

BAB 4

PENGUMPULAN DATA PENELITIAN

4.1. Orientasi Kancan Penelitian

Dalam melakukan penelitian ini, penulis menentukan tempat pelaksanaan penelitian. Penelitian ini dilakukan di sebuah universitas di Kota Semarang. Populasi dalam penelitian ini yaitu mahasiswa aktif angkatan 2017-2021 yang sedang melakukan kegiatan di lingkungan kampus.

Populasi ini dipilih karena penulis menemukan beberapa fenomena ketidakpatuhan memakai masker ketika melakukan wawancara dan observasi awal. Selain itu, penulis sudah mengetahui lokasi penelitian sehingga permohonan izin penelitian lebih mudah untuk dilakukan.

4.2. Persiapan Pengumpulan Data Penelitian

Sebelum melakukan penelitian, penulis melakukan persiapan berupa menyusun alat ukur dan mempersiapkan surat izin penelitian.

4.2.1. Penyusunan Alat Ukur

Ada dua skala yang digunakan dalam penelitian ini, yaitu Skala Kepatuhan Memakai Masker dan Skala Petunjuk Perilaku. Masing-masing skala disusun berdasar indikator kepatuhan dan petunjuk perilaku. Item-item dalam kedua skala ini penulis susun sendiri berdasar indikator masing-masing variabel. Skala berbentuk skala Likert sehingga subjek akan diminta untuk memilih salah satu dari empat alternatif jawaban yang sesuai dengan keadaannya.

1. Skala Kepatuhan Memakai Masker

Skala Kepatuhan Memakai Masker disusun berdasar indikator kepatuhan memakai masker, yaitu: 1.) Tetap memakai masker secara konsisten, 2.) Memakai masker medis >3ply dirangkap masker kain atau masker >4ply tanpa perlu dirangkap, 3.) Membawa masker cadangan, 4.) Mengganti masker setiap empat jam, 5.) Masker dipakai hingga menutup rapat hidung, 6.) Masker dipakai hingga menutup rapat mulut, dan 7.) Masker dipakai hingga menutup rapat dagu. Total ada 16 item yang terdiri dari 8 item *favorable* dan 8 item *unfavorable*.

Tabel 4. 1 Sebaran Item Skala Kepatuhan Memakai Masker

Indikator	Favorable	Unfavorable	Total
Tetap memakai masker secara konsisten	1, 2	3, 4	4
Memakai masker medis >3ply dirangkap masker kain atau masker >4ply tanpa perlu dirangkap	5	6	2
Membawa masker cadangan	7	8	2
Mengganti masker setiap empat jam	9	10	2
Masker dipakai hingga menutup rapat hidung	11	12	2
Masker dipakai hingga menutup rapat mulut	13	14	2
Masker dipakai hingga menutup rapat dagu	15	16	2
Jumlah	8	8	16

2. Skala Petunjuk Perilaku

Skala Petunjuk Perilaku disusun berdasar sumber dan bentuk petunjuk perilaku diukur menggunakan Skala Petunjuk Perilaku yang terdiri dari empat indikator: petunjuk perilaku yang bersumber dari pemerintah, pihak universitas, teman, dan keluarga. Total ada 24 item: 12 item *favorable* dan 12 item *unfavorable*.

Tabel 4. 2 Sebaran Item Skala Petunjuk Perilaku

Sumber	Bentuk	Favorable	Unfavorable	Total
Petunjuk perilaku dari pemerintah	Media massa	1, 2, 3	4, 5, 6	6
	Artikel			
	Papan Iklan			
Petunjuk perilaku dari pihak universitas	Contoh Perilaku	7, 8, 9	10, 11, 12	6
	Media massa			
	Artikel			
Petunjuk perilaku dari teman	Papan Iklan	13, 14, 15	16, 17, 18	6
	Contoh Perilaku			
	Pengingat			
Petunjuk perilaku dari keluarga	Informasi	19, 20, 21	22, 23, 24	6
	Contoh Perilaku			
	Pengingat			
Jumlah		12	12	24

4.2.2. Permohonan Izin Penelitian

Penulis mengawali penelitian dengan mengurus surat izin penelitian. Penulis mengajukan surat izin penelitian yang diberikan oleh Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang sebagai surat pengantar permohonan penelitian dengan nomor surat 0796/B.7.3/FP/IV/2022 yang ditandatangani oleh Kepala Program Studi Dr. Suparmi, M. Si. Pada tanggal 27 April 2022.

4.3. Pengumpulan Data Penelitian

Penulis mengumpulkan data penelitian dengan teknik sampel insidental, yaitu subjek yang kebetulan dijumpai penulis dijadikan sumber data. Pengumpulan data dilakukan pada tanggal 28 April 2022 dan 9-10 Mei 2022. Kuesioner dibuat dalam bentuk *google form* dan diberikan kepada subjek secara langsung. Total sampel berjumlah 103 orang. Dari hasil pengambilan data, penulis mendapat data bahwa semua responden merupakan mahasiswa yang sedang berkegiatan di lingkungan kampus. Berikut sebaran asal fakultas responden yang diperoleh:

Tabel 4. 3 Data Responden Berdasarkan Persebaran Fakultas

Fakultas	Jumlah	Persentase
Arsitektur & Desain	9	8,7
Bahasa & Seni	11	10,7
Ekonomi & Bisnis	10	9,7
Hukum & Komunikasi	9	8,7
Ilmu & Teknologi Lingkungan	10	9,7
Ilmu Komputer	11	10,7
Kedokteran	11	10,7
Psikologi	12	11,7
Teknik	9	8,7
Teknologi Pertanian	11	10,7
Total	103	100

Jumlah subjek terbanyak merupakan mahasiswa dari Fakultas Psikologi yaitu 12 orang. Terkait tahun masuk, jumlah subjek terbanyak merupakan mahasiswa dari angkatan 2020 berjumlah 41 orang, sedangkan jumlah subjek

paling sedikit merupakan mahasiswa dari angkatan 2017 yaitu 3 orang. Hal ini dapat dilihat pada data persebaran angkatan responden dalam tabel berikut:

Tabel 4. 4 Data Responden Berdasarkan Persebaran Angkatan

Angkatan	Jumlah	Persentase
2021	16	15,5
2020	41	39,8
2019	20	19,4
2018	23	22,3
2017	3	2,9
Total	103	100

Selain itu, jumlah subjek mayoritas pada penelitian ini didominasi oleh responden laki-laki yaitu 53 orang. Responden perempuan pada penelitian ini berjumlah 49 orang. Hal ini dapat dilihat pada data persebaran jenis kelamin responden pada tabel berikut:

Tabel 4. 5 Data Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Jumlah	Persentase
Laki-laki	53	51.5
Perempuan	49	47.6
Memilih tidak menjawab	1	1.0
Total	103	100

4.4. Uji Coba Alat Ukur

Untuk menguji coba alat ukur, peneliti menggunakan sistem uji coba terpakai, yaitu sistem pengambilan data yang dilakukan satu kali kemudian digunakan sebagai uji coba alat ukur sekaligus sebagai data penelitian.

4.4.1. Validitas dan Reliabilitas Skala Kepatuhan Memakai Masker

Diuji dengan metode *corrected item total correlation* menggunakan program SPSS. Sesuai dengan pendapat Darma (2021) bahwa untuk menentukan suatu item valid atau tidak adalah dengan membandinkannya dengan r_{tabel} , maka r_{tabel} untuk $N=104$ adalah 0,195. Uji validitas putaran pertama pada Skala Kepatuhan Memakai Masker menunjukkan bahwa terdapat 14 item valid dan 2

item gugur dengan rentang koefisien antara 0,262 sampai 0,504. Sebaran Item valid dan tidak valid dapat dilihat pada tabel berikut:

Tabel 4. 6 Hasil Validitas Skala Kepatuhan Memakai Masker

Indikator	Favorable	Unfavorable	Total
Tetap memakai masker secara konsisten	1, 2	3, 4	4
Memakai masker medis >3ply dirangkap masker kain atau masker >4ply tanpa perlu dirangkap	5	6*	2
Membawa masker cadangan	7	8	2
Mengganti masker setiap empat jam	9	10	2
Masker dipakai hingga menutup rapat hidung	11	12*	2
Masker dipakai hingga menutup rapat mulut	13	14	2
Masker dipakai hingga menutup rapat dagu	15	16	2
Jumlah	8	8	16

Keterangan:

Tanda (*): Item Gugur

Pada putaran kedua, terdapat 14 dari 14 item yang valid dengan rentang koefisien antara 0,198 sampai 0,584. Hasil uji reliabilitas pada Skala Kepatuhan Memakai Masker menunjukkan koefisien Alpha sebesar 0,767 dengan pengujian dua kali putaran.

4.4.2. Validitas dan Reliabilitas Skala Petunjuk Perilaku

Diuji dengan metode *corrected item total correlation* menggunakan program SPSS. Sesuai dengan pendapat Darma (2021) bahwa untuk menentukan suatu item valid atau tidak adalah dengan membandingkannya dengan r_{tabel} , maka r_{tabel} untuk $N=103$ adalah 0,195.

Tabel 4. 7 Hasil Uji Validitas Skala Petunjuk Perilaku

Sumber	Bentuk	Favorable	Unfavorable	Total
Petunjuk perilaku dari pemerintah	Media massa	1, 2, 3	4, 5, 6	6
	Artikel			
	Papan Iklan			
Petunjuk perilaku dari pihak universitas	Contoh Perilaku	7, 8, 9	10, 11, 12	6
	Media massa			
	Artikel			
	Papan Iklan			
Petunjuk perilaku dari teman	Contoh Perilaku	13, 14, 15	16, 17, 18	6
	Pengingat			
	Informasi			
Petunjuk perilaku dari keluarga	Contoh Perilaku	19, 20, 21	22, 23, 24	6
	Pengingat			
	Informasi			
Jumlah		12	12	24

Uji validitas pada Skala Petunjuk Perilaku menunjukkan bahwa semua item berjumlah 24 item valid dengan rentang koefisien antara 0,216 sampai 0,595. Sebaran Item valid dan tidak valid dapat dilihat pada Tabel 4. 7. Hasil uji reliabilitas pada Skala Petunjuk Perilaku menunjukkan koefisien *Alpha* sebesar 0,888 dengan pengujian satu kali putaran.

