

LAMPIRAN

Lampiran 1

Informed Consent



**PRODI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ESA UNGGUL**

Informed Consent

**HUBUNGAN PENGGUNAAN APD (ALAT PELINDUNG DIRI) DENGAN
KASUS KONFIRMASI POSITIF COVID-19 PADA TENAGA
KESEHATAN DI PUSKESMAS KECAMATAN KEBON JERUK
JAKARTA BARAT TAHUN 2021**

Penjelasan

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Saya Reza Mahendra Anugrah Putra dengan Nomor Induk Mahasiswa 2017-0301-037 Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul, bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kasus Konfirmasi Positif COVID-19 Pada Tenaga Kesehatan Di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2021”. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kasus Konfirmasi Positif COVID-19 Pada Tenaga Kesehatan Di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2021. Hasil penelitian ini dapat digunakan untuk membantu mengembangkan intervensi untuk memurunkan kasus konfirmasi positif Covid-19 pada tenaga kesehatan di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat. Berkaitan dengan hal tersebut, penelitian mohon ketersediaan bapak/ibu untuk berpartisipasi dalam penelitian ini dengan menjawab

pertanyaan pada kuisioner yang berisi tentang Identitas Responden, Penggunaan Alat Pelindung Diri, Pelaksanaan Protokol Kesehatan dan Pelaksanaan Prosedur Pemakaian dan Pelepasan Alat Pelindung Diri. Dalam mengisi kuisioner sebagai responden atau informan membutuhkan waktu sekitar 10 menit untuk mengisi kuisioner.

Kuisioner ini dimaksudkan untuk mengetahui pendapat anda sebagai tenaga kesehatan mengenai perilaku atau tindakan dalam bekerja terkait penggunaan Alat Pelindung Diri dan Pelaksanaan Protokol Kesehatan. Saya berharap anda bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini, dapat menjawab seluruh pertanyaan dalam kuisioner ini secara jujur sesuai dengan kondisi dan pekerjaan Anda. Kuisioner ini bersifat rahasia dan jawaban Anda tidak akan mempengaruhi penilaian prestasi kerja Anda di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat. Kuisioner ini dimaksudkan untuk penelitian.

Jika ada pertanyaan tentang penelitian ini atau masih memerlukan penjelasan tambahan Bapak/Saudara, dapat menghubungi saya selaku peneliti Reza Mahendra Anugrah Putra melalui nomer handphone 0895-2497-4420. Terima Kasih.

Persetujuan dan Komitmen

Subjek telah mendapatkan penjelasan dari Peneliti tentang manfaat, bebas kepentingan, hak-hak responden dan kerugian bahaya dalam penelitian ini beserta upaya penanggulangannya. Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Nomor Kontak :

Alamat/ Domisili :

Menyatakan bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini dan telah mengetahui serta menyadari manfaat dan resiko yang akan di dapat.

Peneliti dalam hal ini menyatakan komitmen untuk menjalankan penelitian yang memberi manfaat bagi Responden, menghindari konflik kepentingan, menjunjung tinggi hak Responden dan meminimalisir hingga menghindari kerugian bagi Responden.

Jakarta, _____ 2022

Responden

Jakarta, _____ 2022

Responden

Universitas
Unggul



Universitas
Unggul

Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Unggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa Unggul



Lampiran 2



Kuisisioner Penelitian

**PRODI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL**

KUISISIONER PENELITIAN

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KASUS KONFIRMASI
POSITIF COVID-19 PADA TENAGA KESEHATAN DI PUSKESMAS
KECAMATAN KEBON JERUK JAKARTA BARAT TAHUN 2021**

IDENTITAS RESPONDEN

- 1) Nama :
- 2) Tanggal Lahir :/...../..... (Tanggal/Bulan/Tahun)
- 3) Usia : Tahun
- 4) Jenis Kelamin : Laki-Laki/Perempuan
- 5) Jabatan / Penempatan :

Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Covid-19

No	Pertanyaan	Selalu	Sering	Jarang	Tidak Pernah
1.	Saya menggunakan masker (Masker bedah/ Masker N95) di tempat kerja.				
2.	Saya memakai sarung tangan karet sekali pakai di tempat kerja.				
3.	Saya mengganti masker setiap 4 jam sekali.				
4.	Saya memakai APD Covid-19 dengan benar.				

5.	Saya memakai APD Covid-19 sesuai dengan zonasi yang telah di tentukan.				
6.	Saya memakai baju kerja yang tertutup (Baju lengan panjang dan Celana Panjang / Gown dan Apron / Baju Hazmat) di tempat kerja.				
7.	Saya memakai Kacamata Pelindung / Face Shield di tempat kerja.				
8.	Saya memakai sepatu tertutup / Sepatu Boots di tempat kerja.				
9.	Saya tidak melepas APD Covid-19 saat bekerja.				
10.	Saya menggunakan APD Covid-19 yang masih baru / Steril.				

Pelaksanaan protokol kesehatan

No	Pertanyaan	Selalu	Sering	Jarang	Tidak Pernah
1.	Saya diukur suhu sebelum memasuki Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat.				
2.	Saya memakai masker medis di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat.				
3.	Saya mengecek Masker sebelum menggunakannya.				
4.	Saya menjaga jarak pada saat bekerja.				
5.	Saya membawa alat pribadi (Pulpen, Alat ibadah).				
6.	Saya pada jam istirahat hanya makan di meja kerja.				
7.	Saya mencuci tangan dengan sabun sebelum memasuki Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat.				

8.	Saya mencuci tangan dengan sabun sebelum makan.				
9.	Saya selalu membawa masker pengganti, hand sanitizer Pribadi.				
10.	Saya menerapkan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS), seperti mengkonsumsi gizi seimbang, aktivitas fisik minimal 30 (tiga puluh) menit sehari dan istirahat yang cukup dengan tidur minimal 7 (tujuh) jam, serta menghindari faktor risiko penyakit				

Prosedur pemakaian dan pelepasan Alat Pelindung Diri (APD) Covid-19

No	Pertanyaan	Selalu	Sering	Jarang	Tidak Pernah
1.	Saya Menggunakan Baju Kerja sebelum memakai APD Covid-19.				
2.	Disediakan tempat sampah medis yang tertutup dan berinjak kaki.				
3.	Saya Mandi setelah selesai menggunakan APD Covid-19.				
4.	Saya Mengecek APD Covid-19 untuk memastikan APD dalam keadaan baik dan tidak rusak.				
5.	Saya Mencuci tangan dengan Sabun sebelum menggunakan APD.				
6.	Saya Melepaskan seluruh aksesoris dan perhiasan yang digunakan sebelum memakai APD Covid-19.				
7.	Setelah Saya melepas APD Covid-19 Saya mencuci tangan dengan Sabun.				

8.	APD Covid-19 yang telah di pakai setelah melakukan tindakan medis langsung di buang ke tempat sampah medis.				
9.	Melakukan penyemprotan desinfektan ke seluruh badan Saya saat akan melepas APD Covid-19				
10.	Saya Memakai dan melepas APD Covid-19 diruang ganti APD yang telah disediakan.				

Lampiran 3

Surat Izin Penelitian



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA
DINAS KESEHATAN
SUKU DINAS KESEHATAN KOTA ADMINISTRASI JAKARTA BARAT
Jl. Raya Kembangan No. 2 Kelurahan Kembangan Selatan, Kembangan
Telepon (021) 58356225 Fax : 58356225
Email : kesehatanjb@jakarta.go.id kode pos : 11610
JAKARTA

Nomor : 284/1.77
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian

27 Januari 2022

Kepada
Yth. Kepala Puskesmas Kec. Kebon Jeruk

di -
Jakarta

Sehubungan dengan surat dari Universitas Esa Unggul Fakultas Ilmu Ilmu Kesehatan Program Studi Kesehatan Masyarakat nomor 107/FIKES/KESMAS/UEU/1/2022 tanggal 24 Januari 2022 perihal penelitian, pada prinsipnya kami tidak keberatan selama tidak mengganggu pelayanan di Puskesmas Kebon Jeruk. Untuk keperluan penelitian dilakukan dengan menggunakan media elektronik. Hasil laporan agar dikirimkan ke Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Barat cq. Sumber Daya Kesehatan atau email ke sdkjakartabarat@gmail.com. Kegiatan tersebut akan dilaksanakan pada:

Periode : Januari - Februari 2022

No.	Nama	Judul Penelitian
1.	Reza Mahendra Anugrah Putra	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kasus Konfirmasi Positif Covid-19 Pada Tenaga Kesehatan di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2021

Demikian agar saudara dan seluruh staf Puskesmas dapat membantu dalam proses penelitian, terima kasih atas perhatian dan kerjasamanya.



Tembusan :

1. Ka. Dinas Kesehatan provinsi DKI Jakarta
2. Dekan Universitas Esa Unggul Fakultas Ilmu Ilmu Kesehatan Program Studi Kesehatan Masyarakat

Lampiran 4

Ethical Approval



DEWAN PENEGAKAN KODE ETIK UNIVERSITAS ESA
UNGGUL KOMISI ETIK PENELITIAN
Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11510
Telp. 021-5674223 email: dpke@esaunggul.ac.id

Nomor : 0922-02.006 /DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/II/2022

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK **ETHICAL APPROVAL**

Komis Etik Penelitian Universitas Esa Unggul dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul:

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KASUS KONFIRMASI POSITIF COVID-19 PADA TENAGA KESEHATAN DI PUSKESMAS KECAMATAN KEBON JERUK JAKARTA BARAT TAHUN 2021

Peneliti Utama : Reza Mahendra Anugrah Putra
Pembimbing : Ahmad Infandi, SKM, MKM
Nama Institusi : Universitas Esa Unggul

dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 10 Februari 2022

Plt. Ketua


Dr. CSP Wicadigunawan, DVM, MPH, PhD

- **Ethical approval** berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan.
- Peneliti berkewajiban:
 1. Menjaga kesehatan identitas subyek penelitian
 2. Memonitoring status penelitian apabila:
 - a. Setelah masa berlakunya ketetapan lolos uji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini **ethical approval** harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
 3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (**serious adverse events**).
 4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos uji etik dan **informed consent**.

Lampiran 5

Output Hasil Uji Normalitas

Tests of Normality^{b,c}

	Penggunaan APD	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kasus Covid-19	37	.492	6	.000	.496	6	.000
	38	.539	27	.000	.193	27	.000
	39	.513	8	.000	.418	8	.000

Tests of Normality^{b,c,d,e,f}

	Pelaksanaan protokol kesehatan	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kasus Covid-19	36	.539	28	.000	.188	28	.000

Tests of Normality^{b,c}

	Prosedur pemakaian dan pelepasan APD	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kasus Covid-19	36	.539	29	.000	.184	29	.000
	39	.441	4	.	.630	4	.001

Output Analisis Univariat

Kasus Covid-19					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif Covid-19	39	86.7	86.7	86.7
	Negatif Covid-19	6	13.3	13.3	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

Kelompok Penggunaan APD					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beresiko	34	75.6	75.6	75.6
	Tidak Beresiko	11	24.4	24.4	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

Kelompok Protokol Kesehatan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beresiko	33	73.3	73.3	73.3
	Tidak Beresiko	12	26.7	26.7	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

Kelompok Prosedur Penggunaan Pelepasan APD					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beresiko	29	64.4	64.4	64.4
	Tidak Beresiko	16	35.6	35.6	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

Lampiran 6 Output Analisis Bivariat

Kelompok Penggunaan APD * Kasus Covid-19 Crosstabulation					
		Kasus Covid-19			Total
		Positif Covid-19	Negatif Covid-19		
Kelompok Penggunaan APD	Beresiko	Count	32	2	34
		% within Kelompok Penggunaan APD	94.1%	5.9%	100.0%
		% within Kasus Covid-19	82.1%	33.3%	75.6%
		% of Total	71.1%	4.4%	75.6%
	Tidak Beresiko	Count	7	4	11
		% within Kelompok Penggunaan APD	63.6%	36.4%	100.0%
		% within Kasus Covid-19	17.9%	66.7%	24.4%
		% of Total	15.6%	8.9%	24.4%
Total		Count	39	6	45
		% within Kelompok Penggunaan APD	86.7%	13.3%	100.0%
		% within Kasus Covid-19	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	86.7%	13.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.682 ^a	1	.010		
Continuity Correction ^b	4.305	1	.038		
Likelihood Ratio	5.707	1	.017		
Fisher's Exact Test				.025	.025
Linear-by-Linear Association	6.534	1	.011		
N of Valid Cases ^b	45				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,47.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kelompok Penggunaan APD (Beresiko / Tidak Beresiko)	9.143	1.389	60.165
For cohort Kasus Covid-19 = Positif Covid-19	1.479	.939	2.330
For cohort Kasus Covid-19 = Negatif Covid-19	.162	.034	.766
N of Valid Cases	45		

Chi-Square Tests

Kelompok Protokol Kesehatan * Kasus Covid-19 Crosstabulation

		Kasus Covid-19			
		Positif Covid-19	Negatif Covid-19	Total	
Kelompok Protokol Kesehatan	Beresiko	Count	32	1	33
		% within Kelompok Protokol Kesehatan	97.0%	3.0%	100.0%
		% within Kasus Covid-19	82.1%	16.7%	73.3%
		% of Total	71.1%	2.2%	73.3%
	Tidak Beresiko	Count	7	5	12
		% within Kelompok Protokol Kesehatan	58.3%	41.7%	100.0%
		% within Kasus Covid-19	17.9%	83.3%	26.7%
		% of Total	15.6%	11.1%	26.7%
Total		Count	39	6	45
		% within Kelompok Protokol Kesehatan	86.7%	13.3%	100.0%
		% within Kasus Covid-19	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	86.7%	13.3%	100.0%

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	11.368 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	8.270	1	.004		
Likelihood Ratio	10.078	1	.002		
Fisher's Exact Test				.003	.003
Linear-by-Linear Association	11.115	1	.001		
N of Valid Cases ^b	45				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,60.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kelompok Protokol Kesehatan (Beresiko / Tidak Beresiko)	22.857	2.297	227.416
For cohort Kasus Covid-19 = Positif Covid-19	1.662	1.027	2.692
For cohort Kasus Covid-19 = Negatif Covid-19	.073	.009	.561
N of Valid Cases	45		

Kelompok Prosedur Penggunaan Pelepasan APD * Kasus Covid-19 Crosstabulation

			Kasus Covid-19		Total
			Positif Covid-19	Negatif Covid-19	
Kelompok Prosedur Penggunaan Pelepasan APD	Beresiko	Count	28	1	29
		% within Kelompok Prosedur Penggunaan Pelepasan APD	96.6%	3.4%	100.0%
		% within Kasus Covid-19	71.8%	16.7%	64.4%
		% of Total	62.2%	2.2%	64.4%
	Tidak Beresiko	Count	11	5	16
		% within Kelompok Prosedur Penggunaan Pelepasan APD	68.8%	31.2%	100.0%
		% within Kasus Covid-19	28.2%	83.3%	35.6%
		% of Total	24.4%	11.1%	35.6%
	Total	Count	39	6	45
		% within Kelompok Prosedur Penggunaan Pelepasan APD	86.7%	13.3%	100.0%
% within Kasus Covid-19		100.0%	100.0%	100.0%	
% of Total		86.7%	13.3%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.897 ^a	1	.009		

Continuity Correction ^b	4.701	1	.030		
Likelihood Ratio	6.766	1	.009		
Fisher's Exact Test				.017	.017
Linear-by-Linear Association	6.744	1	.009		
N of Valid Cases ^b	45				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,13.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kelompok Prosedur Penggunaan Pelepasan APD (Beresiko / Tidak Beresiko)	12.727	1.331	121.658
For cohort Kasus Covid-19 = Positif Covid-19	1.404	1.002	1.968
For cohort Kasus Covid-19 = Negatif Covid-19	.110	.014	.864
N of Valid Cases	45		