NO	TINGKAT	P1	P2	TOTAL	%	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	TOTAL	%
1	3B	1	0	1	50	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	6	60
2	3B	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	5	50
3	3B	1	0	1	50	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90
4	3A	1	1	2	100	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8	80
5	3A	1	1	2	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100
6	3B	1	0	1	50	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	70
7	3B	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	5	50
8	1B	1	1	2	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100
9	1B	1	1	2	100	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	90
10	1B	1	1	2	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100
11	2A	1	0	1	50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100
12	ЗА	0	0	0	0	1		1	1	1	0	1	0	1	0	6	60
13	2B	1	1	2	100	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90
14	2A	1	1	2	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100

15	3A	1	0	1	50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100
16	3B	1	1	2	100	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90
17	3A	1	1	2	100	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90
18	2C	1	1	2	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100
19	3A	1	1	2	100	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8	80
20	3B	1	0	1	50	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80
21	3A	1	1	2	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100
22	2A	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90
23	1A	1	1	2	100	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90
24	2C	1	1	2	100	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70
25	3C	1	0	1	50	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	6	60
26	2A	1	0	1	50	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8	80
27	3A	1	1	2	100	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80
28	3C	1	1	2	100	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	30
29	3C	1	0	1	50	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	30
30	1A	0	1	1	50	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3	30

31	2C	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3	30

P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	TOTAL	%	TOTAL.X	%
1	1	1	1	0	0	1	0	5	63	12	60
1	0	1	1	0	0	1	1	5	63	10	50
1	0	1	0	0	0	1	1	4	50	14	70
1	0	1	1	1	1	1	1	7	88	17	85
1	0	0	0	1	1	1	1	5	63	17	85
1	0	1	0	1	0	1	1	5	63	13	65
1	0	1	1	0	1	0	1	5	63	10	50
0	0	1	1	1	1	1	1	6	75	18	90
1	0	1	1	1	1	1	1	7	88	18	90
1	0	1	0	1	0	1	1	5	63	17	85
0	0	1	1	1	1	1	1	6	75	17	85
0	0	1	0	0	0	0	0	1	13	7	35
0	0	1	1	1	1	1	1	6	75	17	85
1	0	1	1	0	1	1	1	6	75	18	90
1	0	1	1	1	1	1	1	7	88	18	90

1	0	1	1	1	1	1	1	7	88	18	90
1	1	1	1	1	0	1	1	7	88	18	90
1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	20	100
1	0	0	1	1	1	1	1	6	75	16	80
0	0	1	1	1	1	1	1	6	75	15	75
1	0	1	1	1	0	1	1	6	75	18	90
0	0	0	1	1	1	1	1	5	63	14	70
1	0	1	1	1	1	1	1	7	88	18	90
1	0	1	1	1	1	1	1	7	88	16	80
0	0	0	0	1	1	0	0	2	25	9	45
1	0	1	1	1	0	1	1	6	75	15	75
1	1	0	1	1	1	1	1	7	88	17	85
0	1	0	1	1	1	1	1	6	75	11	55
0	1	0	0	1	1	0	0	3	38	7	35
1	0	1	1	0	0	1	0	4	50	8	40
1	0	1	0	0	0	0	0	2	25	5	25

BIMBINGAN

Pembimbing I dan 2

No	Tan	ggal	Materi	Saran pembimbing	Tanda ta	ngan
			konsul			
	Masuk	Keluar			Mahasiswa	Dosen
1	29		Judul	Cari Fenomena		
	Maret 2021				And the second	Mo

2	30 Mei	- Cover	- BAB I		
	2021	- Bab 1	1. Tambahkan	And the second	Me
			fenomena		
			2. Tambahkan jumlah		
			mahasiswa D3 yang		
			terpapar covid 19		
3	26 Juni	Bab 2	-Tambahkan		
	2021		Kerangka Teori	And the second	Mo
			-Daftar Isi		
			-Daftar Tabel		
			-Daftar Pustaka		
			-Kuesioner		
			Pengetahuan Sesudah		
			Terpapar		

4	25 juli	Bab2,5,6	- Table - Kuisoner penelitian	72	no no
			- Konsul pengolahan data		
5	14 agustus 2021		ParadigmaLampiran suratizin penelitian	P	no no
6	15 agustus 2021		- uji validitsas - tambahkan lampiran lampiran	The state of the s	· Ma
7	16 agustus 2021		KesimpukansaranDaftar pustaka	The state of the s	. Ma

	- Acc sidangakhir	

No	Tanggal		Materi konsul	Saran pembimbing	Tanda tangan		
			Konsur				
	Masuk	Keluar			Mahasiswa	Dosen	

1.	18 Juni	Bab 1	- Memperbaiki	
	2021	dan 2	cover berbentuk	
			kerucut terbalik	Superior tree
			- Bab 1 :	
			1.paragraf 1 dan 2	
			harus ada kata	
			sambung	
			2. paragraph 3	
			penambahan	
			fenomena atau	
			dampak sebab akibat	
			3. Penambahan data	
			mahasiswa yang	
			terpapar covid 19	

4. Memperbaiki
tujuan khusus
5. Memperbaiki
manfaat praktis bagi
peneliti
- BAB II
1. Memperbaiki
definisi pengetahuan
2. Memperbaiki
urutan penomoran
point

2	22 Juni	Bab	- Meperbaiki
	2021	1,2,3,4	judul
			- BAB 1:
			1. Memperbaiki
			latar belakang
			2. Memperbaiki
			tujuann khusus
			- Bab II :
			Menyesuaikan
			dengan tujuan
			khusus
			- BAB III

			Memperbaiki paradigma		
			penelitian		
			Memperbaiki		
			populasi dan		
			sampel		
			- BAB IV		
			Memperbaiki Uji		
			Validitas		
3.	24 Juni	Bab	- BAB I		
	2021	1,2,3,4	Menambahkan dan		
			mempertajam latar	#2	
			belakang		Si contradorme

			- DiACC	
4	26 juli 2021	Bab 2,5,6	Cover - nama proposal di ganti KTI - memperjelas gelar - tambahkan lembar persetujuan	We a hand to the

5	15	- Memperjelas		
	agustus	gelar	and the second district agency and the second	
	2012	- Tambahkan		
		lembar pengesahan		
		- Tambahkan		Consequences
		materai		
		- Ttd		
6	16	- Abstrak	and the second s	
	agustus	tambahkan	1	
	2021	definisi,pengetahuan	and a second sec	Bearing
		covid		Q
		-		

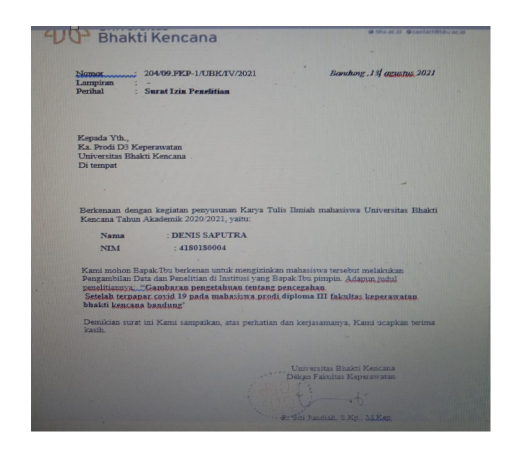
7	15	- Kesimpulan	
	agustus	- Saran	
	2021	- Acc sidang akhir	
			Contractors

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. (2015). Prosedur Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bandung, D. K. (2021, juni 15). *Data Covid-19 Kota Bandung*. Retrieved from Pusat Informasi Covid-19: https://covid19.bandung.go.id/data
- Benaya, A. (2021). Gambaran Pengetahuan mahasiswa fakultas KEDOKTERAN USU Tentang pecegahan covid 19. *universitas sumatera utara*.
- Hamzah, B. (2020). gambaran pengetahuan dan sikap mahasiswa keperawatan tentang upaya pencegahan penyebaran COVID-19. *Bali Health Published Journal* 2(1), 1-11.
- Notoatmodjo. (2014). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pratywi, J. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Universitas Sumatera Utara terhadap penyebaran Covid-19. *Jurnal Universitas Sumatera Utara*.
- Sugiyono. (2015). Metodologi Penelitian. Jakarta: Alfabeta.
- UBK, G. T. (2021). Jumlah mahasiswa UBK yang terkonfirmasi covid-19. *jurnal UBK*, -.
- Usman, S. B. (2020). Pengetahuan dan sikap mahasiswa kesehatan tentang pencegahan covid-19. *jurnal ilmu keperawatan dan kebidanan*, 258-264.

LAMPIRAN 1

Surat Izin Penelitian



LAMPIRAN 2

KISI KISI INSTRUMEN

GAMBARAN PENGETAHUAN TENTANG PENCEGAHAN

SETELAH TERPAPAR COVID 19 PADA MAHASISWA

PRODI DIPLOMA III FAKULTAS KEPERAWATAN

BHAKTI KECANA BANDUNG

N	VARIABE	SUB	NO	KETERANGAN
O	L	VARIABEL	ITE	
			M	
1	Gambaran	1) definisi	2	1,2
	pengetahua	Covid 19		
	n tentang			
	pencegahan			

setelah			
terpapar			
covid 19 pada mahasiswa	2) Pencegaha n setelah terpapar	10	3,4,5,6,7,8,9,10,11,12
prodi diploma III Keperawata	Covid 19		
n		8	13,14,15,16,17,18,19,
universitas			20
bhakti kencana bandung	3) Tatalaksa na setelah terpapar		
	Covid 19		

1. Apakah yang dimaksud covid-19 itu?..

- a. Coronavirus/ covid-19 adalah sekelompok virus terkait yang menyebabkan infeksi pada saluran perkemihan
- b. Coronavirus/ covid-19 adalah sekelompok virus terkait yang menyebabkan infeksi pada saluran pernapasan
- c. Coronavirus/ covid-19 adalah sekelompok virus terkait yang menyebabkaninfeksi pada saluran pencernaan
- d. Coronavirus/ covid-19 adalah sekelompok virus terkait yang menyebabkan infeksi pada saluran persyarafan
- 2. Apakah COVID-19 sama dengan SARS?
 - a. Tidak, angka kematian akibat COVID-19 lebih tinggi dari pada SARS
 - b. Tidak, angka kematian SARS lebih tinggi dari pada COVID-19
 - c. Gejala COVID-19 mirip dengan SARS hanya berbeda jenis virusnya
 - d. COVID-19 sama dengan SARS
- 3. Apa itu reinfeksi?
 - a. Reinfeksi adalah orang yang bergejala ringan
 - b. Reinfeksi adalah infeksi kembali setelah sembuh
 - c. Reinfeksi adalah orang yang bergejala sedang
 - d. Reinfeksi adalah orang yang bergejala berat
- 4. Bagaimana Cara mencegah terkena penyakit covid 19 kembali?

- a. disiplin prokes dan makan yang banyak
- b. disiplin prokes dan hindari stress
- c. disiplin prokes dan menjaga pola hidup bersih dan sehat
- d. disiplin prokes
- 5. Manakah cara pencegahan terpapar kembali covid 19?
 - a. Selalu mematuhi 6 prokes, berjemur dipagi hari, dan selalu begadang
 - b. Selalu mematuhi 6 prokes, berjemur dipagi hari, dan selalu merokok
 - c. Selalu mematuhi 6 prokes, berjemur dipagi hari, dan rutin olahraga
 - d. Selalu mematuhi 6 prokes, berjemur dipagi hari, dan selalu makan yang banyak.
- 6. Manakah gerakan 6m dalam prokes?
 - a. Memakai masker, Mencuci tangan pakai sabun dan air mengalir,
 Menjaga jarak, Menjauhi kerumunan, serta Membatasi mobilisasi
 dan interaksi
 - Memakai masker ,mencuci tangan dengan sabun, menjaga jarak,
 mendekati kerumunan serta membatasi mobilisasi dan interaksi.
 - Memakai masker, menjaga jarak, mencuci tangan tidak pakai sabun, menjauhi kerumunan,
 - d. Memakai masker,menjaga jarak,mencuci tangan tidak pakai sabun

- 7. Bagaimana etika batuk saat berada ditempat umum?
 - a Tutupi mulut dan hidung ketika batuk atau bersin dengan tissue. Buang tissue pada tempat sampah
 - b. Tutupi mulut dan hidung ketika batuk atau bersin dengan tissue. Buang tissue sembarangan
 - c. Tutupi mulut dan hidung ketika batuk atau bersin dan menoleh kebelakang
 - d. Tutupi mulut saja ketika batuk atau bersin dengan tissue. Buang tissue pada tempat yang telah ditentukan
- 8. Apakah perlu Setelah terpapar covid-19 tetap mematuhi protokol kesehatan ?..
 - a. Tetap walaupun keadaan sedang sehat
 - b. Tetap jika terasa sesak
 - c. Tetap terutama sedang sakit
 - d. Tetap tetap jika ke tempat berkerumun
- 9. Bagaimana upaya untuk meningkatkan imunitas tubuh?
 - a. Olahraga yang berlebihan
 - b. Gizi diet seimbang
 - c. Begadang
 - d. Konsumsi banyak gula

- 10. Mengapa setelah terpapar covid-19 dapat beresiko terinfeksi covid 19 lagi?..
 - a. Karna tidak di siplin prokes
 - b. Karna berolahraga secara teratur
 - c. Karna kurangnya aktivitas
 - d. Karna gizi tidak seimbang
- 11. Bagaimana upaya mencegah penularan covid-19 melalui kontak fisik?
 - a. tidak menyentuh mulut, hidung, atau mata sebelum membersihkan tangan dengan mencuci tangan pakai sabun dan air yang mengalir
 - b. Menyentuh mulut,hidung atau mata setelah mencuci tangan tidak pakai sabun
 - c. Menyentuh mulut,hidung atau mata setelah mencuci tangan dengan sabun tapi tidak dengan air menaglir
 - d. Menyentuh mulut,hidung atau mata setelah mencuci tangan pakai air saja
- 12. Apa yang harus dipersiapkan saat akan pergi ke tempat umum?
 - a. Disiplin tempat
 - b. Disiplin protocol kesehatan
 - c. Disiplin waktu
 - d. Disiplin orang
- 13. Apa saja suplemen vitamin yang bisa meningkatkan system kekebalan tubuh ?

a. Vitamin C dan D	
b. Vitamin A dan C	
c. Vitamin E dan C	
d. Vitamin A dan D	
14. Berapa kali kita dianjurkan untuk berolahraga dalam se	eminggu?
a. 1-2x seminggu	
b. 2-3x seminggu	
c. 3-5x seminggu	
d. 5-6x seminggu	
15. Diet yang dianjurkan setelah terpapar covid 19 adalah	
a. Gizi diet seimbang	
b. Tinggi karbohidrat	
c. Tinggi protein	
d. Tinggi lemak	
16. Makanan apa yang dianjurkan untuk dikonsumsi setela	h terpapar covid-
19?	
a. Sayur dan buah	
b. Sayur dan telur	
c. Sayur dan daging	
d. Sayur dan makanan pedas	
17. berapa waktu yang dianjurkan untuk mendapatkan istir	rahat yang cukup?
a. 4-5 jam	
b. 5-6iam	

- c. 6-8 jam
- d. 9-10 jam

18. Apa itu vaksin?

- a. Vaksin adalah senjata biologis yang digunakan untuk membantu system imun manusia untuk melawan penyakit
- Vaksin adalah senjata biologis yang digunakan untuk membantu system imun manusia untuk memelihara penyakit
- c. Vaksin adalah senjata biologis yang digunakan untuk membantu system imun manusia untuk membiarkan penyakit
- d. Vaksin adalah senjata biologis yang digunakan untuk membantu system imun manusia untuk mendiamkan penyakit
- 19. Dimana tempat pelayanan vaksinasi covid-19?
 - a. Rumah makan
 - b. Puskesmas
 - c. Mall
 - d. Pusat belanja
- 20. Berapakah interval jangka waktu setelah dinyatakan sembuh untuk bisa mendapatkan vaksinasi?
 - a. 3 bln
 - b. 4bln
 - c. 5bln

d. 6bln

Jadwal		m	ei			ju	ni			Ju	Juli			agustus		
kegiatan	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Pengumpulan																
data awal																
Penyusunan																
proposal																
Ujian proposal																
Obeservasi																
lapangan																
Pelaksanaan																
penelitian																
Pengumpulan																
data																
Pengolahan data																
KTI																

DAPTAR PENYUSUNAN KTI

RIWAYAT HIDUP



Nama : DENIS SAPUTRA

NIM : 4180180004

Tempat/Tanggal Lahir : TASIKMALAYA 23 JUNI 1997

Alamat : KP.PANGAPEKAN DS.CIKALONG

KEC.CIKALONG KAB TASIKMALAYA

Pendidikan

1. SDN BELENDANG : Tahun 2006 - 2012

2. MTS DAYAGUNA : Tahun 2012- 2014

3. SMAN 1 CIKALONG : Tahun 2014-2016

4. UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA BANDUNG: Tahun 2018 s/d Sekarang