

## LAMPIRAN

### Lampiran A *Informed Consent*

Section 1 of 10

### PERBEDAAN RERATA KECEMASAN UMUM MAHASISWA/ I FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS PELITA HARAPAN ANGKATAN 2018 SEBELUM DAN SELAMA PANDEMI COVID-19

Hi! Perkenalkan Charlotte Alyssia Jonatan mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Pelita Harapan batch 2018. Terima kasih telah meluangkan waktu untuk penelitian ini, sebelumnya kami beritahukan bahwa kuesioner ini bersifat rahasia maka identitas tidak akan tersebar kepada pihak lain. Penelitian ini memiliki tujuan untuk mendapatkan data mengenai perbedaan rerata kecemasan umum serta rerata indeks massa tubuh sebelum dan selama pandemi COVID-19 agar kemudian dapat digunakan untuk meminimalisir dampak negatif dari COVID-19.

Contact Person:  
Charlotte Alyssia Jonatan: [charlotte.alyssia](#) (Line), 081282168515 (WA)

#### Informed Consent

Description (optional)

Saya telah membaca penjelasan, sepenuhnya menyadari, mengerti, dan memahami tentang tujuan, manfaat, dan risiko yang mungkin timbul dalam penelitian, saya juga sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri dari penelitian, maka saya setuju/tidak setuju ikut dalam penelitian ini, yang berjudul: PERBEDAAN RERATA KECEMASAN UMUM SEBELUM DAN SELAMA PANDEMI COVID-19 PADA MAHASISWA/ I FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS PELITA HARAPAN. Saya dengan sukarela memilih untuk ikut serta dalam penelitian ini tanpa tekanan/paksaan siapapun. Saya setuju:

Ya

Tidak

Gambar A.1. *Informed Consent*

## Lampiran B Respon Kuesioner

**Tabel B.1 Respon Kuesioner**






Sampel	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin (L/P)	Kondisi Tinggal (Sendiri (S)/Dengan Keluarga (K))	SAS 1	SAS 2	Perbedaan Indeks Kecemasan Umum
1	20	P	K	31	31	0
2	20	L	S	41	43	2
3	20	P	S	29	33	4
4	20	P	K	36	46	10
5	20	L	S	34	44	10
6	19	L	S	31	34	3
7	19	P	S	70	79	9
<b>8</b>	<b>20</b>	<b>P</b>	<b>S</b>	<b>34</b>	<b>55</b>	<b>21</b>
9	20	P	K	35	41	6
10	20	L	K	49	49	0
11	20	P	S	43	53	10
12	20	P	S	33	36	3
13	20	P	S	43	45	2
14	20	L	K	46	58	12
15	20	P	K	44	43	-1
16	20	P	K	35	35	0
17	20	P	S	29	46	17
18	21	P	K	44	45	1
19	20	P	K	30	30	0
20	20	P	S	40	56	16
21	20	P	K	40	33	-7
22	20	P	S	45	54	9
23	20	P	S	44	48	4

24	20	P	S	45	51	6
25	20	P	K	48	40	-8
26	20	P	K	44	45	1
27	20	P	K	43	38	-5
28	20	P	S	29	46	17
29	19	P	S	40	59	19
30	20	P	K	39	36	-3
31	20	P	S	36	55	19
32	20	P	S	54	64	10
33	20	L	S	39	43	4
34	20	L	S	44	49	5
35	20	L	K	34	40	6
36	20	P	S	34	48	14
37	20	P	S	31	34	3
38	21	P	S	41	53	12
39	20	L	S	41	46	5
40	20	L	S	34	41	7
41	20	L	K	50	50	0
42	21	P	S	34	53	19
42	20	P	S	34	49	15
44	20	P	K	43	45	2
45	19	L	K	44	44	0
46	21	P	S	39	45	6
47	20	P	K	46	44	-2
48	20	P	S	39	53	14
49	20	P	S	39	48	9
50	20	L	S	28	30	2
51	20	P	K	36	38	2
52	20	L	K	30	31	1
53	20	L	K	38	41	3
54	20	L	K	44	60	16
55	20	P	S	59	61	2

56	20	P	K	46	46	0
57	20	L	K	50	51	1
58	20	P	S	41	49	8
59	20	P	S	46	59	13
60	19	P	K	40	38	-2
61	20	P	K	30	30	0
62	20	P	K	34	34	0
63	20	L	S	48	53	5
64	21	L	K	43	41	-2
65	21	L	K	48	49	1
66	20	L	K	33	34	1
67	20	L	S	31	39	8
68	21	L	K	33	29	-4
69	20	L	K	46	45	-1
70	19	L	K	43	45	2
71	20	L	K	58	58	0
72	20	L	K	41	41	0
73	20	L	K	56	62	6
74	20	P	S	41	56	15
75	22	P	S	28	31	3
76	20	L	K	39	38	-1
77	20	P	S	41	44	3
78	20	P	K	28	28	0
79	20	P	K	33	30	-3
80	20	L	K	25	25	0
81	20	P	K	52	52	0
82	20	P	S	47	50	3
83	20	L	K	40	40	0
84	20	P	K	38	35	-3
85	20	P	K	34	35	1
<b>86</b>	<b>20</b>	<b>L</b>	<b>K</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>-15</b>
87	20	P	K	29	31	2

88	21	L	K	33	33	0
89	20	P	S	41	44	3
90	20	L	K	41	41	0
91	20	L	K	41	41	0
92	20	P	S	46	48	2
93	22	L	K	44	34	-10
94	20	P	S	44	48	4
95	21	P	K	29	30	1
96	20	P	S	56	65	9
97	20	P	K	33	33	0
98	20	P	S	54	49	-5
99	19	P	K	56	49	-7
100	20	L	K	44	44	0
101	20	P	S	40	50	10
102	20	L	K	33	33	0
103	20	L	K	44	44	0
104	20	L	K	54	54	0
105	21	P	K	34	31	-3
106	20	P	K	39	39	0
107	20	P	K	59	60	1
108	21	P	S	29	33	4
109	19	P	S	44	59	15
110	19	P	K	48	59	11
111	20	P	S	38	58	20
112	21	P	K	65	65	0
113	21	P	K	41	43	2
114	20	P	S	44	55	11
115	20	P	S	35	39	4
116	20	P	K	33	31	-2
117	20	P	S	39	56	17
118	20	P	S	45	60	15
119	20	P	K	43	49	6

120	19	P	S	40	43	3
121	20	P	K	55	49	-6
122	20	L	K	33	29	-4
123	22	L	K	40	48	8
124	20	L	K	29	40	11
125	20	L	K	30	34	4

-  = Peningkatan indeks kecemasan umum
-  = Penurunan indeks kecemasan umum
-  = Tidak berubah
-  = Peningkatan indeks kecemasan umum tertinggi
-  = Penurunan indeks kecemasan umum terendah

