semester VIII
4. Kampus : Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

Benar bahwa yang tersebut di atas telah melaksanakan penelitian dalam rangka pengumpulan data untuk pembuatan Skripsi yang berjudul "Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri sebagai Kontrol Infeksi Silang pada Mahasiswa Klinik Tingkat 2 Prodi D-III Kesehatan Gigi di Masa Pandemi Covid-19" di Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.

Demikian Pernyataan ini saya buat untuk dapat dipertimbangkan sebagaimana mestinya.

Tasikmalaya, 29 Maret 2022

