

## **LAMPIRAN**

### **KUESIONER PENELITIAN**

Salam sejahtera,

Perkenalkan saya Audrey Karundeng, mahasiswi S1 Departemen Ilmu Komunikasi, Universitas Diponegoro 2017. Dalam rangka melaksanakan penelitian untuk memenuhi tugas akhir, bersama ini saya telah menyiapkan kuesioner yang akan digunakan sebagai sumber data dalam penelitian mengenai komunikasi pemerintah dan penanganannya dalam menghadapi Covid-19. Saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk membantu penelitian ini dengan cara mengisi kuesioner berikut.

#### **PETUNJUK PENGISIAN**

- Nyatakanlah jawaban Bapak/Ibu dengan cara mengklik jawaban yang Bapak/Ibu anggap benar.
- Apabila Bapak/Ibu mengubah jawaban, gantilah jawaban tersebut dengan langsung mengklik jawaban yang Bapak/Ibu anggap benar.
- Periksa kembali jawaban Bapak/Ibu, pastikan tidak ada pernyataan yang terlewat

Hasil dari kuesioner ini hanya akan digunakan sebagaimana mestinya. Seluruh informasi Bapak/Ibu akan terjamin kerahasiaannya. Atas partisipasi dan kerjasama Bapak/Ibu, saya mengucapkan terima kasih.

Peneliti,

Audrey Karundeng

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin
  - a. Laki – laki
  - b. Perempuan
4. No. HP :
5. Media yang digunakan untuk mengakses informasi/berita terkait Covid-19?  
(bisa memilih lebih dari 1)
  - a. Televisi
  - b. Koran
  - c. Media Online (Portal Berita)
  - d. Sosial Media
  - e. Lainnya ....

Pada bagian ini, Bapak/Ibu dipersilahkan untuk memilih informasi – informasi mana saja yang pernah Bapak/Ibu dengar/lihat/baca selama pandemi Covid-19 (Maret 2020 – sekarang) baik melalui televisi, koran, media online, sosial media, ataupun media lainnya. Bapak/Ibu dapat memilih lebih dari 1 jawaban untuk setiap pertanyaan yang ada.

6. Selama pandemi Covid-19, dari informasi dibawah ini manakah informasi terkait bantuan dana yang diberikan oleh pemerintah yang pernah anda dengar/lihat/baca? (dapat memilih lebih dari 1 jawaban)
  - Bantuan dana sebesar Rp 4 juta bagi anggota BPJS
  - Bantuan Sosial Tunai sebesar Rp 600.000 di bulan April, Mei, Juni

- BLT Dana Desa sebesar Rp 600.000 di bulan April, Mei, Juni
  - Subsidi gaji karyawan swasta sebesar Rp 600.000 bagi warga yang terdaftar di BPJS Ketenagakerjaan dengan gaji di bawah Rp 5 juta
  - BLT Usaha Mikro Kecil sebesar Rp 2,4 juta
  - Bantuan dana sebesar Rp 2 juta
  - Bantuan dana Rp 2,5 juta dari Keminfo
  - Bantuan sembako untuk warga Jabodetabek
7. Selama pandemi Covid-19, dari informasi dibawah ini manakah informasi terkait bantuan akses internet yang diberikan oleh pemerintah yang pernah anda dengar/lihat/baca? (dapat memilih lebih dari 1 jawaban)
- Kuota 20 GB bagi peserta didik PAUD
  - Kuota 100 GB pada bulan Maret
  - Kuota 35 GB bagi peserta didik jenjang pendidikan dasar dan menengah
  - Kuota 42 GB bagi pendidik/guru PAUD, pendidikan dasar, dan menengah
  - Kuota 10 GB gratis bagi seluruh masyarakat
  - Kuota 50 GB bagi dosen dan mahasiswa
  - Kuota 20 GB gratis selama 60 hari
8. Selama pandemi Covid-19, dari informasi dibawah ini manakah informasi terkait lockdown / pembatasan sosial yang pernah anda dengar/lihat/baca? (dapat memilih lebih dari 1 jawaban)
- Pemberlakuan lockdown di awal kasus Corona di Indonesia

- Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) di beberapa daerah dan kabupaten
  - Mini Lockdown (Pembatasan dalam skala mikro, seperti RT, RW, Kantor, Pondok Pesantren)
  - PSBB transisi di DKI Jakarta
9. Selama pandemi Covid-19, dari informasi dibawah ini manakah informasi terkait pembagian kartu oleh pemerintah yang pernah anda dengar/lihat/baca? (dapat memilih lebih dari 1 jawaban)
- Kartu Prakerja bagi masyarakat terdampak pandemic, khususnya yg mengalami PHK dan pengangguran
  - Kartu Corona Indonesia Sehat dalam menghadapi virus Covid-19
  - Program Keluarga Harapan (PKH) untuk Rumah Tangga Sangat Miskin (RTSM)
  - Kartu Sembako untuk memenuhi kebutuhan pokok dasar pangan
10. Selama pandemi Covid-19, dari informasi dibawah ini manakah informasi terkait sanksi jika tidak menggunakan masker ketika berpergian yang pernah anda dengar/lihat/baca? (dapat memilih lebih dari 1 jawaban)
- Denda administratif bagi masyarakat yang tidak menggunakan masker
  - Hukuman penjara 2 minggu bagi masyarakat yang tidak menggunakan masker
  - Hukuman membersihkan fasilitas umum bagi masyarakat yang tidak menggunakan masker

- Hukuman fisik (push-up) bagi masyarakat yang tidak menggunakan masker
- Sanksi kerja sosial bagi masyarakat yang tidak menggunakan masker

Dalam menangani Covid-19, Pemerintah Pusat membentuk Tim Komunikasi Publik yang bertugas untuk menyampaikan informasi terkait data Covid-19 dan penanganannya secara resmi, serta mengedukasi masyarakat dalam melakukan pencegahan Covid-19. Saat ini, Tim Komunikasi Publik dijabat oleh Prof. Wiku Adisasmito dan didampingi oleh dokter Reisa Broto Asmoro. Tim Komunikasi Publik Covid-19 bertugas untuk menyampaikan informasi terkait perkembangan kasus dan penanganan Covid-19 dan mengedukasi masyarakat dalam menghadapi Covid-19.

Pada bagian ini, Bapak/Ibu dipersilahkan untuk memberikan penilaian/tanggapan Bapak/Ibu terkait komunikasi yang dilakukan oleh Tim Komunikasi Publik Covid-19 kepada masyarakat. Bapak/Ibu cukup menjawab dengan memilih Ya/Tidak untuk setiap pertanyaan.

11. Apakah Tim Komunikasi Publik Covid-19 menyampaikan informasi/data terkait Covid-19 dengan jelas?
  - a. Ya
  - b. Tidak
12. Apakah informasi/data yang disampaikan oleh Tim Komunikasi Publik Covid-19 sesuai dengan kenyataan yang terjadi?
  - a. Ya
  - b. Tidak

13. Apakah Tim Komunikasi Publik Covid-19 menunjukkan semangatnya dalam memberikan edukasi terkait pencegahan Covid-19 kepada masyarakat?
- Ya
  - Tidak
14. Apakah Tim Komunikasi Publik bertutur kata sopan saat menyampaikan informasi Covid-19?
- Ya
  - Tidak
15. Apakah informasi yang disampaikan oleh Tim Komunikasi Publik didukung dengan data?
- Ya
  - Tidak
16. Apakah data yang disampaikan oleh Tim Komunikasi Publik dapat dipertanggungjawabkan kebenarannya?
- Ya
  - Tidak

Pada bagian ini, Bapak/Ibu dipersilahkan untuk memberikan penilaian/tanggapan Bapak/Ibu terkait penanganan Covid-19 oleh pemerintah pusat. Bapak/Ibu cukup menjawab dengan memilih Ya/Tidak untuk setiap pertanyaan.

17. Apakah penyediaan fasilitas kesehatan (rumah sakit/alat kesehatan/APD/tenaga medis) oleh pemerintah pusat sudah memadai dalam penanganan Covid-19?
- Ya
  - Tidak
18. Apakah penyediaan sarana pencegahan penularan Covid-19 (masker, disinfektan, handsanitizer) oleh pemerintah pusat sudah memadai?
- Ya
  - Tidak
19. Apakah kebijakan pengendalian Covid-19 (*stay at home, social distancing*) yang dibuat oleh pemerintah pusat sudah tepat?
- Ya
  - Tidak
20. Apakah penyediaan sarana deteksi virus (Rapid Test, Swab Test PCR) oleh pemerintah pusat sudah memadai?
- Ya
  - Tidak

### TABEL INDUK

No	x1. 1	x1. 2	x1. 3	x1. 4	x1. 5	x2. 1	x2. 2	x2. 3	x2. 4	x2. 5	x2. 6	y.1	y.2	y.3	y.4	x1	x2	y
1	3	3	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	7	6	3
2	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	3	1
3	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	2
4	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	3	2
5	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	6	4
6	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	3	6	2
7	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	6	1
8	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	2	3	2
9	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	2	6	2
10	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	1	1
11	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	6	4
12	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	6	3
13	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	6	1
14	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	4	5	2
15	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	3	2
16	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	3	3
17	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	6	3
18	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	4	2
19	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	6	4
20	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	4
21	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	4	4	1

22	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	3	3
23	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	6	4
24	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	6	1
25	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	6	3
26	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	6	4
27	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	3	0
28	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	6	3
29	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	5	3
30	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	5	4
31	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	6	2
32	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	3	1
33	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	5	3
34	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	6	3
35	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	4
36	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	4	1
37	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	5	1
38	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	6	4
39	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1
40	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	2
41	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	6	4
42	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	6	1
43	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	4
44	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	4
45	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	3	1

46	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	4
47	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3	3	1
48	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	6	4
49	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	6	1
50	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	5	1

## UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

### Uji Validitas Terpaan Hoax

No.Pertanyaan	R Hitung	R Tabel	Keterangan
1.	0.700	0.279	<b>Valid</b>
2.	0.763	0.279	<b>Valid</b>
3.	0.531	0.279	<b>Valid</b>
4.	0.802	0.279	<b>Valid</b>
5.	0.703	0.279	<b>Valid</b>

### Uji Reliabilitas Terpaan Hoax

#### Reliability Statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
0.872	5

### Uji Validitas Kompetensi Komunikasi

No.Pertanyaan	R Hitung	R Tabel	Keterangan
1.	0.813	0.279	<b>Valid</b>
2.	0.585	0.279	<b>Valid</b>
3.	0.567	0.279	<b>Valid</b>
4.	0.760	0.279	<b>Valid</b>
5.	0.497	0.279	<b>Valid</b>

6.	0.575	0.279	<b>Valid</b>
----	-------	-------	--------------

### Uji Reliabilitas Kompetensi Komunikasi

#### Reliability Statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
0.846	6

### Uji Validitas Tingkat Kepercayaan

No.Pertanyaan	R Hitung	R Tabel	Keterangan
1.	0.762	0.279	<b>Valid</b>
2.	0.516	0.279	<b>Valid</b>
3.	0.803	0.279	<b>Valid</b>
4.	0.507	0.279	<b>Valid</b>

### Uji Reliabilitas Tingkat Kepercayaan

#### Reliability Statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
0.819	4