



LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian

FAKULTAS KEDOKTERAN		 Unika SOEGIJAPRANATA
<small>Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234 Telp. (024) 8441555,8505003(hunting) Fax.(024) 8415429 - 8445265 e-mail:unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id</small>		
Nomor	: 00268/B.7.3/FK/VII/2022	22-Jul-22
Lampiran	: -	
Perihal	: Permohonan Ijin Mencari Data	
 Kepada Yth Bapak/Ibu Skin's Essential Clinic (SEC) di Tempat		
Dengan Hormat,		
Melalui surat ini kami memberitahukan bahwa mahasiswa Fakultas Kedokteran Unika Soegijapranata dibawah ini bermaksud mengadakan penelitian/ mencari data untuk keperluan skripsi.		
Nama	: Risto Adipatra	
NIM	: 19.P1.0013	
Alamat	: Karangrejo Kost Griya Sa&Fam	
Judul Penelitian	: "Karakteristik Skar Akne pada Pasien di Skin's Essential Clinic (SEC) Semarang"	
Dosen Pembimbing	: 1. dr. Aprilia Karen Mandagie, Sp.KK. 2. -	
Waktu Penelitian	: Juli-Desember 2022	
Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon kiranya dapat diberikan ijin kepada mahasiswa yang bersangkutan untuk mengadakan penelitian/mencari data di Instasi/Perusahaan yang Bapak/Ibu pimpin.		
Hormat kami Ka. Prodi Kedokteran		
 dr. F. Pramesshinta Hardimarta, M.Si.Med		

Lampiran 2 Surat Persetujuan Etik Penelitian



MEDICAL AND HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE (MHREC)
FACULTY OF MEDICINE, PUBLIC HEALTH AND NURSING
UNIVERSITAS GADJAH MADA – DR. SARDJITO GENERAL HOSPITAL



ETHICS COMMITTEE APPROVAL

Ref. No. : KE/FK/1597/EC/2022

Title of the Research Protocol : Hubungan Antara Perilaku, Pengobatan Medis dan Pengetahuan Terhadap Kejadian *Acne Scar* pada Pasien *Skin's Essential Clinic* Semarang

Document(s) Approved and version : 1. Study Protocol version 01 2022
2. Information for Subjects version 01 2022
3. Informed consent form version 01 2022

Principle Investigator : Risto Adiparta

Participating Investigator(s) : 1. dr. Aprilia Karen Mandagie, Sp.KK.
2. dr. Alberta Widya Kristanti, Sp.THT-KL.

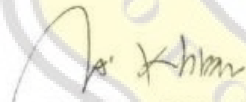
Date of Approval : 16 DEC 2022
(Valid for one year beginning from the date of approval)


Institution(s)/place(s) of research : *Skin's Essential Clinic* (SEC) Semarang

The Medical and Health Research Ethics Committee (MHREC) states that the document above meets the ethical principle outlined in the International and National Guidelines on ethical standards and procedures for researches with human beings.

The Medical and Health Research Ethics Committee (MHREC) has the right to monitor the research activities at any time.

The investigator(s) is/are obliged to submit:
 Progress report as a continuing review (state its due time)
 Report of any serious adverse events (SAE)
 Final report upon the completion of the study


Prof. dr. Tri Wibawa, Ph.D., Sp.MK(K).
Panel's chairperson


dr. Yana Supriatna, Sp.Rad(K), Ph.D.
Panel's secretary

P.S: This letter uses signature scan of the panel's chairperson and Secretary of the Ethics Committee. The hardcopy official letter with authority's signature will be issued when it is possible and are kept as an archive of the Ethics Committee

Validation number :
639be50940911
(<http://komisietik.fk.ugm.ac.id/validasi>)



Recognized by Forum for Ethical Review Committees in Asia and the Western Pacific (FERCAP)
15-Dec-22

Lampiran 3 Lembar Penjelasan kepada Calon Subjek

Saya, Risto Adiparta dari Fakultas Kedokteran Universitas Katolik Soegijapranata akan melakukan penelitian yang berjudul Hubungan Antara Perilaku, Pengobatan Medis dan Pengetahuan Terhadap Kejadian *Acne Scar* pada Pasien *Skin's Essential Clinic* Semarang

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara perilaku, pengetahuan dan Pengobatan Medis terhadap kejadian *acne scar* pada pasien di *Skin's Essential Clinic* Semarang

Tim peneliti mengajak saudara/saudari untuk ikut serta dalam penelitian ini. Penelitian ini membutuhkan sekitar 48 subyek penelitian, dengan jangka waktu keikutsertaan masing-masing subyek sekitar dua minggu.

A. Kesukarelaan untuk ikut penelitian

Anda bebas memilih keikutsertaan dalam penelitian ini tanpa ada paksaan. Bila Anda sudah memutuskan untuk ikut, Anda juga bebas untuk mengundurkan diri/ berubah pikiran setiap saat tanpa dikenai denda atau pun sanksi apapun.

B. Prosedur Penelitian

Apabila Anda bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, Anda diminta menandatangani lembar persetujuan ini rangkap dua, satu untuk Anda simpan, dan satu untuk untuk peneliti. Prosedur selanjutnya adalah:

1. Anda akan diminta untuk menandatangani lembar persetujuan.
2. Anda diminta mengisi kuesioner dengan jujur sesuai kondisi diri anda.
3. Peneliti mengolah data kuesioner dengan bantuan rekam medis yang ada.

C. Kewajiban subyek penelitian

Sebagai subyek penelitian, saudara berkewajiban mengikuti aturan atau petunjuk penelitian seperti yang tertulis di atas. Bila ada yang belum jelas, saudara bisa bertanya lebih lanjut kepada peneliti.

D. Manfaat

Keuntungan yang Anda dapatkan adalah Anda dapat mengetahui diagnosis pada kulit wajah Anda.

E. Kerahasiaan

Seluruh informasi yang Anda berikan terkait identitas dan jawaban mengenai penelitian akan dijaga kerahasiaannya dan hanya diketahui oleh peneliti. Serta hasil penelitian akan dipublikasikan tanpa identitas subjek penelitian.

F. Kompensasi

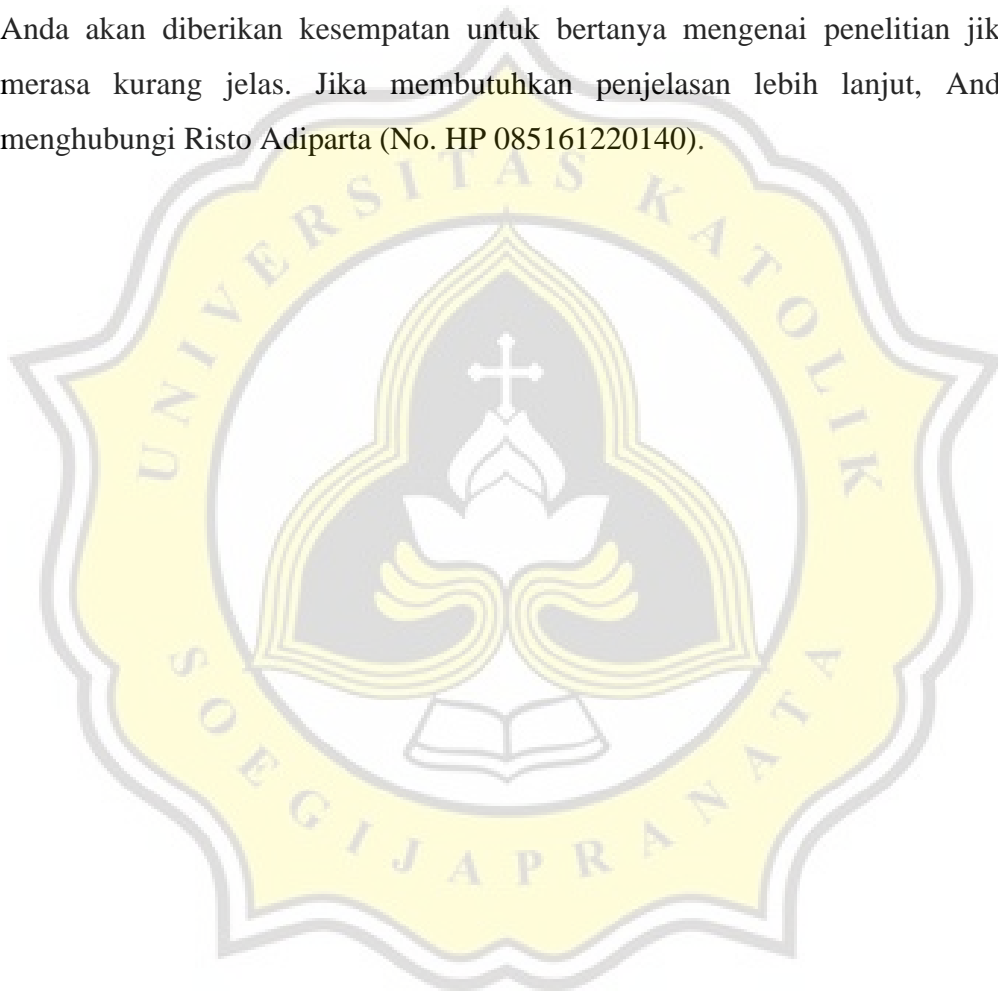
Anda akan mendapatkan kompensasi berupa *souvenir*.

G. Pembiayaan

Semua biaya yang terkait penelitian akan ditanggung oleh peneliti.

H. Informasi Tambahan

Anda akan diberikan kesempatan untuk bertanya mengenai penelitian jika masih merasa kurang jelas. Jika membutuhkan penjelasan lebih lanjut, Anda dapat menghubungi Risto Adiparta (No. HP 085161220140).



Lampiran 4 Informed Consent

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN UNTUK IKUT SERTA DALAM PENELITIAN
(*INFORMED CONSENT*)

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Usia :

Alamat :

Jenis Kelamin :

Dengan sesungguhnya menyatakan bahwa :

Setelah mendapat keterangan tentang tujuan dan manfaat dilakukan penelitian tersebut, maka saya setuju ikut berpartisipasi dalam penelitian yang berjudul: “Hubungan Antara Perilaku, Pengobatan Medis dan Pengetahuan terhadap Kejadian *Acne Scar* pada Pasien *Skin’s Essential Clinic* Semarang”

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sesungguhnya tanpa paksaan.

Responden

Semarang , Desember 2022

Lampiran 5 Lembar Kuesioner

Kuesioner Penelitian Hubungan Antara Perilaku, Pengobatan Medis dan Pengetahuan terhadap Kejadian *Acne Scar* pada Pasien *Skin's Essential Clinic* Semarang

Data Pribadi Responden

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Nomor Telpon :

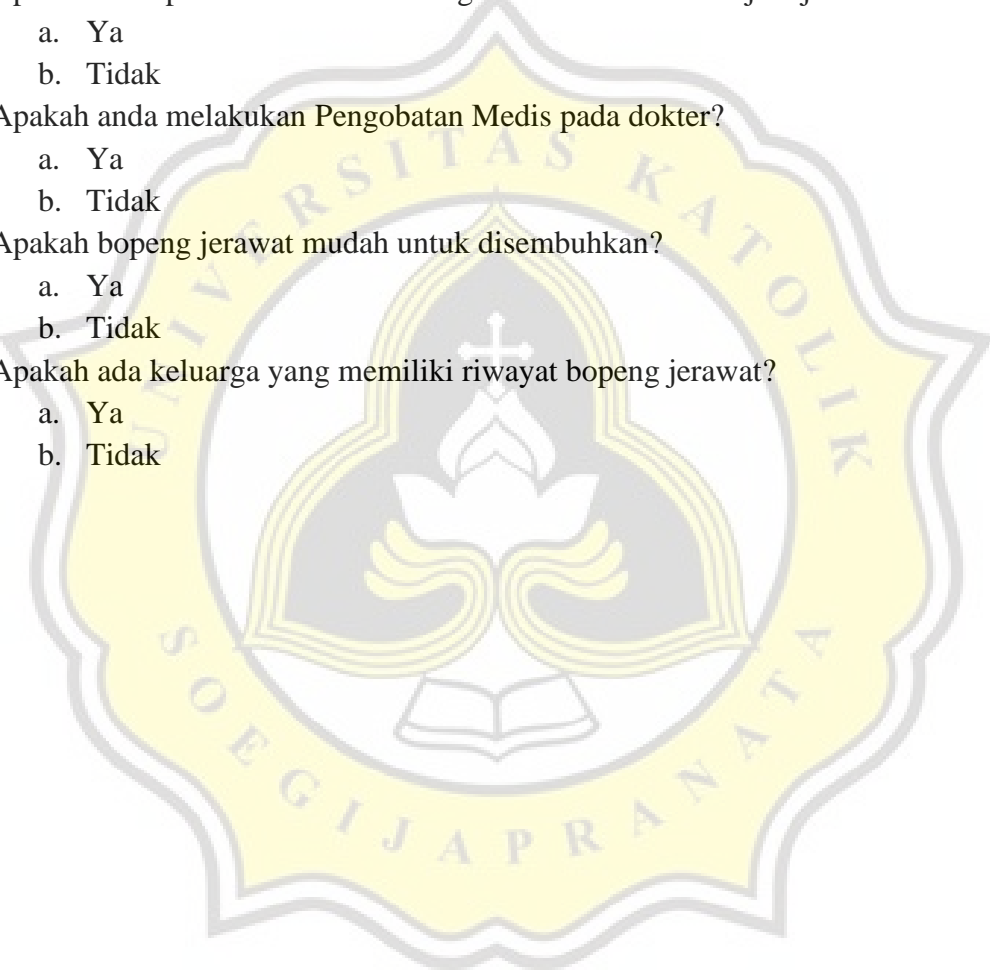
PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Responden diwajibkan untuk mengisi data diri pada kuesioner dengan jujur dan lengkap
2. Responden diwajibkan untuk menjawab pertanyaan yang tertera dengan benar
3. Responden menjawab dengan memilih salah satu jawaban dengan memberikan tanda (X) pada jawaban yang diinginkan

Pertanyaan

1. Menurut anda, Apa yang dimaksud dengan bopeng jerawat?
 - a. Pernah mengalami jerawat sebelumnya lalu menjadi bekas yang berwarna
 - b. Pernah mengalami jerawat sebelumnya lalu menjadi bekas perubahan pada tekstur kulit
2. Apakah menurut anda memencet jerawat dengan tangan kotor dapat menyebabkan bopeng jerawat?
 - a. Ya
 - b. Tidak
3. Apakah anda mengetahui tentang bopeng jerawat?
 - a. Ya
 - b. Tidak
4. Apakah bopeng jerawat merupakan bekas luka akibat dari jerawat?
 - a. Ya
 - b. Tidak
5. Apakah paparan sinar matahari dapat berpengaruh dengan timbulnya bopeng jerawat?
 - a. Ya
 - b. Tidak

6. Apakah faktor genetik berpengaruh terhadap timbulnya bopeng jerawat?
 - a. Ya
 - b. Tidak
7. Apakah anda pernah mengalami atau menderita jerawat?
 - a. Ya
 - b. Tidak
8. Apakah anda melakukan manipulasi seperti memencet, mencubit, mencungkil, menggaruk terhadap jerawat tersebut?
 - a. Ya
 - b. Tidak
9. Apakah anda pernah melakukan Pengobatan Medis saat terjadi jerawat?
 - a. Ya
 - b. Tidak
10. Apakah anda melakukan Pengobatan Medis pada dokter?
 - a. Ya
 - b. Tidak
11. Apakah bopeng jerawat mudah untuk disembuhkan?
 - a. Ya
 - b. Tidak
12. Apakah ada keluarga yang memiliki riwayat bopeng jerawat?
 - a. Ya
 - b. Tidak



Lampiran 6 Uji Validitas dan Reabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.826	12

Correlations

		Total
P1	Pearson Correlation	.345*
	Sig. (2-tailed)	.011
	N	42
P2	Pearson Correlation	.674*
	Sig. (2-tailed)	.003
	N	42
P3	Pearson Correlation	.346*
	Sig. (2-tailed)	.010
	N	42
P4	Pearson Correlation	.674*
	Sig. (2-tailed)	.003
	N	42
P5	Pearson Correlation	.829**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	42
P6	Pearson Correlation	.898**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	42

P7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.476** .000 42
P8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.751** .001 42
P9	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.389* .004 42
P10	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.348* .021 42
P11	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.579** .000 42
P12	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.432** .001 54

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

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

Lampiran 7 Hasil Uji Analisis Univariat

Jenis Scar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rolling	15	31.3	31.3	31.3
	Boxcar	16	33.3	33.3	64.6
	Icepick	17	35.4	35.4	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Pengetahuan Terhadap *Acne Scar*

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup	23	47.9	47.9	47.9
	Baik	25	52.1	52.1	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Perilaku yang Menimbulkan Terjadinya *Acne Scar*

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	21	43.8	43.8	43.8
	Ya	27	56.3	56.3	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Pengobatan Medis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	18	37.5	37.5	37.5
	Ya	30	62.5	62.5	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Lampiran 8 Hasil Uji Analisis Bivariat *Chi-Square*

a. Pengetahuan Terhadap Terjadinya *Acne Scar*

Crosstab

			Jenis scar			Total
			Rolling	Boxcar	Icepick	
Pengetahuan terhadap acne scar	Cukup	Count	9	10	4	23
		Expected Count	7.2	7.7	8.1	23.0
	Baik	Count	6	6	13	25
		Expected Count	7.8	8.3	8.9	25.0
Total		Count	15	16	17	48
		Expected Count	15.0	16.0	17.0	48.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.292 ^a	2	.043
Likelihood Ratio	6.548	2	.038
Linear-by-Linear Association	4.364	1	.037
N of Valid Cases	48		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.19.

b. Perilaku yang Menimbulkan Terjadinya *Acne Scar* dengan Terjadinya *Acne Scar*

Crosstab

			Jenis scar			Total
			Rolling	Boxcar	Icepick	
Perilaku yang menimbulkan terjadinya acne scar	Tidak	Count	10	7	4	21
		Expected Count	6.6	7.0	7.4	21.0
	Ya	Count	5	9	13	27
		Expected Count	8.4	9.0	9.6	27.0
Total		Count	15	16	17	48
		Expected Count	15.0	16.0	17.0	48.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.026 ^a	2	.049
Likelihood Ratio	6.214	2	.045
Linear-by-Linear Association	5.892	1	.015
N of Valid Cases	48		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.56.

c. Pengobatan Medis terhadap Terjadinya *Acne Scar*

Crosstab

			Jenis scar			Total
			Rolling	Boxcar	Icepick	
Pengobatan Medis	Tidak	Count	9	6	3	18
		Expected Count	5.6	6.0	6.4	18.0
	Ya	Count	6	10	14	30
		Expected Count	9.4	10.0	10.6	30.0
Total		Count	15	16	17	48
		Expected Count	15.0	16.0	17.0	48.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.099 ^a	2	.047
Likelihood Ratio	6.306	2	.043
Linear-by-Linear Association	5.964	1	.015
N of Valid Cases	48		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.63.

Lampiran 9 Dokumentasi



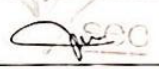


Lampiran 10 Logbook Penelitian

LOGBOOK PENELITIAN SKRIPSI MAHASISWA

NAMA: Risto Akparea

NIM: 19 01 0013

JUDUL PENELITIAN: Hubungan Antara Perilaku, Pengobatan Medis dan Pengetahuan Terhadap Kejadian Acne Scar pada Pasien
 HARAP TULIS TANGAN (TIDAK DIKETIK) DAN LAMPIRKAN DATA PENELITIAN YANG DIAMBIL Skin's Essential Clinic Semarang

HARI/TANGGAL	URAIAN KEGIATAN	PARAF PENANGGUNG JAWAB DATA DENGAN CAP FASKES/PRODI YANG DI TELITI
Rabu / 3 Nov 2022	• Uji Validitas dan reliabilitas kuesioner pada pasien di Skin's Essential Clinic Semarang	
Jumat /14/11/22	• Pengambilan data kuesioner pada pasien di Skin's Essential Clinic Semarang	
Senin / 2 Januari 2023	• Pengambilan data kuesioner pada pasien di Skin's Essential Clinic Semarang	



Lampiran 11 Coding Pengetahuan

Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	Total	Persentase	Interpretasi	Coding
AN	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	11	78.57%	Baik	3
IKR	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	9	64.29%	Cukup	2
IS	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	9	64.29%	Cukup	2
CM	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
TVT	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	11	78.57%	Baik	3
RI	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	10	71.43%	Baik	3
MW	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	12	85.71%	Baik	3
MP	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
SE	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	8	57.14%	Cukup	2
MS	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	11	78.57%	Baik	3
KW	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	9	64.29%	Cukup	2
CW	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	50.00%	Cukup	2
FPW	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	12	85.71%	Baik	3
YZA	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	13	92.86%	Baik	3
SWA	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	8	57.14%	Cukup	2
SP	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	10	71.43%	Baik	3
NPH	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	9	64.29%	Cukup	2
LH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	50.00%	Cukup	2
KK	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	12	85.71%	Baik	3
PDA	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
NL	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	13	92.86%	Baik	3
DSK	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
MD	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	11	78.57%	Baik	3
DY	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	10	71.43%	Baik	3
RBS	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	11	78.57%	Baik	3
SW	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	9	64.29%	Cukup	2
RNP	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	11	78.57%	Baik	3

YM	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
PBA	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	12	85.71%	Baik	3
IA	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	11	78.57%	Baik	3
TS	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	9	64.29%	Cukup	2
VJ	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
IRA	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	12	85.71%	Baik	3
IA	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	12	85.71%	Baik	3
IEW	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	13	92.86%	Baik	3
ARD	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	12	85.71%	Baik	3
HWI	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
RP	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
RNS	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
NH	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	13	92.86%	Baik	3
VW	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	2	11	78.57%	Baik	3
SS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	50.00%	Cukup	2
OJG	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	14	100.00%	Baik	3
NPP	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	10	71.43%	Baik	3
AN	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	11	78.57%	Baik	3
YMA	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	8	57.14%	Cukup	2
BSP	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	8	57.14%	Cukup	2
MA	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	9	64.29%	Cukup	2

Lampiran 12 Coding Perilaku

Responden	P8	Interpretasi	Coding
AN	2	Ya	2
IKR	2	Ya	2
IS	2	Ya	2
CM	1	Tidak	1
TVT	2	Ya	2
RI	2	Ya	2
MW	2	Ya	2
MP	2	Ya	2
SE	1	Tidak	1
MS	2	Ya	2
KW	1	Tidak	1
CW	1	Tidak	1
FPW	1	Tidak	1
YZA	1	Tidak	1
SWA	2	Ya	2
SP	1	Tidak	1
NPH	2	Ya	2
LH	2	Ya	2
KK	1	Tidak	1
PDA	1	Tidak	1
NL	1	Tidak	1
DSK	1	Tidak	1
MD	1	Tidak	1
DY	2	Ya	2
RBS	1	Tidak	1
SW	1	Tidak	1

RNP	2	Ya	2
YM	1	Tidak	1
PBA	2	Ya	2
IA	2	Ya	2
TS	1	Tidak	1
VJ	1	Tidak	1
IRA	1	Tidak	1
IA	2	Ya	2
IEW	2	Ya	2
ARD	2	Ya	2
HWI	1	Tidak	1
RP	2	Ya	2
RNS	1	Tidak	1
NH	2	Ya	2
VW	2	Ya	2
SS	2	Ya	2
OJG	1	Tidak	1
NPP	2	Ya	2
AN	2	Ya	2
YMA	2	Ya	2
BSP	2	Ya	2
MA	2	Ya	2

Lampiran 13 Coding Pengobatan Medis

Responden	P9	P10	P11	P12	Total	Interpretasi	Coding
AN	2	2	2	2	8	Ya	2
IKR	2	2	2	1	7	Ya	2
IS	1	1	1	1	4	Tidak	1
CM	2	1	2	2	7	Ya	2
TVT	1	2	2	2	7	Ya	2
RI	2	1	2	2	7	Ya	2
MW	2	1	2	2	7	Ya	2
MP	1	1	1	1	4	Tidak	1
SE	2	1	2	2	7	Ya	2
MS	2	1	2	2	7	Ya	2
KW	1	1	1	1	4	Tidak	1
CW	1	1	1	1	4	Tidak	1
FPW	1	1	2	2	6	Ya	2
YZA	2	2	2	2	8	Ya	2
SWA	2	1	2	2	7	Ya	2
SP	1	2	2	2	7	Ya	2
NPH	1	1	1	1	4	Tidak	1
LH	1	1	1	1	4	Tidak	1
KK	2	2	2	2	8	Ya	2
PDA	2	1	2	2	7	Ya	2
NL	2	1	2	2	7	Ya	2
DSK	1	1	1	2	5	Ya	2
MD	2	1	2	2	7	Ya	2
DY	1	1	1	1	4	Tidak	1
RBS	1	1	1	1	4	Tidak	1
SW	2	1	2	2	7	Ya	2

RNP	2	2	2	2	8	Ya	2
YM	1	1	2	2	6	Ya	2
PBA	1	2	2	2	7	Ya	2
IA	1	1	1	1	4	Tidak	1
TS	1	1	1	1	4	Tidak	1
VJ	1	1	1	1	4	Tidak	1
IRA	1	1	1	1	4	Tidak	1
IA	1	1	1	2	5	Ya	2
IEW	2	1	2	2	7	Ya	2
ARD	2	2	2	2	8	Ya	2
HWI	1	1	1	1	4	Tidak	1
RP	2	1	2	2	7	Ya	2
RNS	2	1	2	2	7	Ya	2
NH	2	1	2	2	7	Ya	2
VW	1	1	1	1	4	Tidak	1
SS	1	1	1	1	4	Tidak	1
OJG	1	1	1	1	4	Tidak	1
NPP	2	2	2	2	8	Ya	2
AN	1	1	1	1	4	Tidak	1
YMA	1	2	2	2	7	Ya	2
BSP	2	1	2	2	7	Ya	2
MA	1	1	1	1	4	Tidak	1

PAPER NAME

TA-19.P1.0013.docx

WORD COUNT

6859 Words

CHARACTER COUNT

43595 Characters

PAGE COUNT

40 Pages

FILE SIZE

4.0MB

SUBMISSION DATE

Mar 6, 2023 10:31?AM GMT+7

REPORT DATE

Mar 6, 2023 10:32?AM GMT+7

● **18% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 17% Internet database
- 3% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 7% Submitted Works database

● **Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less then 10 words)
- Manually excluded text blocks