

LAMPIRAN

LEMBAR PENJELASAN KEPADA CALON SUBJEK PENELITIAN

Saya Sonya Nurul Fathya dari Fakultas Ilmu Kesehatan Jurusan S1 Kesehatan Masyarakat dari Universitas Bhakti Kencana. Saya akan melakukan penelitian dengan judul : “ANALISIS PENGETAHUAN DAN SIKAP TENTANG UPAYA PENCEGAHAN COVID-19 PADA SISWA KELAS 11 SMA LABSCHOOL UPI BANDUNG TAHUN 2020”.

Penelitian ini mengenai tentang pengetahuan dan sikap tentang pencegahan Covid-19 sehubungan dengan upaya yang dilakukan para sisw kelas 11 untuk mencegah penularan Covid-19. Pengetahuan ini untuk mengetahui apakah ada hubungan tentang pengetahuan dan sikap dengan upaya pencegahan Covid-19 dengan kejadian wabah yang sedang terjadi Indonesia dan salah satunya Kota Bandung.

Manfaat dari penelitian ini adalah dengan adanya hasil dari penelitian ini, maka akan adanya upaya peningkatan dalam mencegah penyebaran dan penularan Covid-19 dan memberikan informasi yang baik dan benar tentang pencegahan Covid-19.

Untuk itu saya akan meminta identitas saudara/i seperti nama, umur, jenis dan kelamin. Selanjutnya saya akan memberikan kuesioner dengan beberapa pertanyaan yang akan saudara jawab. Penjelasan tata cara pengisian kuesioner akan tertera pada lembar awal kuesioner. Saya berharap saudara akan menjawab pertanyaan secara jujur. Setelah pengisian selesai saudara dapat mengirimkan kembali kuesioner kepada saya, dan kemudian akan saya periksa hasil yang telah saudara kerjakan.

Pada penelitian ini identitas saudara akan dirahasiakan, hanya saya sebagai peneliti dan pembimbing akademik yang bisa melihat data ibu. Bila penelitian ini dipublikasikan kerahasiaan saudara akan tetap dijaga.

Bandung, Mei 2020

Peneliti

Sonya Nurul Fathya

LEMBAR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (*INFORMED CONSENT*)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Setelah mendapat penjelasan tentang penelitian ini, saya memahaminya, dan menyatakan bersedia dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari pihak manapun, maka dengan ini saya menyatakan bersedia untuk ikut serta dalam penelitian.

Demikian surat pernyataan ini saya buat, agar dapat dipergunakan bila diperlukan.

Bandung, Mei 2020

Responden Penelitian

()

**KUESIONER HUBUNGAN ANALISIS DAN SIKAP TENTANG UPAYA
PENCEGAHAN COVID-19 PADA SISWA KELAS 11 SMA LABSCHOOL UPI
BANDUNG TAHUN 2020**

A. Identitas Responden

No Responden* :

Jenis Kelamin* :

- a. Laki-laki
- b. Perempuan

Sumber Informasi* :

- a. Website resmi (kemenkes, who)
- b. Instagram
- c. Twitter
- d. Facebook
- e. Media Elektronik (kompas,cnn,liputan6, dll)
- f. Koran
- g. Majalah
- h. Televisi

Jurusan Pendidikan* :

- a. IPA
- b. IPS

*Pilih salah satu jawaban anda

B. KUESIONER PENGETAHUAN

1. Apakah manfaat dari pencegahan covid-19 bagi masyarakat ?
 - a. mengurangi penularan covid-19
 - b. menambah penularan covid-19
 - c. menyebarkan penularan covid-19
 - d. menyembuhkan orang sakit
 - e. meningkatkan kekebalan tubuh

2. mengapa kita perlu melakukan upaya pencegahan covid-19 ?
 - a. **untuk mengurangi penyebaran penularan covid-19**
 - b. untuk menghambat perkembangbiakan virus covid-19
 - c. untuk membunuh virus covid-19
 - d. untuk menambah penyebaran penularan covid-19
 - e. mengikuti tren yang sedang berlangsung

3. Manakah sajakah upaya pencegahan covid-19 ?
 - a. Jalan-jalan ke tempat wisata
 - b. Makan-makan di restoran
 - c. **Mencuci tangan, menggunakan masker dan tidak menyentuh area wajah**
 - d. Mendekati orang dengan positif covid-19
 - e. Berpergian ke luar kota

4. Apa tindakan yang perlu dilakukan untuk mendukung pemerintah dalam upaya pencegahan covid-19 ?
 - a. **Mengikuti kebijakan yang ditetapkan oleh pemerintah**
 - b. Jalan-jalan ke mall karena sepi
 - c. Mengadakan acara dengan teman-teman di cafe
 - d. Mudik ke kampung halaman
 - e. Berpergian ke luar negeri

5. Kapan sajakah tindakan mencuci tangan harus kita lakukan ?
 - a. **Ketika tiba di rumah, sebelum makan, dan setelah dari toilet**
 - b. Setelah dari toilet dan setelah ganti baju
 - c. Setelah menyentuh wajah
 - d. Sebelum mandi
 - e. Setelah bangun tidur

6. Apa yang bisa kita gunakan untuk mencuci tangan jika tidak ada sabun dan air ?
 - a. **Handsanitizer**
 - b. Tissue kering
 - c. Mengelap pada baju
 - d. Kertas
 - e. *Collogne*

7. Dimana kita bisa melakukan kegiatan mencuci tangan dengan sabun dan air ?
 - a. Air kobokan
 - b. Kolam ikan
 - c. **Wastafell**

- d. Kolam renang
 - e. Genangan air
8. Jika persediaan masker medis habis, masker apa yang bisa kita gunakan ?
 - a. Sheet mask
 - b. Peel mask
 - c. Masker kain**
 - d. Topeng-topengan
 - e. Scrub
 9. Apa yang tidak boleh dilakukan saat sedang menggunakan masker ?
 - a. Membuang masker setelah menggunakan
 - b. Mencuci masker kain saat telah digunakan
 - c. Menyentuh masker**
 - d. Mencuci tangan saat akan menyentuh masker
 - e. Membersihkan tangan saat akan menggaruk
 10. Mengapa kita tidak boleh menyentuh wajah saat tangan kotor dalam pencegahan covid-19 ?
 - a. Karena sedang menggunakan skin care
 - b. Karena menyentuh wajah dengan tangan yang kotor akan meningkatkan resiko penularan covid-19**
 - c. Karena menimbulkan jerawat
 - d. Karena menimbulkan komedo
 - e. Karena sedang make up
 11. Dalam pencegahan covid-19 salah satunya adalah tidak menyentuh area wajah, mana sajakah area yang menjadi akses masuknya virus ?
 - a. Hidung, mata, mulut**
 - b. Pipi, mata, mulut
 - c. Mulut, hidung, dagu
 - d. Daggu, pipi, mata
 - e. Mata, bulu mata, alis
 12. Ada berapakah langkah-langkah dalam mencuci tangan dengan benar ?
 - a. 10 langkah
 - b. 6 langkah**
 - c. 4 langkah
 - d. 7 langkah
 - e. 1 langkah
 13. 1- Gosok berputar kuku-kuku jari tangan di telapak tangan
 2- kunci kedua tangan dengan menggosokkan punggung jari tangan

- 3- gosok punggung dan sela-sela jari tangan kiri dan kanan
- 4- ratakan sabun dengan kedua telapak tangan
- 5-gosok telapak tangan dan sela-sela jari
- 6-bersihkan kedua ibu jari dengan digosok berputar
- Urutkan langkah-langkah mencuci tangan dengan benar ?

- a. 6-5-4-3-2-1
- b. 1-2-3-4-5-6
- c. 3-2-1-4-6-5
- d. 4-3-5-2-6-1**
- e. 5-1-6-3-4-2

14. Bagaimana posisi penggunaan masker yang baik dan benar ?

- a. Hanya menutupi bagian dagu
- b. Menutupi hidung, mulut dan dagu**
- c. Menutupi hidung, mulut, mata
- d. Hanya menutupi mulut
- e. Menutupi seluruh wajah

15. Kapan kita harus menggunakan masker ?

- a. Saat akan keluar rumah**
- b. saat akan ke kamar mandi
- c. saat diam saja dikamar
- d. saat memasak
- e. saat menonton tv

16. Apa yang harus kita lakukan sebelum kita menyentuh wajah dengan tangan ?

- a. Mencuci wajah
- b. Membersihkan wajah dengan tisu
- c. Membersihkan wajah dengan micrall water
- d. Mencuci tangan**
- e. Melakukan ekflotasi wajah

17. Apakah yang tidak boleh dilakukan saat keadaan belum mencuci tangan ?

- a. Mengucek-ngucek mata**
- b. Menahan saat hidung gatal
- c. Mengedipkan mata saat kelilipan
- d. Menggunakan lipstik
- e. Memegang gagang pintu dengan siku

C. KUESIONER SIKAP

Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Beri tanda (√) pada pernyataan yang sesuai dengan kebiasaan saudara/i

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
Menerima (Receiving)					
1	Saya akan mencuci tangan dengan sabun dan air mengalir jika tersedia <i>wastafel</i>				
2	Saya akan menggunakan masker ketika akan keluar rumah walaupun saya sedang tidak sakit				
3	Saya akan menyentuh hidung, mata, dan mulut ketika tangan saya dalam keadaan bersih				
4	Saya hanya menggunakan kertas tisu untuk membersihkan tangan saya yang kotor				
5	Saya hanya akan menggunakan masker ketika saya sedang sakit				
6	Saya menyentuh wajah ketika saya sedang di luar rumah dan setelah menyentuh benda-benda umum				
Merespon (Responding)					
7	Setelah saya mencuci tangan saya akan menggunakan area siku untuk membuka pintu atau menyentuh barang lain				
8	Saya akan menghindari tindakan menyentuh masker saat sedang digunakan karena tangan saya kotor				
9	Saya akan menahan jika wajah saya terasa gatal karena tangan sedang kotor				
10	Saya malas mengikuti langkah-langkah mencuci tangan karena terlalu banyak yang penting bersih				
11	Karena malas saya menggunakan masker				

	asal-asalan dan tidak sesuai dengan posisi yang benar				
12	Saya hanya akan menutup hidung dan mulut menggunakan tangan saja saat akan keluar rumah				
Menghargai (Valuing)					
13	Saya akan memberikan cairan handsanitizer jika teman saya membutuhkannya				
14	Saya akan memberikan masker jika saya membawa 2 masker dan teman saya tidak membawa				
15	Saya mengingatkan teman pada saat dia akan mengucek matanya yang kelilipan karena dia belum mencuci tangan				
16	Saya merasa tidak perlu saling mengingatkan jika teman saya lupa mencuci tangan karena itu urusan dia				
17	Saya merasa jika teman saya tidak menggunakan masker tidak masalah karena itu hak dia				
18	Saya akan menyentuh wajah teman saya saat sedang bercanda padahal tangan saya sedang kotor				
Bertanggung Jawab (Responsible)					
19	Saya akan mengikuti kebijakan yang telah ditetapkan oleh pemerintah dalam upaya pencegahan covid-19				
20	Saya akan mengingatkan teman atau keluarga saya yang tidak mengikuti aturan dalam upaya pencegahan covid-19				
21	Saya akan menggunakan masker dengan menutup area hidung, mulut dan dagu				
22	Saya akan mencuci tangan terlebih dahulu sebelum menyentuh area wajah saya				
23	Saya malas untuk mencuci tangan selesai saya beraktivitas dari luar rumah dan langsung menyentuh barang lain				
24	Saya menggunakan masker ketika ingin saja walaupun saya tahu itu berguna untuk upaya pencegahan covid 19				
25	Saya tidak peduli dengan teguran orang				

	lain ketika saya tidak mematuhi aturan pencegahan covid-19				
--	--	--	--	--	--

**KISI – KISI KUESIONER HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN
SIKAP DENGAN UPAYA PENCEGAHAN COVID-19 PADA SISWA
KELAS 11 SMA LABSCHOOL BANDUNG TAHUN 2020**

KISI-KISI PENGETAHUAN

Variabel	Sub Variabel	Indikator	Nomor Item	Jumlah Item
Pengetahuan	C1 Tahu			
		Mengetahui manfaat pencegahan covid-19	1,2	2
	C2 Memahami	Mengetahui tindakan pencegahan covid-19	3,4	2
		Memahami tindakan mencuci tangan	5, 6, 7	3
		Memahami tindakan penggunaan masker	8, 9	2
		Memahami tindakan larangan menyentuh wajah	10,11	2
	C3 Aplikasi			
		Mengetahui langkah-langkah mencuci tangan dengan benar	12, 13	2
		Mengetahui penggunaan masker dengan benar	14	1
		Mengetahui waktu penggunaan masker	15	1
		Mengetahui hal yang perlu dilakukan sebelum menyentuh wajah	16	1
		Mengetahui tindakan yang tidak boleh untuk larangan menyentuh wajah	17	1

KISI-KISI SIKAP

Variabel	Sub Variabel	Indikator	Favorable	Unfavorable
Sikap	Menerima (Receiving)	Tindakan mencuci tangan	1	4
		Tindakan menggunakan masker	2	5
		Tindakan menyentuh wajah	3	6
	Merespon (Responding)	Langkah-langkah mencuci tangan	-	10
		Tindakan mencuci tangan	7	-
		Tindakan yang tidak boleh dilakukan saat penggunaan masker	8	11
		Tindakan untuk menghindari menyentuh wajah	9	12
	Menghargai (Valuing)	Tindakan mencuci tangan	13	16
		Tindakan penggunaan masker	14	17
		Tindakan menyentuh wajah	15	18
	Bertanggung Jawab (Responsible)	Mengikuti aturan yang dibuat pemerintah dalam pencegahan covid-19	19,20	25
		Menggunakan masker dengan benar	21	24
		Tindakan mencuci tangan	-	23
		Tindakan menyentuh wajah	22	-

JADWAL PENELITIAN

NO	TANGGAL	KEGIATAN
1	30-03-2020	Pengajuan Judul dan Tema Pada Pembimbing
2	01-04-2020 s/d 03-04-2020	Mengerjakan Bab 1 s/d Bab 3
3	09-04-2020	Sidang UP Seminar
4	21-04-2020 s/d 22-04-2020	Mengerjakan revisi kuesioner
5	24-04-2020 s/d 09-05-2020	Mengerjakan revisi setelah siding UP
6	10-05-2020	Menyebarkan kuesioner untuk uji validitas dan uji reabilitas
7	10-05-2020 s/d 12-05-2020	Merekap hasil dari uji validitas
8	12-05-2020	ACC Penelitian
9	14-05-2020 s/d 4-06-2020	Penelitian dengan Menyebarkan kuesioner pada responden
10	05-06-2020 s/d 10-06-2020	Merekap hasil penelitian
11	15 -06- 2020 s/d 26-06-2020	Mengerjakan Bab 4 dan Bab 5
12	10 -07-2020 s/d 20 07-2020	Perbaikan Bab 4 dan Bab 5
13	22-07-2020	Sidang Akhir Skripsi

Hasil Uji Validitas Pengetahuan SPSS

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pengertian Pencegahan	17.39	9.452	.078	.843
Manfaat Pencegahan	17.16	9.253	.447	.820
Alasan Pencegahan	17.25	8.843	.439	.818
yang berperan pencegahan	17.25	9.634	.054	.838
tindakan utama pencegahan	17.18	9.641	.104	.832
upaya pencegahan	17.14	9.237	.667	.817
dukungan pencegahan	17.14	9.469	.408	.823
waktu tindakan cuci tangan	17.16	9.160	.522	.818
alternatif cuci tangan	17.16	8.835	.792	.809
sarana cuci tangan	17.18	8.803	.662	.811
alternatif penggunaan masker	17.16	8.835	.792	.809
yang tidak boleh dilakukan	17.30	8.632	.474	.817
alasan tidak boleh menyentuh wajah	17.16	8.835	.792	.809
area masuknya virus	17.20	8.957	.476	.817
lama cuci tangan	17.75	8.797	.290	.831
banyak langkah cuci tangan	17.50	8.488	.397	.824
langkah-langkah cuci tangan	17.39	8.754	.343	.826
posisi penggunaan masker	17.18	8.850	.630	.812

waktu penggunaan masker	17.14	9.237	.667	.817
tindakan sebelum menyentuh wajah	17.23	8.924	.440	.818
yang tidak boleh saat tangan kotor	17.27	8.994	.333	.824

Hasil Uji Validitas Sikap SPSS

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
mencuci tangan	187.39	1295.964	.880	.988
mencuci tangan	187.45	1307.044	.692	.988
mencuci tangan	187.34	1300.835	.803	.988
menggunakan masker	187.48	1295.046	.864	.988
menggunakan masker	187.55	1296.626	.794	.988
menggunakan masker	187.45	1308.393	.720	.988
menyentuh wajah	187.68	1306.780	.657	.988
mencuci tangan	187.43	1306.112	.791	.988
mencuci tangan	187.84	1298.230	.666	.988
meencuci tangan	187.61	1294.057	.868	.988
mencuci tangan	187.70	1307.794	.666	.988
menggunakan masker	187.57	1294.484	.881	.988
menyentuh wajah	188.05	1315.905	.523	.988
menyentuh wajah	187.82	1298.850	.800	.988
mencuci tangan	187.73	1297.087	.822	.988
mencuci tangan	187.50	1300.488	.754	.988
menggunakan masker	187.59	1289.875	.879	.988

menggunakan masker	187.57	1305.228	.706	.988
menyentuh wajah	187.57	1297.507	.859	.988
menyentuh wajah	187.61	1306.150	.747	.988
menyentuh wajah	187.75	1312.192	.677	.988
pencegahan covid-19	187.45	1301.649	.839	.988
pencegahan covid-19	187.55	1311.416	.569	.988
menggunakan masker	187.57	1309.042	.560	.988
menggunakan masker	187.43	1304.158	.717	.988
menggunakan masker	187.52	1307.046	.695	.988
mencuci tangn	187.48	1298.674	.861	.988
menyentuh wajah	187.50	1306.628	.700	.988
Mencuci tangan	187.70	1294.864	.745	.988
mencuci tangan	187.75	1310.610	.736	.988
mencuci tangan	187.61	1308.196	.739	.988
menggunakan masker	187.80	1312.585	.635	.988
menggunakan masker	187.43	1306.298	.822	.988
menyentuh wajah	187.59	1296.247	.829	.988
menyentuh wajah	187.59	1295.968	.860	.988
mencuci tangan	187.57	1297.646	.804	.988
mencuci tangan	187.57	1305.600	.749	.988
menggunakan masker	187.52	1305.976	.832	.988
menggunakan masker	187.45	1303.370	.780	.988
menggunakan masker	187.45	1303.556	.838	.988
menyentuh wajah	187.55	1296.719	.842	.988
menyentuh wajah	187.64	1304.376	.707	.988
mencuci tangan	187.43	1305.460	.744	.988
mencuci tangan	187.48	1297.139	.830	.988
menggunakan masker	187.39	1306.150	.762	.988
menggunakan masker	187.50	1299.047	.800	.988
menyentuh wajah	187.32	1303.106	.768	.988
menyentuh wajah	187.34	1304.462	.868	.988

pencegahan covid-19	187.61	1299.684	.778	.988
mencuci tangan	187.39	1306.103	.869	.988
mencuci tangan	187.36	1302.376	.832	.988
mencuci tangan	187.48	1302.999	.816	.988
menggunakan masker	187.45	1309.975	.667	.988
menggunakan masker	187.45	1299.323	.881	.988
pencegahan covid-19	187.41	1298.573	.896	.988
pencegahan covid-19	187.48	1305.279	.842	.988

Hasil Uji Reabilitas Pengetahuan SPSS

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.828	21

Hasil Uji Reabilitas Sikap SPSS

Cronbach's Alpha	N of Items
.988	56

Tabulasi Data

NO	PENGETAHUAN	KATEGORI
1	Kurang	2
2	Baik	1
3	Baik	1
4	Baik	1
5	kurang	2
6	Kurang	2
7	Kurang	2
8	Baik	1
9	Kurang	2
10	Kurang	2
11	Baik	1
12	Baik	1
13	Kurang	2
14	Baik	1
15	Kurang	2
16	Kurang	2
17	Kurang	2
18	Baik	1
19	Baik	1
20	Kurang	2
21	Baik	1
22	Baik	1
23	Kurang	2
24	Baik	1
25	Kurang	2
26	Baik	1
27	Kurang	2
28	Kurang	2
29	Baik	1
30	Baik	1
31	Kurang	2
32	Kurang	2
33	Kurang	2
34	Kurang	2

NO	SIKAP	KATEGORI
1	Negatif	2
2	Negatif	2
3	Negatif	2
4	Positif	1
5	Positif	1
6	Positif	1
7	Negatif	2
8	Negatif	2
9	Negatif	2
10	Positif	1
11	Negatif	2
12	Positif	1
13	Positif	1
14	Positif	1
15	Positif	1
16	Negatif	2
17	Negatif	2
18	Positif	1
19	Positif	1
20	Negatif	2
21	Positif	1
22	Negatif	2
23	Negatif	2
24	Negatif	2
25	Positif	1
26	Positif	1
27	Positif	1
28	Negatif	2
29	Negatif	2
30	Positif	1
31	Positif	1
32	Positif	1
33	Positif	1
34	Positif	1

35	Baik	1
36	Kurang	2
37	Kurang	2
38	Baik	1
39	Baik	1
40	Baik	1
41	Kurang	2
42	Kurang	2
43	Baik	1
44	Kurang	2
45	Kurang	2
46	Baik	1
47	Baik	1
48	Kurang	2
49	Kurang	2
50	Baik	1
51	Kurang	2
52	Kurang	2
53	Kurang	2
54	Baik	1
55	Baik	1
56	Kurang	2
57	Kurang	2
58	Kurang	2
59	Baik	1
60	Kurang	2
61	Baik	1
62	Kurang	2
63	Kurang	2
64	Kurang	2
65	Kurang	2
66	Kurang	2
67	Baik	1

35	Positif	1
36	Positif	1
37	Positif	1
38	Negatif	2
39	Negatif	2
40	Positif	1
41	Positif	1
42	Positif	1
43	Negatif	2
44	Negatif	2
45	Negatif	2
46	Negatif	2
47	Negatif	2
48	Positif	1
49	Negatif	2
50	Positif	1
51	Negatif	2
52	Negatif	2
53	Negatif	2
54	Positif	1
55	Positif	1
56	Negatif	2
57	Positif	1
58	Negatif	2
59	Positif	1
60	Positif	1
61	Positif	1
62	Negatif	2
63	Negatif	2
64	Positif	1
65	Negatif	2
66	Negatif	2
67	Positif	1

Hasil Uji Normalitas SPSS

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengetahuan	.257	67	.000	.784	67	.000
Sikap	.216	67	.000	.673	67	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Descriptives

			Statistic	Std. Error
Pengetahuan	Mean		94.54	.763
	95% Confidence	Lower Bound	93.01	
	Interval for Mean	Upper Bound	96.06	
	5% Trimmed Mean		95.23	
	Median		94.00	
	Variance		38.980	
	Std. Deviation		6.243	
	Minimum		76	
	Maximum		100	
	Range		24	
	Interquartile Range		6	
	Skewness		-1.348	.293
	Kurtosis		1.719	.578
Sikap	Mean		89.01	1.597
	95% Confidence	Lower Bound	85.83	
	Interval for Mean	Upper Bound	92.20	
	5% Trimmed Mean		90.98	
	Median		93.00	

Variance	170.773	
Std. Deviation	13.068	
Minimum	27	
Maximum	100	
Range	73	
Interquartile Range	10	
Skewness	-3.057	.293
Kurtosis	11.288	.578

Hasil Uji Univariat Pengetahuan SPSS

Pengetahuan Siswa Kelas 11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	28	41.8	41.8	41.8
Kurang	39	58.2	58.2	100.0
Total	67	100.0	100.0	

Hasil Uji Univariat Sikap SPSS

Sikap Siswa Kelas 11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Positif	35	52.2	52.2	52.2
Negatif	32	47.8	47.8	100.0
Total	67	100.0	100.0	

Hasil Karakteristik Responden SPSS

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	29	43.3	43.3	43.3
Perempuan	38	56.7	56.7	100.0
Total	67	100.0	100.0	

Jurusan Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid IPA	38	56.7	56.7	56.7
IPS	29	43.3	43.3	100.0
Total	67	100.0	100.0	

Variabel	Frekuensi	Presentase (%)
Sumber Informasi		
Website Resmi	32	47,8
Instagram	53	79,1
Twitter	26	38,8
Facebook	10	14,9
Media Cetak Elektronik	32	47,8
Koran	53	79,1
Majalah	26	38,8
Televisi	10	14,9

Hasil Uji Crosstab Pengetahuan dan Sikap SPSS

Pengetahuan * Jenis Kelamin Crosstabulation

			Jenis Kelamin		Total
			Laki-laki	Perempuan	
Pengetahuan	Baik	Count	13	15	28
		% of Total	19.4%	22.4%	41.8%
	Kurang	Count	16	23	39
		% of Total	23.9%	34.3%	58.2%
Total		Count	29	38	67
		% of Total	43.3%	56.7%	100.0%

Pengetahuan * Jurusan Pendidikan Crosstabulation

			Jurusan Pendidikan		Total
			IPA	IPS	
Pengetahuan	Baik	Count	18	10	28
		% of Total	26.9%	14.9%	41.8%
	Kurang	Count	20	19	39
		% of Total	29.9%	28.4%	58.2%
Total		Count	38	29	67
		% of Total	56.7%	43.3%	100.0%

Sikap * Jenis Kelamin Crosstabulation

			Jenis Kelamin		Total
			Laki-laki	Perempuan	
Sikap	Positif	Count	10	25	35
		% of Total	14.9%	37.3%	52.2%
	Negatif	Count	19	13	32
		% of Total	28.4%	19.4%	47.8%

Total	Count	29	38	67
	% of Total	43.3%	56.7%	100.0%

Sikap * Jurusan Pendidikan Crosstabulation

			Jurusan Pendidikan		Total
			IPA	IPS	
Sikap	Positif	Count	26	9	35
		% of Total	38.8%	13.4%	52.2%
	Negatif	Count	12	20	32
		% of Total	17.9%	29.9%	47.8%
Total		Count	38	29	67
		% of Total	56.7%	43.3%	100.0%

LEMBAR BIMBINGAN
PROPOSAL SKRIPSI/HASIL SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : SONYA NURUL FATHYA
NIM : BK.2.1.8.013
JUDUL SKRIPSI : ANALISIS PENGETAHUAN DAN SIKAP
TENTANG UPAYA PENCEGAHAN COVID-19
PADA SISWA KELAS 11 SMA LABSCHOOL UPI
BANDUNG TAHUN 2020







PEMBIMBING I : ACHMAD HUSNI, SKM., M.KES





No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1	Rabu, 11-03-2020	Pengajuan Tema dan susunan Bab 1	f
2	Senin, 06-04-2020	Pengajuan Bab1-bab 3	f
3	Selasa, 07-04-2020	ACC untuk siding UP	f
4	Rabu, 06-05-2020	Perbaikan proposal dan ACC Uji validitas	f
5	Selasa, 12-05-2020	Pengajuan Hasil Uji Validitas dan Reabilitas. ACC penelitian	f

6	Rabu, 17-06-2020	Hasil Uji Penelitian	f
7	Kamis, 25-06-2020	Pengajuan Bab4 dan Bab 5	f
8	Selasa, 12-05-2020	Pengajuan Hasil Uji Validitas dan Reabilitas. ACC penelitian	f
9	Kamis, 14-05-2020	Konsultasi Kuesioner penelitian	f
10	Kamis, 18-06-2020	Konsultasi mengenai uji penelitian	f
11	Kamis, 25-06-2020	Pengajuan Bab 4 dan 5	f
12	Sabtu, 27-06-2020	Revisi Bab4 dan 5	f
13	Selasa, 14-07-2020	Revisi Bab 4 dan 5	f
14	Kamis, 16-07-2020	Revisi Bab 4 Pembahasan	f
15	Senin, 20-07-2020	Acc Sidang Akhir Skripsi	f

LEMBAR BIMBINGAN
PROPOSAL SKRIPSI/HASIL SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : SONYA NURUL FATHYA
NIM : BK.2.1.8.013
JUDUL SKRIPSI : ANALISIS PENGETAHUAN DAN SIKAP
 TENTANG UPAYA PENCEGAHAN COVID-19
 PADA SISWA KELAS 11 SMA LABSCHOOL UPI
 BANDUNG TAHUN 2020
PEMBIMBING II : DR RATNA DIAN K. M.KES

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1	Kamis, 27-02-2020	Pengajuan Tema dan susunan Bab 1	
2	Selasa, 24-03-2020	Pengajuan sampel Penelitian	
3	Senin, 30-03-2020	Pengajuan tema dan judul baru	
4	Rabu, 01-04-2020	Pengajuan Bab 1 sampai Bab 3	
5	Jumat, 03-04-2020	ACC untuk sidang UP	
6	Selasa, 21-04-2020	Revisi kuesioner dan Revisi	

		Proposal	
7	Rabu, 22-04-2020	Konsultasi Kuesioner, melanjutkan Uji Validitas	
8	Selasa, 12-05-2020	Pengajuan Hasil Uji Validitas dan Reabilitas. ACC penelitian	
9	Sabtu, 27-06-2020	Pengajuan Bab 4 dan 5	
10	Jumat, 10-07-2020	Revisi Bab 4 dan 5	
11	Minggu, 20-07-2020	Revisi Bab 4 dan 5 ACC Sidang Akhir Skripsi	