

LAMPIRAN

A. Jadwal Kegiatan

No	Kegiatan	Waktu																			
		Agustus 2020				September 2020				Oktober 2020				November 2020				Desember 2020			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Identifikasi masalah																				
2	Penyusunan proposal																				
3	Perizinan																				
4	Pengumpulan data dan pengolahan data																				
5	Penulisan laporan penelitian																				
6	Pengumpulan laporan penelitian																				

B. Surat Izin Survey Pendahuluan




Nomor : 131.1 /IL3.AU/F/FIK/2020
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Awal

Kepada Yth.
Direktur RS Umum Haji Surabaya
 Di Tempat

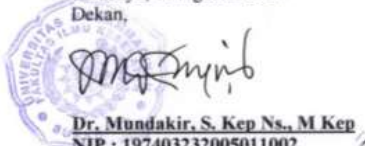
Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2019/2020, atas nama mahasiswa :

Nama : Davied Rendie Perdana
NIM : 20191660047
Judul Skripsi : Gambaran tingkat pengetahuan tentang Covid-19 pada pasien terkonfirmasi Covid-19 di RSU Haji Surabaya

Bermaksud untuk mengambil data /observasi di **RS Umum Haji Surabaya**. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin pengambilan data / observasi yang dimaksud.
 Demikian Permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 18 Agustus 2020
 Dekan,

Dr. Mundakir, S. Kep Ns., M Kep
 NIP : 197403232005011002

Morality, Intellectuality and Entrepreneurship

FAKULTAS AGAMA ISLAM | FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN | FAKULTAS TEKNIK
 FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS | FAKULTAS HUKUM | FAKULTAS KAMI KESIHATAN
 FAKULTAS PSICOLOGI | FAKULTAS KEDOKTERAN | PROGRAM PASCASARJANA

ADDRESS

Jl. Surjana No. 24 Kotabaru Surabaya
 Provinsi Jawa Timur Indonesia 60113
www.um-surabaya.ac.id

CONTACT

phone : 031-3811966
 fax : 031-3811966
 email : info@um-surabaya.ac.id

C. Surat Izin Penelitian Universitas Muhammadiyah Surabaya



um surabaya
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA



Nomor : 132.1 /IL.3.AU/F/FIK/2020
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.

Direktur RS Umum Haji Surabaya

Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2019/2020, atas nama mahasiswa :

Nama : Davied Rendhie Perdana
 NIM : 20191660047
 Judul Skripsi : Gambaran tingkat pengetahuan tentang Covid-19 pada pasien terkonfirmasi Covid-19 di RSU Haji Surabaya

Bermaksud untuk melakukan Penelitian selama 2 bulan **di RS Umum Haji Surabaya**. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.

Demikian Permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 18 Agustus 2020
Dr. Mundakir, S. Kep Ns., M Kep
 NIP : 197403232005011002

D. Surat Izin Penelitian RSU Haji Surabaya



E. *Informed Consent*

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN PENELITIAN

Responden yang saya hormati,

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Davied Rendhie Perdana

Alamat : Jade Sidorejo Indah C15, Sidorejo, Krian, Sidoarjo

Adalah mahasiswa dari Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya, ingin meminta kesediaan anda untuk berpartisipasi dalam penelitian saya yang berjudul “Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang COVID-19 Pada Pasien Terkonfirmasi COVID-19 Di RSU Haji Surabaya”. Penelitian ini merupakan bagian dari persyaratan untuk tugas akhir. Pembimbing saya Ibu Yuanita Wulandari, S.Kep.,Ns., MS dan Bapak Septian Galuh W, S.Kep.,Ns., M.Kep.

Penelitian ini melibatkan pasien COVID-19 yang dirawat inap di RSU Haji Surabaya. Tujuan dari peneliti ini adalah untuk mengidentifikasi gambaran tingkat pengetahuan pasien tentang penyakit COVID-19. Penelitian bersifat sukarela dan tidak menimbulkan kerugian bagi responden. Semua informasi yang anda berikan akan dijaga kerahasiaannya. Hasil penelitian akan dipublikasikan sebagai skripsi. Penelitian ini sudah memperoleh ijin dari Universitas Muhammadiyah Surabaya.

Jika anda bersedia berpartisipasi, saya mohon anda untuk menandatangani lembar persetujuan. Atas kesediaan dan partisipasinya, saya ucapkan terimakasih.

Surabaya, 2020

Peneliti

Responden

(Davied Rendhie Perdana)

(.....)

D. Instrumen Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang COVID-19 Pada Pasien

Terkonfirmasi COVID-19 Di RSU Haji Surabaya

Kode responden : _____

Tanggal pengambilan data : _____

Petunjuk pengisian

1. Bacalah pernyataan dengan teliti.
2. Anda sebagai responden diperbolehkan bertanya kepada peneliti, jika ada pernyataan yang kurang dimengerti.
3. Isilah setiap pernyataan dengan jawaban benar atau salah pada kolom jawaban yang telah disediakan.
4. Berilah tanda check list () pada kolom yang anda pilih. Contoh :

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	COVID-19 merupakan penyakit yang disebabkan oleh coronavirus	✓	

5. Jika ingin memperbaiki jawaban beri tanda silang (X) pada jawaban yang keliru, kemudian beri tanda check list () pada kolom yang sesuai dengan jawaban anda. Contoh :

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	COVID-19 merupakan penyakit yang disebabkan oleh coronavirus	✓X	✓

6. Kuesioner yang telah diisi, mohon dikembalikan segera kepada peneliti.
 7. Terima kasih dan selamat mengisi.
-

A. Data Demografi

1. Umur : tahun
2. Jenis kelamin : () Laki-laki () Perempuan
3. Tingkat Pendidikan : () SD () SMP
 () SMA () Perguruan Tinggi
4. Pekerjaan : () PNS/ TNI/ Polisi () BUMN/ BUMD
 () Swasta/ Wiraswasta () Pensiunan
 () Lainnya

B. Pernyataan pengetahuan responden tentang COVID-19

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	COVID-19 adalah penyakit yang disebabkan oleh coronavirus.		
2	COVID-19 merupakan penyakit yang menginfeksi saluran pernafasan.		
3	Coronavirus menyebar melalui percikan cairan dari saluran pernapasan yang dikeluarkan saat sedang batuk, bersin atau berbicara.		
4	Coronavirus dapat menyebar melalui keringat dan air kencing.		
5	Gejala klinis utama yang sering muncul yaitu demam (suhu >38°C), batuk dan kesulitan bernapas.		
6	Pada beberapa orang yang terjangkit COVID-19, gejala yang muncul ringan, bahkan tidak disertai dengan demam.		
7	Perburukan gejala dalam 1 minggu setelah diketahui kondisi klinis dapat mengakibatkan kekurangan oksigen hingga gagal napas.		
8	Apabila orang yang terkonfirmasi COVID-19 tidak menunjukkan gejala, maka tidak perlu isolasi diri.		

9	Memakai masker saat di tempat umum hanya untuk orang yang sakit.		
10	Mengonsumsi makanan yang bergizi seimbang dan istirahat cukup dapat membantu menjaga kondisi tubuh agar tetapbugar dan terhindar dari infeksi virus corona.		
11	Ramuan jamu tradisional dapat membasmi virus corona dari dalam tubuh.		
12	Mencuci tangan cukup menggunakan air bersih, tidak perlu memakai sabun.		
13	Sampai saat ini, belum ada vaksin untuk mencegah infeksi virus penyebab COVID-19.		
14	Cara terbaik untuk menghindari penyakit COVID-19 adalah melakukan tindakan pencegahan secara aktif.		
15	Mencuci tangan bisa menggunakan pembersih tangan berbahan alcohol.		
16	Tutup mulut dengan tisu atau dengan menekuk siku saat batuk atau bersin dapat mengurangi resiko penularan COVID-19.		
17	Menjaga jarak aman minimal 1 meter dapat mengurangi resiko terkena percikan droplet.		
18	Anak-anak tidak dapat terjangkit penyakit COVID-19.		
19	COVID-19 hanya menyerang orang tua dengan penyakit bawaan.		
20	COVID-19 dapat menyebabkan komplikasi kanker paru-paru.		

E. Raw Data

1. Data Karakteristik Demografi

DATA DEMOGRAFI RESPONDEN PENELITIAN					
No	Inisial	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan
1	SGP	52	P	SMA	PTP
2	TIM	50	L	PT	Swasta
3	FW	54	P	PT	PTP
4	S	22	P	SMA	Swasta
5	MD	55	L	SD	Lainnya
6	TJ	50	P	SMP	Swasta
7	AS	51	L	SMA	PTP
8	MNN	54	L	SMA	Lainnya
9	SR	24	P	SMA	Swasta
10	KPL	17	L	SMA	Lainnya
11	LU	49	P	PT	PTP
12	HR	47	L	PT	PTP
13	BEE	56	P	SMP	Swasta
14	MM	26	P	PT	PTP
15	AK	18	L	SMA	Swasta
16	MO	55	P	PT	Swasta
17	MB	51	L	PT	Swasta
18	FE	56	P	SD	Lainnya
19	Y	19	L	SMA	Swasta
20	CH	47	L	PT	PTP
21	RA	28	P	PT	BUMND
22	MS	57	L	SMA	PTP
23	SU	59	P	SD	Lainnya
24	SHF	46	P	PT	PTP

25	TLL	30	L	SMP	Swasta
26	CK	58	P	SD	Swasta
27	SI	59	L	SMA	PTP
28	MAH	58	P	SD	Lainnya
29	R	46	L	SMA	Swasta
30	TA	31	P	PT	PTP
31	OK	59	L	SMP	Swasta
32	FF	19	P	SMA	Lainnya
33	MBN	33	L	PT	Swasta
34	JO	45	L	PT	PTP
35	MI	66	P	SMP	Pensiunan
36	H	59	L	SMA	BUMN
37	BN	35	P	PT	PTP
38	SUP	36	L	PT	Swasta
39	SUW	71	L	SD	Lainnya
40	AF	60	L	SMP	Lainnya
41	LTL	59	P	PT	Swasta
42	SD	60	L	SMA	Swasta
43	SPM	45	L	PT	PTP
44	RFS	71	L	SD	Lainnya
45	ES	61	P	SMA	Pensiunan
46	RD	60	L	SMP	Swasta
47	SUN	40	L	SMP	Swasta
48	EV	69	P	PT	Pensiunan
49	AD	64	L	SMP	Swasta
50	AH	61	P	PT	Pensiunan
51	SGJ	38	L	SMA	BUMN
52	SS	64	P	PT	Pensiunan

53	PR	45	L	SMA	PTP
54	SWN	44	L	SMA	Swasta
55	FMR	64	L	SMA	Pensiunan
56	SD	40	L	PT	PTP
57	MT	65	P	SMA	Pensiunan
58	SDN	42	P	SMA	Swasta
59	AY	66	L	PT	Pensiunan
60	HO	40	L	SD	Lainnya

2. Data Pengetahuan COVID-19 Responden

No	Inisial	Arti	Sebab	Tanda Gejala	Cegah	Pelak -sana	Benar	Nilai	Tahu
1	SGP	3	2	3	6	1	15	75	Cukup
2	TIM	3	2	4	7	2	18	90	Baik
3	FW	3	2	4	7	3	19	95	Baik
4	S	3	2	4	7	2	18	90	Baik
5	MD	2	1	3	4	1	11	55	Kurang
6	TJ	2	2	3	6	2	15	75	Cukup
7	AS	3	2	4	7	2	18	90	Baik
8	MNN	3	2	4	7	2	18	90	Baik
9	SR	3	2	4	7	2	18	90	Baik
10	KPL	3	2	3	5	2	15	75	Cukup
11	LU	3	2	4	6	3	18	90	Baik
12	HR	3	2	4	7	3	19	95	Baik
13	BEE	3	2	4	6	3	18	90	Baik
14	MM	3	2	4	6	2	17	85	Baik

15	AK	3	2	3	6	3	17	85	Baik
16	MO	3	2	3	5	2	15	75	Cukup
17	MB	3	2	4	7	3	19	95	Baik
18	FE	2	1	2	4	1	10	50	Kurang
19	Y	2	1	3	6	2	14	70	Cukup
20	CH	3	2	4	8	3	20	100	Baik
21	RA	3	2	4	8	3	20	100	Baik
22	MS	3	2	4	6	3	18	90	Baik
23	SU	1	1	2	4	1	9	45	Kurang
24	SHF	3	2	3	8	2	18	90	Baik
25	TLL	3	2	3	6	1	15	75	Cukup
26	CK	2	1	2	4	2	11	55	Kurang
27	SI	2	1	3	7	2	15	75	Cukup
28	MAH	1	1	2	5	2	11	55	Kurang
29	R	3	2	4	5	1	15	75	Cukup
30	TA	3	2	4	6	2	17	85	Baik
31	OK	2	1	2	5	1	11	55	Kurang
32	FF	2	1	4	6	2	15	75	Cukup
33	MBN	3	2	4	7	2	18	90	Baik
34	JO	3	2	3	8	2	18	90	Baik
35	MI	1	1	2	5	2	11	55	Kurang
36	H	2	2	3	7	3	17	85	Baik
37	BN	3	2	4	7	2	18	90	Baik
38	SUP	3	2	4	7	3	19	95	Baik
39	SUW	1	1	3	4	1	10	50	Kurang
40	AF	2	1	3	6	3	15	75	Cukup

41	LTL	2	2	3	5	2	14	70	Cukup
42	SD	2	2	4	6	1	15	75	Cukup
43	SPM	3	2	3	7	3	18	90	Baik
44	RFS	1	1	2	5	2	11	55	Kurang
45	ES	3	2	2	6	1	14	70	Cukup
46	RD	2	1	2	5	1	11	55	Kurang
47	SUN	3	2	4	6	2	17	85	Baik
48	EV	2	1	2	5	1	11	55	Kurang
49	AD	2	1	4	6	2	15	75	Cukup
50	AH	2	1	3	7	2	15	75	Cukup
51	SGJ	3	2	3	7	3	18	90	Baik
52	SS	3	1	4	6	1	15	75	Cukup
53	PR	3	1	4	7	2	17	85	Baik
54	SWN	3	2	4	8	2	19	95	Baik
55	FMR	2	2	4	5	1	14	70	Cukup
56	SD	2	2	3	6	2	15	75	Cukup
57	MT	2	1	2	5	1	11	55	Kurang
58	SDN	2	2	3	5	2	14	70	Cukup
59	AY	3	1	3	6	2	15	75	Cukup
60	HO	2	1	4	6	1	14	70	Cukup

F. Hasil Analisis

1. Umur Responden.

Kategori Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Remaja	4	6.7	6.7	6.7
Dewasa	45	75.0	75.0	81.7
Lansia	11	18.3	18.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

Data Umur Responden	
Mean	48,43333333
Standard Error	1,871638858
Median	51
Mode	59
Standard Deviation	14,49765225
Sample Variance	210,1819209
Kurtosis	-0,483726183
Skewness	-0,627220132
Range	54
Minimum	17
Maximum	71
Sum	2906
Count	60
Largest(1)	71
Smallest(1)	17
Confidence Level (95,0%)	3,745140704

2. Jenis Kelamin Responden.

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	34	56.7	56.7	56.7
	Perempuan	26	43.3	43.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

3. Tingkat Pendidikan Responden.

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	8	13.3	13.3	13.3
	SMP	9	15.0	15.0	28.3
	SMA	21	35.0	35.0	63.3
	PT	22	36.7	36.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

4. Pekerjaan Responden.

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PTP	16	26.7	26.7	26.7
	BUMND	3	5.0	5.0	31.7
	Swasta	22	36.7	36.7	68.4
	Pensiunan	8	13.3	13.3	81.7
	Lainnya	11	18.3	18.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

5. Tingkat Pengetahuan Responden.

Descriptive Statistics

Skor Kuesioner	
Mean	77,16666667
Standard Error	1,887988597
Median	75
Mode	75
Standard Deviation	14,62429679
Sample Variance	213,8700565
Kurtosis	-0,779180597
Skewness	-0,499651814
Range	55
Minimum	45
Maximum	100
Sum	4630
Count	60
Largest(1)	100
Smallest(1)	45
Confidence Level (95,0%)	3,777856456

Tingkat Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	27	45.0	45.0	45.0
	Cukup	21	35.0	35.0	80.0
	Kurang	12	20.0	20.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sebaran Tingkat Pengetahuan

Demografi Responden		Tingkat Pengetahuan						Total	
		Baik		Cukup		Kurang			
		n	%	n	%	n	%	n	%
Umur	Remaja	1	25	3	75	-	-	4	100
	Dewasa	26	57.8	12	26.7	7	15.5	45	100
	Lansia	-	-	6	54.5	5	45.5	11	100
Jenis	Laki laki	17	50	12	35.3	5	14.7	34	100
Kelamin	Perempuan	10	38.5	9	34.6	7	26.9	26	100
Tingkat	SD	-	-	1	12.5	7	87.5	8	100
	SMP	2	22.3	4	44.4	3	33.3	9	100
	SMA	10	47.6	10	47.6	1	4.8	21	100
	PT	15	68.2	6	27.3	1	4.5	22	100
Pekerjaan	PTP	13	81.3	3	18.7	-	-	16	100
	BUMND	3	100	-	-	-	-	3	100
	Swasta	10	45.5	9	40.9	3	13.6	22	100
	Pensiun	-	-	5	62.5	3	37.5	8	100
	Lainnya	1	9.1	4	36.4	6	54.5	11	100

G. Biodata Peneliti



Nama : Davied Rendhie Perdana
 TTL : Klaten, 15 Desember 1992
 NIM : 20191660047
 Fakultas : Ilmu Kesehatan
 Program Studi : S1 Keperawatan Program Khusus 2019 (B15)
 Alamat : Jade Sidorejo Indah Blok C15, Krian, Sidoarjo
 Email : drendhieperdana15@gmail.com
drainday15@yahoo.com
 Nomor HP : 081234554057

Riwayat Pendidikan

1996-1998 : TK Pertiwi 1 Ngaran
 1998-2004 : SD Negeri 1 Ngaran
 2004-2007 : SMP Negeri 1 Polanharjo
 2007-2010 : SMA Muhammadiyah 2 Klaten
 2010-2013 : DIII Keperawatan STIKES Muhammadiyah Klaten

Riwayat Pekerjaan

2014-sekarang : Perawat Rumah Sakit Uuun Haji Surabaya
 Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Prov Jawa Timur