

LAMPIRAN

Lampiran 01. Lembar Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing I



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
 FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/NIM : Luh Putu Yuka Chandra Astina/2118015001

Judul Skripsi : Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit Akibat Penggunaan Masker pada Mahasiswa Prodi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022

Pembimbing I/H** : Dr. dr. Ni Luh Kadek Alit Arsani, S.Ked., M. Biomed.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
1.	24/03/2022	Bimbingan mengenai judul daripada usulan skripsi, dengan hasil bimbingan berupa judul "Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit dari Penggunaan Masker Selama Pandemi COVID-19 pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022."		
2.	28/03/2022	Bimbingan mengenai BAB I serta kisi-kisi kuisioner (alat ukur penelitian) dari usulan skripsi, dengan hasil bimbingan terdapat beberapa hal yang perlu direvisi.		
3.	28/04/2022	Mengirimkan hasil revisi BAB I serta kisi-kisi kuisioner (alat ukur penelitian) yang akan digunakan.		
4.	29/05/2022	Bimbingan mengenai isi dari BAB II dan III dari usulan skripsi, dengan hasil bimbingan		



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
 FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id

		yang perlu dilakukan revisi seperti kerangka konsep serta penomoran.		
5.	02/06/2022	Bimbingan mengenai BAB II serta BAB III usulan skripsi		
6.	21/06/2022	Bimbingan mengenai BAB I, II, dan III secara keseluruhan		
7.	04/07/2022	Bimbingan revisi proposal skripsi BAB I, II dan III secara keseluruhan		
8.	10/07/2022	Bimbingan mengenai kuisisioner penelitian skripsi		
9.	14/07/2022	Bimbingan mengenai uji validitas dan uji reliabilitas kuisisioner skripsi		
10.	10/10/2022	Bimbingan mengenai kuisisioner penelitian skripsi terkait poin penelitian kuisisioner dan bimbingan terkait data penelitian		
11.	13/10/2022	Bimbingan terkait BAB IV skripsi		
12.	14/10/2022	Bimbingan terkait BAB IV, V, dan VI secara keseluruhan		
13.	19/10/2022	Bimbingan revisi terkait abstrak, IV, V, dan VI		
14.	31/10/2022	Bimbingan revisi terkait abstrak, BAB I, II, III, IV, V, dan VI secara keseluruhan		

Lampiran 02. Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing I



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
 FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id

DAFTAR HADIR MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI(TA/PA*)

Nama Mahasiswa : Luh Putu Yuka Chandra Astina
 NIM : 2118015001
 Judul Skripsi : Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit Akibat Penggunaan Masker pada Mahasiswa Prodi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022

No	Tanggal	Perihal Bimbingan/Konsultasi	Tandatangan Pembimbing
1.	24/3/2022	Bimbingan mengenai judul daripada usulan skripsi, dengan hasil bimbingan berupa judul "Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit dari Penggunaan Masker Selama Pandemi COVID-19 pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022."	<i>pa</i>
2.	28/3/2022	Bimbingan mengenai BAB I serta kisi-kisi kuisioner (alat ukur penelitian) dari usulan skripsi, dengan hasil bimbingan terdapat beberapa hal yang perlu direvisi.	<i>pa</i>
3.	28/4/2022	Mengirimkan hasil revisi BAB I serta kisi-kisi kuisioner (alat ukur penelitian) yang akan digunakan.	<i>pa</i>
4.	29/5/2022	Bimbingan mengenai isi dari BAB II dan III dari usulan skripsi, dengan hasil bimbingan yang perlu dilakukan revisi seperti kerangka konsep dan penomoran.	<i>pa</i>
5.	02/6/2022	Bimbingan mengenai BAB II serta BAB III usulan skripsi	<i>pa</i>
6.	13/6/2022	Bimbingan mengenai BAB I, II, dan III secara keseluruhan	<i>pa</i>
7.	04/07/2022	Bimbingan revisi proposal skripsi BAB I, II dan III secara keseluruhan	<i>pa</i>
8.	10/07/2022	Bimbingan mengenai kuisioner penelitian	<i>pa</i>



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

		skripsi	
9.	14/07/2022	Bimbingan mengenai uji validitas dan uji reliabilitas kuisioner skripsi	<i>ka</i>
10.	10/10/2022	Bimbingan mengenai kuisioner penelitian skripsi terkait poin penelitian kuisioner dan bimbingan terkait data penelitian	<i>ka</i>
11.	13/10/2022	Bimbingan terkait BAB IV skripsi	<i>ka</i>
12.	14/10/2022	Bimbingan terkait BAB IV, V, dan VI secara keseluruhan	<i>ka</i>
13.	19/10/2022	Bimbingan revisi terkait abstrak, IV, V, dan VI	<i>ka</i>
14.	31/10/2022	Bimbingan revisi terkait abstrak, BAB I, II, III, IV, V, dan VI secara keseluruhan	<i>ka</i>

Lampiran 03. Lembar Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing II



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id





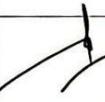

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/NIM : Luh Putu Yuka Chandra Astina/2118015001

Judul Skripsi : Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit Akibat Penggunaan

Masker pada Mahasiswa Prodi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022

Pembimbing II** : Dr. dr. Ketut Indra Purnomo, S.Ked., M.Kes.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
1.	23/03/2022	Bimbingan mengenai judul daripada usulan skripsi berupa judul "Hubungan Penggunaan Masker Dengan Kejadian <i>Mask Induced Acne</i> (Maskne) Pada Mahasiswa Angkatan 2019 Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022", dengan hasil bimbingan judul diubah.		
2.	08/04/2022	Bimbingan mengenai judul daripada usulan skripsi dengan hasil bimbingan berupa judul "Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit dari Penggunaan Masker Selama Pandemi COVID-19 pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022." serta kisi-kisi kuisisioner yang akan digunakan sebagai alat ukur dari penelitian.		
3.	19/04/2022	Bimbingan mengenai BAB I I serta kisi-kisi kuisisioner (alat ukur penelitian) dari usulan skripsi.		



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali

E-Mail : FKUndiksha@gmail.com

Laman : www.fk.undiksha.ac.id

		dengan hasil bimbingan terdapat beberapa hal yang perlu direvisi.		
4.	27/05/2022	Bimbingan mengenai BAB I yang telah direvisi, BAB II, dan III serta kisi-kisi kuisisioner, dengan hasil bimbingan terdapat beberapa hal yang perlu direvisi seperti penomoran dan kerangka konsep.		
5.	20/06/2022	Bimbingan mengenai BAB I, II, dan III secara keseluruhan		
6.	15/07/2022	Bimbingan mengenai revisi proposal skripsi BAB I, II dan III secara keseluruhan		
7.	11/09/2022	Bimbingan mengenai kuisisioner penelitian skripsi		
8.	14/10/2022	Bimbingan terkait BAB IV skripsi		
9.	7/10/2022	Bimbingan terkait revisi BAB IV		
10.	21/10/2022	Bimbingan terkait BAB V dan VI		
11.	31/10/2022	Bimbingan terkait revisi BAB IV, V, dan VI		
12.	1/11/2022	Bimbingan terkait abstrak dan BAB I, II, III, IV, V, dan VI secara keseluruhan		

Lampiran 04. Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing II



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

DAFTAR HADIR

MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSITA/PA*)

Nama Mahasiswa : Luh Putu Yuka Chandra Astina
NIM : 2118015001
Judul Skripsi : Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit Akibat Penggunaan Masker pada Mahasiswa Prodi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022

No	Tanggal	Perihal Bimbingan/Konsultasi	Tandatangan Pembimbing
1.	23/3/2022	Bimbingan mengenai judul daripada usulan skripsi berupa judul "Hubungan Penggunaan Masker Dengan Kejadian Mask Induced Acne (Maskne) Pada Mahasiswa Angkatan 2019 Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022", dengan hasil bimbingan judul diubah.	
2.	08/4/2022	Bimbingan mengenai judul daripada usulan skripsi dengan hasil bimbingan berupa judul "Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit dari Penggunaan Masker Selama Pandemi COVID-19 pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022." serta kisi-kisi kuisisioner yang akan digunakan sebagai alat ukur dari penelitian.	
3.	19/4/2022	Bimbingan mengenai BAB I I serta kisi-kisi kuisisioner (alat ukur penelitian) dari usulan skripsi, dengan hasil bimbingan terdapat beberapa hal yang perlu direvisi.	
4.	27/5/2022	Bimbingan mengenai BAB I yang telah direvisi, BAB II, dan III serta kisi-kisi kuisisioner, dengan hasil bimbingan terdapat beberapa hal yang perlu direvisi seperti penomoran dan kerangka konsep.	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

5.	20/6/2022	Bimbingan mengenai BAB I, BAB II, dan BAB III secara keseluruhan	
6.	15/07/2022	Bimbingan mengenai revisi proposal skripsi BAB I, II dan III secara keseluruhan	
7.	11/09/2022	Bimbingan mengenai kuisisioner penelitian skripsi	
8.	14/10/2022	Bimbingan terkait BAB IV skripsi	
9.	7/10/2022	Bimbingan terkait revisi BAB IV	
10.	21/10/2022	Bimbingan terkait BAB V dan VI	
11.	31/10/2022	Bimbingan terkait revisi BAB IV, V, dan VI	
12	1/11/2022	Bimbingan terkait abstrak dan BAB I, II, III, IV, V, dan VI secara keseluruhan	

Lampiran 06. Surat Ijin Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN**

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Bali, Kode Pos 81116
Email : FKUndiksha@gmail.com

Nomor	: 87/UN48.24.5/PP/2022	18 Juli 2022
Lampiran	: -	
Hal	: Permohonan Data Survey Mahasiswa Fakultas Kedokteran di Undiksha	

Yth. Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha
di
Tempat.

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat- syarat studi di Program Studi Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha diwajibkan untuk menyusun skripsi, sehubungan dengan perihal tersebut kami mohon bantuan Bapak Dekan agar mengizinkan mahasiswa di bawah ini untuk melakukan kegiatan penelitian.

Nama	: Luh Putu Yuka Chandra Astina
NIM	: 21180150015
Prodi	: Kedokteran
Fakultas	: Kedokteran
Judul Penelitian	: Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit Akibat Penggunaan Masker pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama diucapkan terimakasih.



Koordinator Prodi Kedokteran,

Dr. dr. Made Kurnia Widiastuti Giri, S.Ked., M.Kes.
NIP. 198202172008122001

Lampiran 07. Lembar Penjelasan Penelitian

Judul : Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit Akibat Penggunaan Masker pada Mahasiswa Prodi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022

Penulis : Luh Putu Yuka Chandra Astina

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran perilaku dan efek samping pada kulit, sehingga informasi yang diperoleh dari penelitian ini dapat menambah pengetahuan mengenai gambaran perilaku dan efek samping pada kulit yang timbul akibat penggunaan masker. Penelitian ini dilakukan sebagai salah satu kegiatan untuk menyelesaikan tugas akhir serta memenuhi persyaratan memperoleh gelar sarjana Kedokteran dari Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha.

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan kuesioner yang memerlukan waktu ± 7 menit untuk mengisi beberapa pertanyaan. Untuk keperluan tersebut, saya mengharapkan kesediaan Saudara/i untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Partisipasi Saudara/i dalam penelitian ini bersifat bebas tanpa ada paksaan mejadi responden atau menolak tanpa ada sanksi apapun. Kerahasiaan informasi dan identitas Saudara/i dijamin oleh peneliti dan tidak akan disebarluaskan. Setelah memahami penjelasan yang saya berikan, jika Saudara/i bersedia menjadi responden, silahkan menandatangani lembar persetujuan (*informed consent*) yang telah disediakan.

Atas perhatian dan kesediaan Saudara/i menjadi responden dalam penelitian ini, saya mengucapkan terima kasih.

Singaraja, 10 Agustus 2022
Peneliti

Luh Putu Yuka Chandra Astina
NIM. 2118015001

Lampiran 08. Lembar Persetujuan

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Angkatan :

Setelah mendapatkan penjelasan dari peneliti tentang “Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit Akibat Penggunaan Masker pada Mahasiswa Prodi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Tahun 2022”, maka dengan ini menyatakan **BERSEDIA/TIDAK BERSEDIA** *(coret yang tidak perlu) secara sadar dan sukarela untuk ikut serta berpartisipasi menjadi subjek penelitian dan dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu. Pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Singaraja, 10 Agustus 2022

Responden

()

Lampiran 09. Lembar Kuesioner

I. DATA DIRI RESPONDEN

- a) Nama :
- b) Umur :
- c) Jenis Kelamin :
- d) Angkatan :

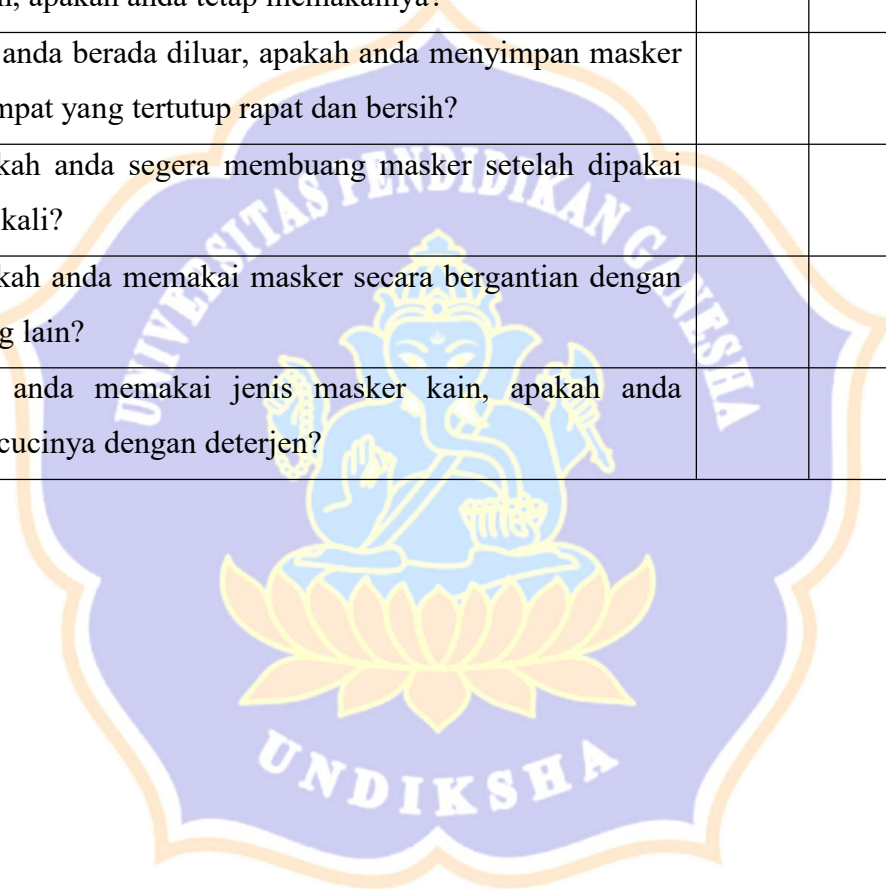
II. KUESIONER PENGGUNAAN MASKER

1. Jenis masker apakah yang paling sering anda gunakan sehari-hari :
 - a) N95
 - b) KN95
 - c) KF94
 - d) Masker Medis
 - e) Masker Scuba
 - f) Masker Kain
2. Berapa lama kah durasi anda menggunakan masker?
 - a. < dari 4 jam
 - b. 4-8 jam
 - c. > dari 8 jam

III. KUESIONER PERILAKU PENGGUNAAN MASKER

No	Pertanyaan	Selalu	Jarang	Tidak Pernah
1.	Apakah anda membersihkan atau mencuci tangan sebelum menggunakan masker?			
2.	Apakah anda selalu memakai masker baru yang bersih dan kering?			
3.	Apakah anda memakai masker hingga menutupi mulut dan hidung?			

4.	Apakah anda sering menyentuh masker saat sedang menggunakannya?			
5.	Apakah anda melepaskan masker dengan menyentuh bagian depan masker?			
6.	Apakah anda menggunakan masker lebih dari 4 jam?			
7.	Jika sudah menggunakan masker lebih dari 4 jam, apakah anda mengganti dengan masker yang baru?			
8.	Jika masker lembab atau basah karena keringat atau hujan, apakah anda tetap memakainya?			
9.	Jika anda berada diluar, apakah anda menyimpan masker ditempat yang tertutup rapat dan bersih?			
10.	Apakah anda segera membuang masker setelah dipakai satu kali?			
11.	Apakah anda memakai masker secara bergantian dengan orang lain?			
12.	Jika anda memakai jenis masker kain, apakah anda mencucinya dengan deterjen?			



Keterangan:

P1	: Selalu	: 2	P7	: Selalu	: 2
	: Jarang	: 1		: Jarang	: 1
	: Tidak	: 0		: Tidak	: 0
P2	: Selalu	: 2	P8	: Selalu	: 0
	: Jarang	: 1		: Jarang	: 1
	: Tidak	: 0		: Tidak	: 2
P3	: Selalu	: 2	P9	: Selalu	: 2
	: Jarang	: 1		: Jarang	: 1
	: Tidak	: 0		: Tidak	: 0
P4	: Selalu	: 0	P10	: Selalu	: 2
	: Jarang	: 1		: Jarang	: 1
	: Tidak	: 2		: Tidak	: 0
P5	: Selalu	: 0	P11	: Selalu	: 0
	: Jarang	: 1		: Jarang	: 1
	: Tidak	: 2		: Tidak	: 2
P6	: Selalu	: 0	P12	: Selalu	: 2
	: Jarang	: 1		: Jarang	: 1
	: Tidak	: 2		: Tidak	: 0

Pertanyaan Negatif**(P4, P5, P6, P8, P11)**

Selalu : 0

Jarang : 1

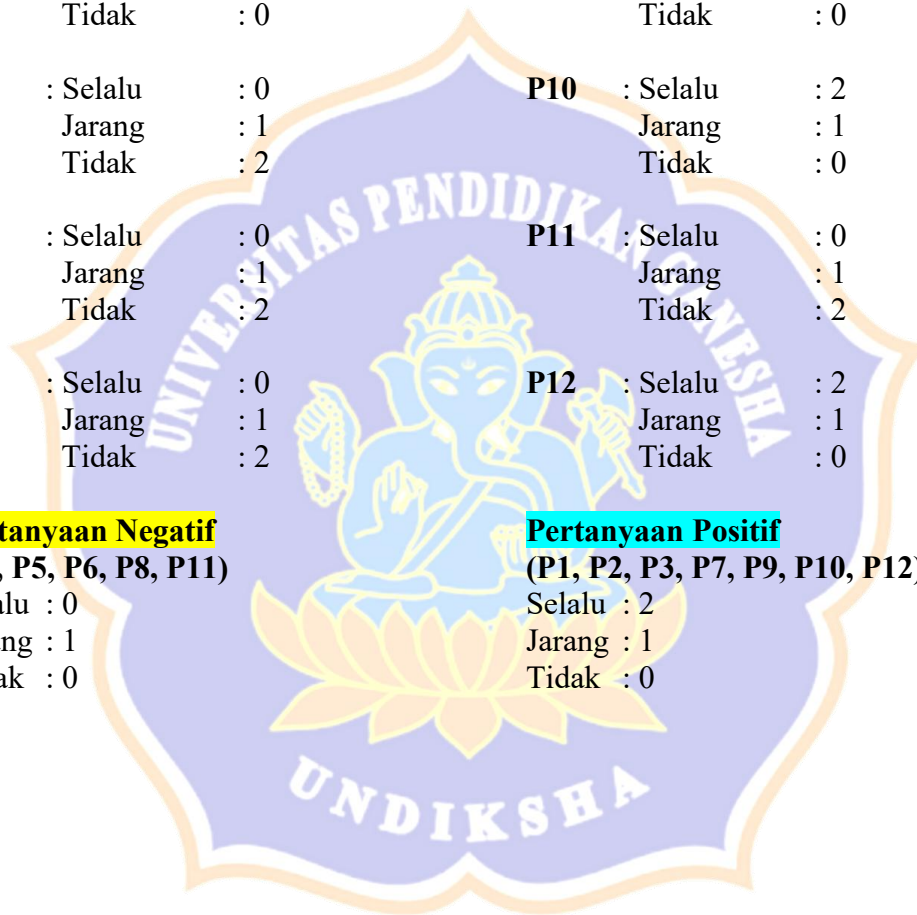
Tidak : 0

Pertanyaan Positif**(P1, P2, P3, P7, P9, P10, P12)**

Selalu : 2

Jarang : 1

Tidak : 0



IV. KUESIONER KELAINAN KULIT AKIBAT MASKER

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Timbul kemerahan pada kulit		
2.	Timbul rasa gatal pada kulit		
3.	Terasa nyeri		
4.	Kulit terasa panas		
5.	Kulit terasa terbakar		
6.	Kulit terasa kering		

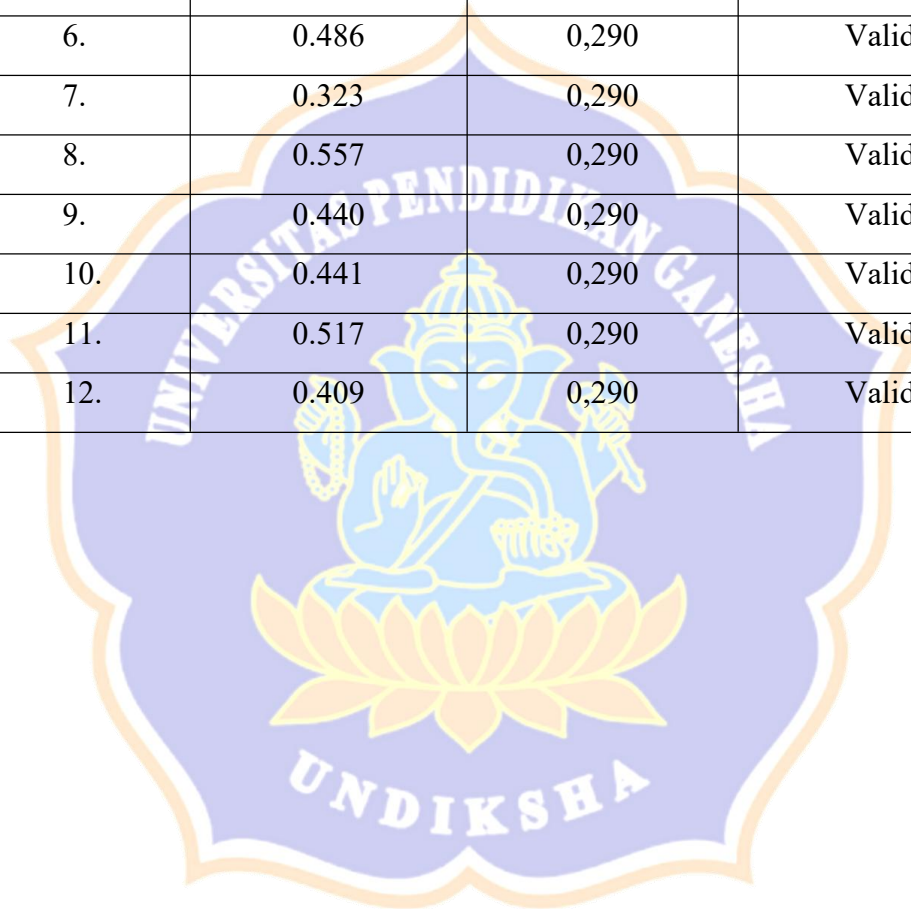
Keterangan:

- Ya : 1
- Tidak : 0



Lampiran 10. Hasil Uji Validitas Kuesioner Perilaku Penggunaan Masker

N	r-hitung	r-tabel	Kriteria
1.	0.458	0,290	Valid
2.	0.543	0,290	Valid
3.	0.593	0,290	Valid
4.	0.422	0,290	Valid
5.	0.398	0,290	Valid
6.	0.486	0,290	Valid
7.	0.323	0,290	Valid
8.	0.557	0,290	Valid
9.	0.440	0,290	Valid
10.	0.441	0,290	Valid
11.	0.517	0,290	Valid
12.	0.409	0,290	Valid



	n													
	Sig. (2-tailed)	.336	.792	.188	1.000	.435	.804	.757	.103	<.001		.281	.297	.003
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
P11	Pearson Correlation	.203	.048	.025	.200	.214	.000	-.037	.622**	.147	.166	1	.075	.517**
	Sig. (2-tailed)	.186	.759	.873	.194	.163	1.000	.810	<.001	.340	.281		.630	<.001
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
P12	Pearson Correlation	.393**	.414**	.303*	-.073	-.323*	.308*	.270	-.119	-.118	-.161	.075	1	.409**
	Sig. (2-tailed)	.008	.005	.046	.638	.033	.042	.076	.441	.446	.297	.630		.006
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
PTOTAL	Pearson Correlation	.458**	.543**	.593**	.422*	.398*	.486**	.323*	.557**	.440**	.441**	.517*	.409**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	<.001	<.001	.004	.007	<.001	.032	<.001	.003	.003	<.001	.006	
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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



Lampiran 12. Hasil Uji Validitas Kuesioner Kelainan Kulit Akibat Masker

N	r-hitung	r-tabel	Kriteria
1	0.535	0,290	Valid
2	0.594	0,290	Valid
3	0.509	0,290	Valid
4	0.702	0,290	Valid
5	0.678	0,290	Valid
6	0.519	0,290	Valid



Lampiran 13. Output Hasil Uji Validitas Kuesioner Kelainan Kulit Akibat Masker

		Correlations						
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	PTOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.321*	.242	.321*	.120	.000	.535**
	Sig. (2-tailed)		.034	.114	.034	.437	1.000	<.001
	N	44	44	44	44	44	44	44
P2	Pearson Correlation	.321*	1	-.147	.530**	.316*	.092	.594**
	Sig. (2-tailed)	.034		.340	<.001	.037	.551	<.001
	N	44	44	44	44	44	44	44
P3	Pearson Correlation	.242	-.147	1	.038	.425**	.228	.509**
	Sig. (2-tailed)	.114	.340		.807	.004	.137	<.001
	N	44	44	44	44	44	44	44
P4	Pearson Correlation	.321*	.530**	.038	1	.316*	.277	.702**
	Sig. (2-tailed)	.034	<.001	.807		.037	.068	<.001
	N	44	44	44	44	44	44	44
P5	Pearson Correlation	.120	.316*	.425**	.316*	1	.185	.678**
	Sig. (2-tailed)	.437	.037	.004	.037		.230	<.001
	N	44	44	44	44	44	44	44
P6	Pearson Correlation	.000	.092	.228	.277	.185	1	.519**
	Sig. (2-tailed)	1.000	.551	.137	.068	.230		<.001
	N	44	44	44	44	44	44	44
PTOTAL	Pearson Correlation	.535**	.594**	.509**	.702**	.678**	.519**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	44	44	44	44	44	44	44

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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



**Lampiran 14. Hasil Uji Reliabilitas dan Output Hasil Uji Reliabilitas
Kuesioner Perilaku Penggunaan Masker**

Cronbach's Alpha **N of Items**
0,628 12

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.628	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	14.07	8.484	.317	.601
P2	13.70	8.399	.436	.587
P3	13.68	8.315	.497	.580
P4	13.98	8.581	.275	.608
P5	14.30	8.353	.167	.636
P6	14.20	8.492	.364	.596
P7	14.07	8.856	.155	.628
P8	15.00	7.721	.371	.586
P9	13.82	8.571	.303	.604
P10	13.84	8.555	.302	.604
P11	15.23	8.133	.361	.591
P12	14.36	8.144	.114	.667

**Lampiran 15. Hasil Uji Reliabilitas dan Output Hasil Uji Reliabilitas
Kuesioner Kelainan Kulit Akibat Masker**

Cronbach's Alpha	N of Items
0,628	12

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.624	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1.1	2.39	2.382	.325	.592
P2.2	2.20	2.213	.356	.580
P3.3	2.14	2.353	.244	.624
P4.4	2.20	2.027	.503	.519
P5.5	2.02	2.069	.468	.534
P6.6	2.11	2.336	.256	.620

Lampiran 16. Hasil Data Pengumpulan Jawaban Kuisiner oleh Responden

Na ma	U m ur	Dengan ini saya menyatakan	Nam a	U m ur	JK	Ang kata n	Jenis Maske r	Dura si	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P 1 0	P 1 1	P 1 2	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6
DPC	21	Bersedia	DPC	21	Pere mpua n	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	0	0	0	2	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0
GAD PG	21	Bersedia	GAD PG	21	Pere mpua n	2019	KF94	4 - 8 jam	2	2	2	0	0	0	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
IGA ATD S	20	Bersedia	IGA ATD S	20	Pere mpua n	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	0	1	0	0	0	1
FH	21	Bersedia	FH	21	Laki- laki	2019	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
KUP P	21	Bersedia	KUP P	21	Pere mpua n	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	0	1	1	1	2	2	2	2	0	0	1	0	0	0	0
IBM MA W	21	Bersedia	IBM MA W	21	Laki- laki	2019	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0
KSU	21	Bersedia	KSU	21	Pere mpua n	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	0	1	1	1	1	1	2	2	0	1	0	0	0	0	1
PEA P	21	Bersedia	PEA P	21	Pere mpua n	2019	KF94	4 - 8 jam	2	2	2	1	2	0	1	2	2	2	2	2	0	1	0	1	0	1
NMA T	21	Bersedia	NMA T	21	Pere mpua n	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	2	0	1	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0	1

AV	21	Bersedia	AV	21	Pere mpua n	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	0	0	2	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	
GA WA	21	Bersedia	GA WA	21	Laki- laki	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	0	0	0	0	0		
GNA W	21	Bersedia	GNA W	21	Laki- laki	2019	Masker Medis	> dari 8 jam	2	2	2	0	0	0	2	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0		
COD	20	Bersedia	COD	20	Pere mpua n	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	0	2	2	2	2	2	2	2	0	1	0	0	1	
PCP Y	21	Bersedia	PCP Y	21	Pere mpua n	2019	KF94	< dari 4 jam	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	
NLP KISA	21	Bersedia	NLP KISA	21	Pere mpua n	2019	KF94	< dari 4 jam	1	2	2	1	0	1	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	
RF	21	Bersedia	RF	21	Laki- laki	2019	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	0	1	1	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	
HSS	21	Bersedia	HSS	21	Pere mpua n	2019	KF94	4 - 8 jam	1	2	2	1	1	0	1	2	2	2	2	1	0	0	0	0	0	0	
MHJ	21	Bersedia	MHJ	21	Laki- laki	2019	Masker Medis	< dari 4 jam	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	0	0	0	0	1	
AAN HBA	22	Bersedia	AAN HBA	22	Laki- laki	2019	KF94	< dari 4 jam	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	0	0	0	0	0	0	
KRR I	20	Bersedia	KRR I	20	Pere mpua n	2019	Masker Scuba	4 - 8 jam	2	2	2	1	2	0	1	2	2	2	2	2	2	1	0	0	0	1	
NPD ID	20	Bersedia	NPD ID	20	Pere mpua n	2019	Masker Medis	> dari 8 jam	2	2	2	1	2	0	2	2	2	2	2	2	1	0	1	0	1	0	1
AAAI	20	Bersedia	AAAI	20	Pere	2019	KF94	< dari	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	

			n																							
MSC W	21	Bersedia	MSC W	21	Laki-laki	2019	KF94	4 - 8 jam	2	2	2	0	1	0	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
WAR EP	20	Bersedia	WAR EP	20	Laki-laki	2020	KF94	> dari 8 jam	1	2	2	1	2	0	2	2	2	1	2	2	0	1	1	0	0	0
IPP	21	Bersedia	IPP	21	Laki-laki	2019	Masker Medis	< dari 4 jam	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
NPKS	21	Bersedia	NPKS	21	Pere mpua n	2019	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	0	0	1	2	2	2	1	2	2	1	1	0	0	0	0
AGP	21	Bersedia	AGP	21	Laki-laki	2019	KN95	< dari 4 jam	0	1	2	0	0	1	0	2	2	1	2	2	1	1	1	0	0	0
DGR ASP	21	Bersedia	DGR ASP	21	Laki-laki	2019	KF94	< dari 4 jam	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	0	1	0	0	0	0	1
NM WP	22	Bersedia	NM WP	22	Pere mpua n	2019	Masker Medis	< dari 4 jam	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	0	1	0	0	0	0	0
IBKB P	19	Bersedia	IBKB P	19	Laki-laki	2020	KF94	> dari 8 jam	2	2	2	1	1	0	2	2	2	2	2	2	1	1	0	0	0	1
PKS J	21	Bersedia	PKS J	21	Laki-laki	2020	KN95	4 - 8 jam	1	2	2	1	2	0	2	2	2	2	2	1	0	1	0	1	0	0
PVV W	20	Bersedia	PVV W	20	Pere mpua n	2020	KF94	4 - 8 jam	1	2	2	0	1	0	1	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0
KDC	20	Bersedia	KDC	20	Laki-laki	2020	Masker Medis	< dari 4 jam	2	2	2	0	1	1	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
NKLM	20	Bersedia	NKLM	20	Pere mpua n	2020	KF94	4 - 8 jam	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
NKADS	20	Bersedia	NKADS	20	Pere mpua n	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	2	0	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0
IWM	21	Bersedia	IWM	21	Laki-	2019	KN95	< dari	2	2	2	1	1	1	1	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0

GAJ N	20	Bersedia	GAJ N	20	Laki- laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
IKIP	20	Bersedia	IKIP	20	Laki- laki	2020	KN95	4 - 8 jam	2	2	2	0	0	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0
IPK W	21	Bersedia	IPK W	21	Laki- laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
KES	20	Bersedia	KES	20	Laki- laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	0	1	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
IMR S	20	Bersedia	IMR S	20	Laki- laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	1	0	2	2	2	2	2	0	1	1	0	1	0	1
KGD S	19	Bersedia	KGD S	19	Pere mpua n	2020	KF94	4 - 8 jam	1	2	2	0	1	1	0	2	2	2	2	0	0	1	0	1	0	1
NMR PS	20	Bersedia	NMR PS	20	Pere mpua n	2020	KF94	4 - 8 jam	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
IGH B	18	Bersedia	IGH B	18	Laki- laki	2020	Masker Medis	< dari 4 jam	1	1	2	1	1	0	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0
PKR AK	20	Bersedia	PKR AK	20	Laki- laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	2	0	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
KW MKP	19	Bersedia	KW MKP	19	Laki- laki	2020	KF94	4 - 8 jam	1	1	2	0	2	0	1	2	2	1	2	0	1	1	1	0	0	0
NPP DMK	19	Bersedia	NPP DMK	19	Pere mpua n	2020	KF94	4 - 8 jam	2	2	2	1	0	1	0	1	1	2	2	0	0	1	0	0	0	1
NKS EL	21	Bersedia	NKS EL	21	Pere mpua n	2020	Masker Medis	< dari 4 jam	2	2	2	0	1	1	2	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
IGAI P	20	Bersedia	IGAI P	20	Pere mpua n	2020	KF94	4 - 8 jam	0	2	2	0	0	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
PCC	20	Bersedia	PCC	20	Pere mpua n	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	0	1	0	1	2	2	2	2	0	0	1	0	1	0	1

IGAM	21	Bersedia	IGAM	21	Laki-laki	2020	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
NPCA	20	Bersedia	NPCA	20	Pere mpua n	2020	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
KAD	20	Bersedia	KAD	20	Pere mpua n	2020	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
AW	19	Bersedia	AW	19	Laki-laki	2020	KF94	> dari 8 jam	1	2	2	0	0	0	1	1	2	2	2	2	0	0	1	0	1	0
KDSD	21	Bersedia	KDSD	21	Pere mpua n	2020	KF94	< dari 4 jam	1	2	2	0	1	1	1	2	1	2	2	2	0	1	0	0	0	0
FA	21	Bersedia	FA	21	Laki-laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	0	1	2	0	0	0	2	1	2	1	2	0	1	1	0	0	0	1
IKAS	19	Bersedia	IKAS	19	Laki-laki	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	0	1	1	1	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
FZR	20	Bersedia	FZR	20	Pere mpua n	2021	KF94	< dari 4 jam	1	2	2	0	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
AKAMD	19	Bersedia	AKAMD	19	Pere mpua n	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	2	0	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
IWSW	18	Bersedia	IWSW	18	Laki-laki	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	0	2	2	1	1	1	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
PYHL	20	Bersedia	PYHL	20	Laki-laki	2020	KF94	4 - 8 jam	1	2	2	0	0	0	1	2	1	2	2	0	0	0	0	1	0	1
IGPAW	19	Bersedia	IGPAW	19	Laki-laki	2021	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	1	0	1	1	2	2	2	2	0	0	1	0	0	1	1
IBDB	19	Bersedia	IBDB	19	Laki-laki	2021	KF94	< dari 4 jam	1	2	2	1	2	1	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
IBM	19	Bersedia	IBM	19	Laki-	2021	Masker	< dari	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	0	0	1	0	0	0	0

IMAP	19	Bersedia	IMAP	19	Laki-laki	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	0	1	0	0	0	1
IDAAP	20	Bersedia	IDAAP	20	Pere mpua n	2021	KN95	4 - 8 jam	1	2	2	0	2	1	0	2	1	2	0	1	1	1	0	0	0	1
IGKSDP	19	Bersedia	IGKSDP	19	Laki-laki	2021	Masker Medis	> dari 8 jam	1	1	2	1	2	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	1
AANBRK	19	Bersedia	AANBRK	19	Laki-laki	2021	Masker Medis	> dari 8 jam	2	2	2	0	0	0	1	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
PAKN	19	Bersedia	PAKN	19	Pere mpua n	2021	KF94	4 - 8 jam	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	1
IBWN	20	Bersedia	IBWN	20	Laki-laki	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	0	1	0	0	0	0
KSD	19	Bersedia	KSD	19	Pere mpua n	2021	KF94	> dari 8 jam	1	2	2	1	1	0	1	2	2	2	2	2	1	1	0	0	0	1
NKDNP	19	Bersedia	NKDNP	19	Pere mpua n	2021	KF94	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
KIAS	18	Bersedia	KIAS	18	Pere mpua n	2021	KN95	> dari 8 jam	2	2	2	0	0	0	2	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
IMBCDD	20	Bersedia	IMBCDD	20	Laki-laki	2021	KF94	4 - 8 jam	1	2	2	1	1	1	0	2	1	1	2	2	0	0	0	1	0	1
AZAP	19	Bersedia	AZAP	19	Pere mpua n	2021	KF94	4 - 8 jam	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0
IKAA	19	Bersedia	IKAA	19	Laki-laki	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	1	0	1	1	1	2	2	0	1	1	0	0	0	1
MPNW	19	Bersedia	MPNW	19	Pere mpua n	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	1	0	1	2	2	2	2	2	1	0	0	0	0	0

PKK P	19	Bersedia	PKK P	19	Pere mpua n	2021	KF94	4 - 8 jam	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	0	0	0	0
IKDA	18	Bersedia	IKDA	18	Laki-laki	2021	Masker Kain	< dari 4 jam	1	1	1	1	0	0	2	1	1	2	1	1	0	0	1	0	0	1
IGA KS	19	Bersedia	IGA KS	19	Laki-laki	2021	KF94	4 - 8 jam	1	1	2	1	1	0	1	2	2	1	2	1	0	1	0	0	0	0
NPA YDT	19	Bersedia	NPA YDT	19	Pere mpua n	2021	KF94	< dari 4 jam	2	2	2	0	2	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0
GIP G	22	Bersedia	GIP G	22	Laki-laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	0	1	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0
ESD S	20	Bersedia	ESD S	20	Pere mpua n	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	1	0	1	1	1	2	2	2	0	1	0	1	0	0
ING B	19	Bersedia	ING B	19	Laki-laki	2021	Masker Medis	> dari 8 jam	1	2	2	1	2	0	1	2	2	2	2	2	1	1	0	0	0	1
GSS	19	Bersedia	GSS	19	Pere mpua n	2021	KF94	< dari 4 jam	1	1	2	1	1	0	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	1
AAA MP	19	Bersedia	AAA MP	19	Pere mpua n	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	0	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
JBY	21	Bersedia	JBY	21	Laki-laki	2019	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	2	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
NPR M	20	Bersedia	NPR M	20	Pere mpua n	2020	KF94	4 - 8 jam	1	2	2	0	0	1	2	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
GAM KD	20	Bersedia	GAM KD	20	Pere mpua n	2021	Masker Medis	> dari 8 jam	0	2	2	0	0	0	2	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
PAP R	20	Bersedia	PAP R	18	Laki-laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0

IKAP	21	Bersedia	IKAP	21	Laki-laki	2020	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	0	1	0	1	2	2	2	2	1	1	1	0	0	0	1
PWS P	20	Bersedia	PWS P	20	Laki-laki	2020	Masker Medis	< dari 4 jam	1	2	2	0	1	1	1	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
SAD D	19	Bersedia	SAD D	19	Pere mpua n	2021	KF94	4 - 8 jam	2	1	2	1	1	0	1	1	2	2	2	2	0	1	0	0	0	0
IGIJ	20	Bersedia	IGIJ	20	Laki-laki	2020	KF94	4 - 8 jam	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	0	0	1	0	0	0
NPP AS	19	Bersedia	NPP AS	19	Pere mpua n	2021	Masker Medis	4 - 8 jam	1	2	2	1	0	0	2	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
IPD M	18	Bersedia	IPD M	18	Laki-laki	2021	KF94	< dari 4 jam	1	1	2	1	0	1	1	1	2	1	2	0	0	1	0	0	0	0
PGM RS	18	Bersedia	PGM RS	18	Laki-laki	2020	KN95	4 - 8 jam	2	2	2	1	1	0	1	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
IPDP P	20	Bersedia	IPDP P	20	Laki-laki	2020	Masker Scuba	< dari 4 jam	2	1	1	0	1	0	1	0	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0



Lampiran 17. Hasil Analisis Data

```
FREQUENCIES VARIABLES=Skor
/STATISTICS=STDDEV MEAN
/ORDER=ANALYSIS.
```

Frequencies



Notes

Output Created	28-OCT-2022 15:34:43	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	160
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	<pre>FREQUENCIES VARIABLES=Skor /STATISTICS=STDDEV MEAN /ORDER=ANALYSIS.</pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,01

[DataSet0]

Statistics

Perilaku Masker		
N	Valid	160
	Missing	0
Mean		17.09
Std. Deviation		2.497

Perilaku Masker					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	8	1	.6	.6	.6
	11	3	1.9	1.9	2.5
	12	1	.6	.6	3.1
	13	10	6.3	6.3	9.4
	14	13	8.1	8.1	17.5
	15	10	6.3	6.3	23.8
	16	18	11.3	11.3	35.0
	17	31	19.4	19.4	54.4
	18	20	12.5	12.5	66.9
	19	25	15.6	15.6	82.5
	20	19	11.9	11.9	94.4
	21	8	5.0	5.0	99.4
	22	1	.6	.6	100.0
	Total		160	100.0	100.0

RECODE Skor (Lowest thru 14.5=1) (14.6 thru 19.5=2) (19.6 thru Highest=3)
INTO Katagori.

VARIABLE LABELS Katagori 'Kategori Masker'.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=Katagori

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

Notes

Output Created	28-OCT-2022 16:19:11	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	160
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=Katagori /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,01

Statistics

Kategori Masker

N	Valid	160
	Missing	0

Kategori Masker

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	28	17.5	17.5	17.5
	Cukup	104	65.0	65.0	82.5
	Baik	28	17.5	17.5	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

RECODE Jumlah_Perilaku (Lowest thru 14.5=1) (14.6 thru 19.5=2) (19.6 thru Highest=3) INTO kategori.

VARIABLE LABELS kategori 'perilaku'.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=kategori

/STATISTICS=RANGE MINIMUM MAXIMUM MODE

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies



Notes

Output Created		28-OCT-2022 19:59:45
Comments		
Input	Data	C:\Users\lca\Documents\Skrripsi\Tabulasi\punya yukaaaa.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	160
	Missing Value Handling	Definition of Missing
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=kategori /STATISTICS=RANGE MINIMUM MAXIMUM MODE /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,01

Statistics

perilaku

N	Valid	160
	Missing	0
Mode		2.00
Range		2.00
Minimum		1.00
Maximum		3.00

perilaku

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	28	17.5	17.5	17.5
	Cukup	104	65.0	65.0	82.5
	Baik	28	17.5	17.5	100.0
	Total	160	100.0	100.0	

CROSSTABS

/TABLES=JK Angkatan BY kategori
 /FORMAT=AVALUE TABLES
 /CELLS=COUNT TOTAL
 /COUNT ROUND CELL.

Crosstabs

Notes

Output Created		28-OCT-2022 20:00:45
Comments		
Input	Data	C:\Users\lca\Documents\Skrripsi\Tabulasi\punya yukaavaa.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	160
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values

		are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=JK Angkatan BY kategori /FORMAT=AVALUE TABLES /CELLS=COUNT TOTAL /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time	00:00:00,05
	Elapsed Time	00:00:00,05
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	524245

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JK * perilaku	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Angkatan * perilaku	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%

JK * perilaku Crosstabulation

			perilaku			Total
			Buruk	Cukup	Baik	
JK	Laki-Laki	Count	20	47	8	75
		% of Total	12.5%	29.4%	5.0%	46.9%
	Perempuan	Count	8	57	20	85
		% of Total	5.0%	35.6%	12.5%	53.1%
Total		Count	28	104	28	160
		% of Total	17.5%	65.0%	17.5%	100.0%

Angkatan * perilaku Crosstabulation

			perilaku			Total
			Buruk	Cukup	Baik	
Angkatan	2019	Count	5	33	11	49
		% of Total	3.1%	20.6%	6.9%	30.6%
	2020	Count	9	34	13	56
		% of Total	5.6%	21.3%	8.1%	35.0%
	2021	Count	14	37	4	55
		% of Total	8.8%	23.1%	2.5%	34.4%
Total		Count	28	104	28	160
		% of Total	17.5%	65.0%	17.5%	100.0%

CROSSTABS

/TABLES=JK Angkatan Masker Durasi_Masker kategori BY ES1 ES2 ES3 ES4 ES5 ES6

/FORMAT=AVALUE TABLES

/CELLS=COUNT TOTAL

/COUNT ROUND CELL.

Crosstabs



Notes

Output Created	28-OCT-2022 20:02:01	
Comments		
Input	Data	C:\Users\lca\Documents\Skrripsi\Tabulasi\punya yukaaaa.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	160
	Missing Value Handling	Definition of Missing
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with

		valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=JK Angkatan Masker Durasi_Masker kategori BY ES1 ES2 ES3 ES4 ES5 ES6 /FORMAT=AVALUE TABLES /CELLS=COUNT TOTAL /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time	00:00:00,09
	Elapsed Time	00:00:00,22
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	524245

Case Processing Summary

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JK * ES1	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
JK * ES2	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
JK * ES3	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
JK * ES4	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
JK * ES5	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
JK * ES6	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Angkatan * ES1	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Angkatan * ES2	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Angkatan * ES3	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Angkatan * ES4	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Angkatan * ES5	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Angkatan * ES6	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Masker * ES1	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Masker * ES2	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Masker * ES3	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Masker * ES4	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Masker * ES5	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%

Masker * ES6	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Durasi_Masker * ES1	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Durasi_Masker * ES2	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Durasi_Masker * ES3	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Durasi_Masker * ES4	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Durasi_Masker * ES5	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
Durasi_Masker * ES6	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
perilaku * ES1	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
perilaku * ES2	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
perilaku * ES3	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
perilaku * ES4	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
perilaku * ES5	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%
perilaku * ES6	160	100.0%	0	0.0%	160	100.0%

JK * ES1 Crosstabulation

		ES1		Total	
		Tidak ada efek samping	Timbul kemerahan ada kulit		
JK	Laki-Laki	Count	62	13	75
		% of Total	38.8%	8.1%	46.9%
	Perempuan	Count	62	23	85
		% of Total	38.8%	14.4%	53.1%
Total		Count	124	36	160
		% of Total	77.5%	22.5%	100.0%

JK * ES2 Crosstabulation

		ES2		Total	
		Tidak ada efek samping	Timbul rasa gatal pada kulit		
JK	Laki-Laki	Count	51	24	75
		% of Total	31.9%	15.0%	46.9%
	Perempuan	Count	54	31	85
		% of Total	33.8%	19.4%	53.1%
Total		Count	105	55	160
		% of Total	65.6%	34.4%	100.0%

JK * ES3 Crosstabulation

		ES3		Total	
		Tidak ada efek samping	Terasa nyeri		
JK	Laki-Laki	Count	68	7	75
		% of Total	42.5%	4.4%	46.9%
	Perempuan	Count	80	5	85
		% of Total	50.0%	3.1%	53.1%
Total		Count	148	12	160
		% of Total	92.5%	7.5%	100.0%

JK * ES4 Crosstabulation

		ES4		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa panas		
JK	Laki-Laki	Count	68	7	75
		% of Total	42.5%	4.4%	46.9%
	Perempuan	Count	75	10	85
		% of Total	46.9%	6.3%	53.1%
Total		Count	143	17	160
		% of Total	89.4%	10.6%	100.0%

JK * ES5 Crosstabulation

		ES5		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa terbakar		
JK	Laki-Laki	Count	74	1	75
		% of Total	46.3%	0.6%	46.9%
	Perempuan	Count	84	1	85
		% of Total	52.5%	0.6%	53.1%
Total		Count	158	2	160
		% of Total	98.8%	1.3%	100.0%

JK * ES6 Crosstabulation

		ES6		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa kering		
JK	Laki-Laki	Count	56	19	75
		% of Total	35.0%	11.9%	46.9%
	Perempuan	Count	61	24	85
		% of Total	38.1%	15.0%	53.1%
Total		Count	117	43	160
		% of Total	73.1%	26.9%	100.0%

Angkatan * ES1 Crosstabulation

		ES1		Total	
		Tidak ada efek samping	Timbul kemerahan ada kulit		
Angkatan	2019	Count	40	9	49
		% of Total	25.0%	5.6%	30.6%
	2020	Count	44	12	56
		% of Total	27.5%	7.5%	35.0%
	2021	Count	40	15	55
		% of Total	25.0%	9.4%	34.4%
Total		Count	124	36	160
		% of Total	77.5%	22.5%	100.0%

Angkatan * ES2 Crosstabulation

		ES2		Total	
		Tidak ada efek samping	Timbul rasa gatal pada kulit		
Angkatan	2019	Count	35	14	49
		% of Total	21.9%	8.8%	30.6%
	2020	Count	38	18	56
		% of Total	23.8%	11.3%	35.0%
	2021	Count	32	23	55
		% of Total	20.0%	14.4%	34.4%
Total		Count	105	55	160
		% of Total	65.6%	34.4%	100.0%

Angkatan * ES3 Crosstabulation

		ES3		Total	
		Tidak ada efek samping	Terasa nyeri		
Angkatan	2019	Count	45	4	49
		% of Total	28.1%	2.5%	30.6%
2020	Count	49	7	56	
	% of Total	30.6%	4.4%	35.0%	
2021	Count	54	1	55	
	% of Total	33.8%	0.6%	34.4%	
Total	Count	148	12	160	
	% of Total	92.5%	7.5%	100.0%	

Angkatan * ES4 Crosstabulation

		ES4		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa panas		
Angkatan	2019	Count	44	5	49
		% of Total	27.5%	3.1%	30.6%
2020	Count	47	9	56	
	% of Total	29.4%	5.6%	35.0%	
2021	Count	52	3	55	
	% of Total	32.5%	1.9%	34.4%	
Total	Count	143	17	160	
	% of Total	89.4%	10.6%	100.0%	

Angkatan * ES5 Crosstabulation

		ES5		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa terbakar		
Angkatan	2019	Count	48	1	49
		% of Total	30.0%	0.6%	30.6%
	2020	Count	56	0	56
		% of Total	35.0%	0.0%	35.0%
	2021	Count	54	1	55
		% of Total	33.8%	0.6%	34.4%
Total		Count	158	2	160
		% of Total	98.8%	1.3%	100.0%

Angkatan * ES6 Crosstabulation

		ES6		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa kering		
Angkatan	2019	Count	35	14	49
		% of Total	21.9%	8.8%	30.6%
	2020	Count	43	13	56
		% of Total	26.9%	8.1%	35.0%
	2021	Count	39	16	55
		% of Total	24.4%	10.0%	34.4%
Total		Count	117	43	160
		% of Total	73.1%	26.9%	100.0%

Masker * ES1 Crosstabulation

			ES1		Total
			Tidak ada efek samping	Timbul kemerahan ada kulit	
Masker	Masker Medis	Count	67	15	82
		% of Total	41.9%	9.4%	51.2%
	KF94	Count	48	14	62
		% of Total	30.0%	8.8%	38.8%
	KN95	Count	7	5	12
		% of Total	4.4%	3.1%	7.5%
	Masker Scuba	Count	1	2	3
		% of Total	0.6%	1.3%	1.9%
	Masker Kain	Count	1	0	1
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
Total		Count	124	36	160
		% of Total	77.5%	22.5%	100.0%

Masker * ES2 Crosstabulation

			ES2		Total
			Tidak ada efek samping	Timbul rasa gatal pada kulit	
Masker	Masker Medis	Count	59	23	82
		% of Total	36.9%	14.4%	51.2%
	KF94	Count	37	25	62
		% of Total	23.1%	15.6%	38.8%
	KN95	Count	6	6	12
		% of Total	3.8%	3.8%	7.5%
	Masker Scuba	Count	2	1	3
		% of Total	1.3%	0.6%	1.9%
	Masker Kain	Count	1	0	1
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
Total		Count	105	55	160
		% of Total	65.6%	34.4%	100.0%

Masker * ES3 Crosstabulation

		ES3		Total	
		Tidak ada efek samping	Terasa nyeri		
Masker	Masker Medis	Count	76	6	82
		% of Total	47.5%	3.8%	51.2%
	KF94	Count	58	4	62
		% of Total	36.3%	2.5%	38.8%
	KN95	Count	11	1	12
		% of Total	6.9%	0.6%	7.5%
	Masker Scuba	Count	3	0	3
		% of Total	1.9%	0.0%	1.9%
	Masker Kain	Count	0	1	1
		% of Total	0.0%	0.6%	0.6%
Total		Count	148	12	160
		% of Total	92.5%	7.5%	100.0%

Masker * ES4 Crosstabulation

		ES4		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa panas		
Masker	Masker Medis	Count	76	6	82
		% of Total	47.5%	3.8%	51.2%
	KF94	Count	55	7	62
		% of Total	34.4%	4.4%	38.8%
	KN95	Count	9	3	12
		% of Total	5.6%	1.9%	7.5%
	Masker Scuba	Count	2	1	3
		% of Total	1.3%	0.6%	1.9%
	Masker Kain	Count	1	0	1
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
Total		Count	143	17	160
		% of Total	89.4%	10.6%	100.0%

Masker * ES5 Crosstabulation

ES5 | Total

			Tidak ada efek samping	Kulit terasa terbakar	
Masker	Masker Medis	Count	81	1	82
		% of Total	50.6%	0.6%	51.2%
	KF94	Count	61	1	62
		% of Total	38.1%	0.6%	38.8%
	KN95	Count	12	0	12
		% of Total	7.5%	0.0%	7.5%
	Masker Scuba	Count	3	0	3
		% of Total	1.9%	0.0%	1.9%
	Masker Kain	Count	1	0	1
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
Total		Count	158	2	160
		% of Total	98.8%	1.3%	100.0%



Masker * ES6 Crosstabulation

			ES6		Total
			Tidak ada efek samping	Kulit terasa kering	
Masker	Masker Medis	Count	60	22	82
		% of Total	37.5%	13.8%	51.2%
	KF94	Count	47	15	62
		% of Total	29.4%	9.4%	38.8%
	KN95	Count	9	3	12
		% of Total	5.6%	1.9%	7.5%
	Masker Scuba	Count	1	2	3
		% of Total	0.6%	1.3%	1.9%
	Masker Kain	Count	0	1	1
		% of Total	0.0%	0.6%	0.6%
Total		Count	117	43	160
		% of Total	73.1%	26.9%	100.0%

Durasi_Masker * ES1 Crosstabulation

ES1

Total

			Tidak ada efek samping	Timbul kemerahan ada kulit	
Durasi_Masker	< dari 4 jam	Count	46	10	56
		% of Total	28.7%	6.3%	35.0%
4 - 8 jam	Count	69	21	90	
	% of Total	43.1%	13.1%	56.3%	
> dari 8 jam	Count	9	5	14	
	% of Total	5.6%	3.1%	8.8%	
Total	Count	124	36	160	
	% of Total	77.5%	22.5%	100.0%	

Durasi_Masker * ES2 Crosstabulation

			ES2		
			Tidak ada efek samping	Timbul rasa gatal pada kulit	Total
Durasi_Masker	< dari 4 jam	Count	41	15	56
		% of Total	25.6%	9.4%	35.0%
4 - 8 jam	Count	59	31	90	
	% of Total	36.9%	19.4%	56.3%	
> dari 8 jam	Count	5	9	14	
	% of Total	3.1%	5.6%	8.8%	
Total	Count	105	55	160	
	% of Total	65.6%	34.4%	100.0%	

Durasi_Masker * ES3 Crosstabulation

ES3

Total

		Tidak ada efek samping		Terasa nyeri	
Durasi_Masker	< dari 4 jam	Count	51	5	56
		% of Total	31.9%	3.1%	35.0%
	4 - 8 jam	Count	84	6	90
		% of Total	52.5%	3.8%	56.3%
	> dari 8 jam	Count	13	1	14
		% of Total	8.1%	0.6%	8.8%
Total	Count	148	12	160	
	% of Total	92.5%	7.5%	100.0%	

Durasi_Masker * ES4 Crosstabulation

		ES4		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa panas		
Durasi_Masker	< dari 4 jam	Count	52	4	56
		% of Total	32.5%	2.5%	35.0%
	4 - 8 jam	Count	79	11	90
		% of Total	49.4%	6.9%	56.3%
	> dari 8 jam	Count	12	2	14
		% of Total	7.5%	1.3%	8.8%
Total	Count	143	17	160	
	% of Total	89.4%	10.6%	100.0%	

Durasi_Masker * ES5 Crosstabulation

ES5

Total

			Tidak ada efek samping	Kulit terasa terbakar	
Durasi_Masker	< dari 4 jam	Count	55	1	56
		% of Total	34.4%	0.6%	35.0%
4 - 8 jam	4 - 8 jam	Count	89	1	90
		% of Total	55.6%	0.6%	56.3%
> dari 8 jam	> dari 8 jam	Count	14	0	14
		% of Total	8.8%	0.0%	8.8%
Total	Total	Count	158	2	160
		% of Total	98.8%	1.3%	100.0%

Durasi_Masker * ES6 Crosstabulation

			ES6		
			Tidak ada efek samping	Kulit terasa kering	Total
Durasi_Masker	< dari 4 jam	Count	44	12	56
		% of Total	27.5%	7.5%	35.0%
4 - 8 jam	4 - 8 jam	Count	66	24	90
		% of Total	41.3%	15.0%	56.3%
> dari 8 jam	> dari 8 jam	Count	7	7	14
		% of Total	4.4%	4.4%	8.8%
Total	Total	Count	117	43	160
		% of Total	73.1%	26.9%	100.0%



perilaku * ES1 Crosstabulation

ES1

Total

		ES1		Total	
		ES1			
		Tidak ada efek samping	Timbul kemerahan ada kulit		
perilaku	Buruk	Count	20	8	28
		% of Total	12.5%	5.0%	17.5%
	Cukup	Count	82	22	104
		% of Total	51.2%	13.8%	65.0%
	Baik	Count	22	6	28
		% of Total	13.8%	3.8%	17.5%
Total		Count	124	36	160
		% of Total	77.5%	22.5%	100.0%

perilaku * ES2 Crosstabulation

		ES2		Total	
		ES2			
		Tidak ada efek samping	Timbul rasa gatal pada kulit		
perilaku	Buruk	Count	16	12	28
		% of Total	10.0%	7.5%	17.5%
	Cukup	Count	70	34	104
		% of Total	43.8%	21.3%	65.0%
	Baik	Count	19	9	28
		% of Total	11.9%	5.6%	17.5%
Total		Count	105	55	160
		% of Total	65.6%	34.4%	100.0%

perilaku * ES3 Crosstabulation

ES3

Total

		Tidak ada efek samping		Terasa nyeri	
perilaku	Buruk	Count	25	3	28
		% of Total	15.6%	1.9%	17.5%
	Cukup	Count	99	5	104
		% of Total	61.9%	3.1%	65.0%
	Baik	Count	24	4	28
		% of Total	15.0%	2.5%	17.5%
Total		Count	148	12	160
		% of Total	92.5%	7.5%	100.0%

perilaku * ES4 Crosstabulation

		ES4		Total	
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa panas		
perilaku	Buruk	Count	25	3	28
		% of Total	15.6%	1.9%	17.5%
	Cukup	Count	92	12	104
		% of Total	57.5%	7.5%	65.0%
	Baik	Count	26	2	28
		% of Total	16.3%	1.3%	17.5%
Total		Count	143	17	160
		% of Total	89.4%	10.6%	100.0%



perilaku * ES5 Crosstabulation

ES5

Total

		ES6		Total
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa terbakar	
perilaku	Buruk	Count	28	28
		% of Total	17.5%	17.5%
	Cukup	Count	102	104
		% of Total	63.7%	65.0%
	Baik	Count	28	28
		% of Total	17.5%	17.5%
Total		Count	158	160
		% of Total	98.8%	100.0%

perilaku * ES6 Crosstabulation

		ES6		Total
		Tidak ada efek samping	Kulit terasa kering	
perilaku	Buruk	Count	17	28
		% of Total	10.6%	17.5%
	Cukup	Count	82	104
		% of Total	51.2%	65.0%
	Baik	Count	18	28
		% of Total	11.3%	17.5%
Total		Count	117	160
		% of Total	73.1%	100.0%

FREQUENCIES VARIABLES=ES
/STATISTICS=RANGE MINIMUM MAXIMUM MODE

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

Notes		
Output Created		29-OCT-2022 11:56:41
Comments		
Input	Data	C:\Users\lca\Documents\Skrripsi\Tabulasi\punya yukaaaa.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	160
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=ES /STATISTICS=RANGE MINIMUM MAXIMUM MODE /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,01

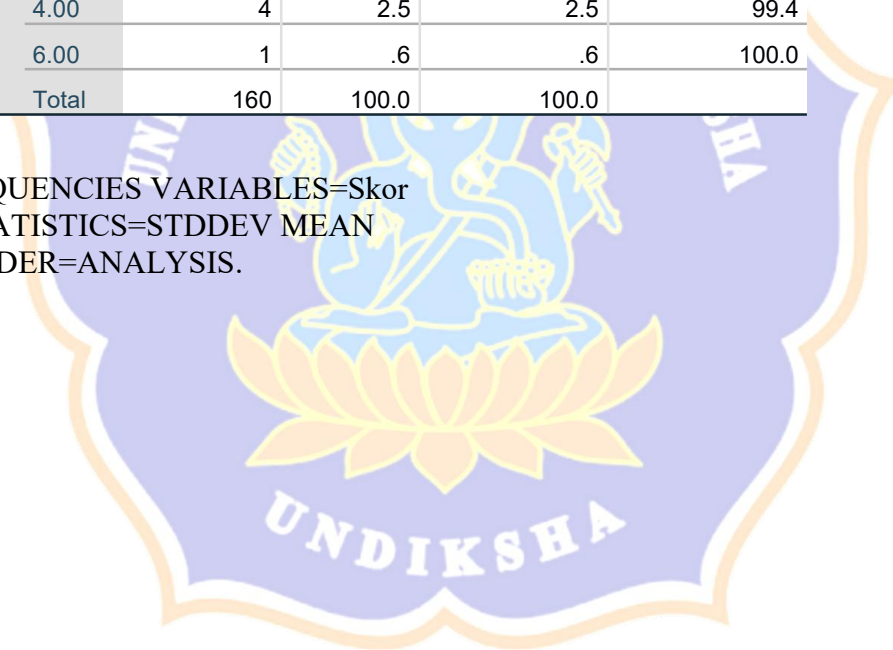
Statistics

Total Efek

N	Valid	160
	Missing	0
Mode		.00
Range		6.00
Minimum		.00
Maximum		6.00

		Total Efek			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	.00	81	50.6	50.6	50.6
	1.00	26	16.3	16.3	66.9
	2.00	27	16.9	16.9	83.8
	3.00	21	13.1	13.1	96.9
	4.00	4	2.5	2.5	99.4
	6.00	1	.6	.6	100.0
	Total		160	100.0	100.0

FREQUENCIES VARIABLES=Skor
 /STATISTICS=STDDEV MEAN
 /ORDER=ANALYSIS.



Frequencies

Notes

Output Created	28-OCT-2022 15:34:43	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	160
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=Skor /STATISTICS=STDDEV MEAN /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,01

[DataSet0]

Statistics

Perilaku Masker		
N	Valid	160
	Missing	0
Mean	17.09	
Std. Deviation	2.497	

Perilaku Masker

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	8	1	.6	.6	.6
	11	3	1.9	1.9	2.5
	12	1	.6	.6	3.1
	13	10	6.3	6.3	9.4
	14	13	8.1	8.1	17.5
	15	10	6.3	6.3	23.8
	16	18	11.3	11.3	35.0
	17	31	19.4	19.4	54.4
	18	20	12.5	12.5	66.9
	19	25	15.6	15.6	82.5
	20	19	11.9	11.9	94.4
	21	8	5.0	5.0	99.4
	22	1	.6	.6	100.0
Total		160	100.0	100.0	



RECODE Skor (Lowest thru 14.5=1) (14.6 thru 19.5=2) (19.6 thru Highest=3)
 INTO Katagori.

VARIABLE LABELS Katagori 'Kategori Masker'.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=Katagori

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

Notes		
Output Created		28-OCT-2022 16:19:11
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	160
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=Katagori /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,01



Statistics

Kategori Masker

N	Valid	160
	Missing	0

Kategori Masker

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	28	17.5	17.5	17.5
	Cukup	104	65.0	65.0	82.5
	Baik	28	17.5	17.5	100.0
	Total	160	100.0	100.0	



Frequencies

Notes

Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	165
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		<pre> FREQUENCIES VARIABLES=Timbul_Kemerahan_Pada_Kulit Rasa_Gatal_pada_Kulit_Terasa_Nyeri Kulit_Terasa_Panas Kulit_Terasa_Terbakar_Kulit_Terasa_Kering Efek_Samping /BARChart FREQ /ORDER=ANALYSIS. </pre>
Resources	Processor Time	00:00:04,39
	Elapsed Time	00:00:03,06



Statistics

		Timbul_Kemerahan_Pada_Kulit	Rasa_Gatal_pada_Kulit	Terasa_Nyeri	Kulit_Terasa_Panas	Kulit_Terasa_Terbakar	Kulit_Terasa_Kering	Efek_Samping
N	Valid	160	160	160	160	160	160	165
	Missing	5	5	5	5	5	5	0

Frequency Table

Timbul_Kemerahan_Pada_Kulit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada	124	75,2	77,5	77,5
	Ada	36	21,8	22,5	100,0
	Total	160	97,0	100,0	
Missing	System	5	3,0		
Total		165	100,0		

Rasa_Gatal_pada_Kulit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada	105	63,6	65,6	65,6
	Ada	55	33,3	34,4	100,0
	Total	160	97,0	100,0	
Missing	System	5	3,0		
Total		165	100,0		

Terasa_Nyeri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada	148	89,7	92,5	92,5
	Ada	12	7,3	7,5	100,0
	Total	160	97,0	100,0	
Missing	System	5	3,0		
Total		165	100,0		

Kulit_Terasa_Panas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada	143	86,7	89,4	89,4
	Ada	17	10,3	10,6	100,0
	Total	160	97,0	100,0	
Missing	System	5	3,0		
Total		165	100,0		

Kulit_Terasa_Terbakar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada	158	95,8	98,8	98,8
	Ada	2	1,2	1,3	100,0
	Total	160	97,0	100,0	
Missing	System	5	3,0		
Total		165	100,0		

Kulit_Terasa_Kering

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada	117	70,9	73,1	73,1
	Ada	43	26,1	26,9	100,0
	Total	160	97,0	100,0	
Missing	System	5	3,0		
Total		165	100,0		

Efek_Samping

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Timbul Kemerahan pada Kulit	36	21,8	21,8	21,8
	Timbul Rasa Gatal pada Kulit	55	33,3	33,3	55,2
	Terasa Nyeri	12	7,3	7,3	62,4
	Kulit Terasa Panas	17	10,3	10,3	72,7
	Kulit Terasa Terbakar	2	1,2	1,2	73,9
	Kulit Terasa Kering	43	26,1	26,1	100,0
	Total	165	100,0	100,0	

Lampiran 18. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



Luh Putu Yuka Chandra Astina lahir di Denpasar pada tanggal 18 Juni 2001. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Alm. I Made Budi Astina dan Ibu Enik Rahayu. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis beralamat tempat tinggal di Jalan Griya Anyar Nomor 303, Br.Kajeng, Pemogan, Denpasar Selatan. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Kristen Harapan pada tahun 2007, menyelesaikan pendidikan menengah pertama di SMP Negeri 3 Denpasar pada tahun 2016, dan menyelesaikan pendidikan menengah atas di SMA Negeri 1 Denpasar pada tahun 2019, dan melanjutkan pendidikan strata 1 di Program Studi Kedokteran, Fakultas Kedokteran Pendidikan Ganesha, dan pada akhir tahun 2022 penulis sudah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Gambaran Perilaku dan Efek Samping pada Kulit Akibat Penggunaan Masker pada Mahasiswa Prodi Kedokteran Tahun 2022”. Selanjutnya mulai tahun 2019 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program S1 Kedokteran di Universitas Pendidikan Ganesha.