

1. Bagi masyarakat yang bisa untuk vaksinasi diharapkan segera melakukan vaksinasi COVID-19 dan yang tidak dapat divaksin diharapkan tetap mematuhi protokol kesehatan serta diharapkan masyarakat untuk tidak terpengaruh oleh berita palsu tentang vaksin COVID-19.
2. Bagi pemerintah diharapkan agar lebih aktif mengedukasi serta meningkatkan kesadaran masyarakat terkait manfaat dan pentingnya vaksinasi COVID-19. Selain itu, perlu dilakukan upaya dalam menyakinkan masyarakat tentang keamanan dan kemanjuran vaksin COVID-19.
3. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan hasil penelitian ini mampu dijadikan referensi dan bisa digunakan pada penelitian selanjutnya serta disarankan agar melakukan penelitian secara langsung dilapangan dengan menggunakan metode kualitatif.

## DAFTAR PUSTAKA

- Adane, M., Ademas, A., & Kloos, H. (2022). Knowledge, attitudes, and perceptions of COVID-19 vaccine and refusal to receive COVID-19 vaccine among healthcare workers in northeastern Ethiopia. *BMC Public Health*, 22(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s12889-021-12362-8>
- Ardiningsih, N. N. A., & Kardiwinata, M. P. (2021). Persepsi masyarakat terhadap penerimaan vaksinasi covid-19 di kabupaten karangasem : sebuah studi cross sectional. *Riset Kesehatan Nasional*, 5(2), 150–158.
- Argista, Z. L. (2021). *Persepsi masyarakat terhadap vaksin covid-19 di sumatera selatan: literature review*. In *Universitas Sriwijaya*.
- Arumsari, W., Desty, R. T., & Kusumo, W. E. G. (2021). Gambaran penerimaan vaksin covid-19 di kota semarang. *Indonesian Journal of Health Community*, 2(1), 35. <https://doi.org/10.31331/ijheco.v2i1.1682>
- Asri, F. B. (2021). *Perilaku Masyarakat Kabupaten Boyolali pada Masa PPKM Darurat: Hasil Survei Perilaku Masyarakat pada Survei Pandemi COVID-19 Periode 13-20 Juli 2021*. Badan Pusat Statistik.
- Astuti, N. P., Nugroho, E. G. Z., Lattu, J. C., Potempu, I. R., & Swandana, D. A. (2021). Persepsi masyarakat terhadap penerimaan vaksinasi covid-19: literature review. *Jurnal Keperawatan*, 13(3), 569–580. <https://doi.org/10.32583/keperawatan.v13i3.1363>
- Attwell, K., Lake, J., Sneddon, J., Gerrans, P., Blyth, C., & Lee, J. (2021). Converting the maybes: Crucial for a successful COVID-19 vaccination strategy. *PLOS ONE*, 16(1 January), 4–11. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0245907>
- Azim, L. O. L., Rahman, & Khalza, L. A. (2021). Penerimaan masyarakat terhadap vaksin covid-19 berdasarkan teori health belief model di kecamatan poasia kota

- kendari. *Hospital Majapahit*, 13(2), 129–141.
- Darmanah, G. (2019). *Metodologi penelitian* (Issue September). CV. HIRA TECH.
- Dillyana, T. A., & Nurmala, I. (2019). Hubungan pengetahuan, sikap dan persepsi ibu dengan status imunisasi dasar di wonokusumo. *Jurnal PROMKES*, 7(1), 67. <https://doi.org/10.20473/jpk.v7.i1.2019.67-77>
- Dirjen P2P Kemenkes RI. (2021). *Petunjuk Teknis Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan COVID-19*. Kementerian Kesehatan RI. [https://covid19.go.id/storage/app/media/Regulasi/2021/Januari/Final\\_SK\\_Dirjen\\_Juknis\\_Vaksinasi\\_COVID-19\\_02022021.pdf](https://covid19.go.id/storage/app/media/Regulasi/2021/Januari/Final_SK_Dirjen_Juknis_Vaksinasi_COVID-19_02022021.pdf)
- El-Elimat, T., AbuAlSamen, M. M., Almomani, B. A., Al-Sawalha, N. A., & Alali, F. Q. (2021). Acceptance and attitudes toward COVID-19 vaccines: A cross-sectional study from Jordan. *Plos One*, 16(April), 1–15. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0250555>
- Fahmi, D. (2021). *Bagaimana Sejatinya Persepsi Membentuk Konstruksi Berpikir Kita*. Anak Hebat Indonesia.
- Fatikah, P. (2022). *Persepsi Masyarakat tentang Vaksinasi COVID-19 di Desa Sumberarum, Kecamatan Dander, Kabupaten Bojonegoro*. Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya.
- Fitri, N. K. (2021). *Persepsi dan perilaku masyarakat dalam pencegahan transmisi covid-19 di kota medan, sumatera utara*. In *Skripsi*. Sumatera Utara Medan.
- Hasyifah, N. (2021). *Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Pemberian Vaksinasi COVID-19 di Kecamatan Rappocini Kota Makassar Tahun 2021*. UIN Alauddin Makassar.
- Hemadiyan, N. J. (2017). *Hubungan persepsi orang tua dengan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi usia 9-12 bulan*. Universitas Airlangga Surabaya.

- Heyden, J. (2019). *Introduction to health behavior theory*. In *Jones & Bartlett Learning*.
- Ichsan, D. S., Hafid, F., Ramadhan, K., & Taqwin, T. (2021). Determinan kesediaan masyarakat menerima vaksinasi covid-19 di sulawesi tengah. *Ilmu Kesehatan*, 15(1), 1–11. <https://doi.org/10.33860/jik.v15i1.430>
- Iskak, Rusydi, Z., Hutaurok, R., Chakim, S., & Ahmad, W. R. (2021). Meningkatkan kesadaran masyarakat tentang pentingnya vaksinasi di masjid al-ikhlas, jakarta barat. *Pengabdian Dharma Masyarakat*, 1(3), 222–226.
- KCPCPEN. (2021). *Pemerintah Pastikan Distribusi Vaksin berjalan Lancar*. CNN Indonesia. <https://www.cnnindonesia.com/nasional/20211207131731-25-730910/pemerintah-pastikan-distribusi-vaksin-berjalan-lancar/amp>
- Kemenkes RI. (2020). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (Covid-19) Revisi ke-5*. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2021). Pmk no 10 tahun 2021 tentang pelaksanaan vaksinasi dalam rangka penanggulangan pandemi corona virus disease 2019 (covid-19). In *Permenkes RI*. <https://persi.or.id/wp-content/uploads/2021/02/pmk10-2021.pdf>
- Kemenkes RI. (2022). *Vaksin Dashboard*. Kementerian Kesehatan RI. <https://vaksin.kemkes.go.id/#/vaccines>
- Kemenkes RI, ITAGI, UNICEF, & WHO, &. (2020). *Survei Penerimaan Vaksin COVID-19 di Indonesia*.
- Kholidiyah, D., Sutomo, & Kushayati, N. (2021). Hubungan persepsi masyarakat tentang vaksin covid-19 dengan kecemasan saat akan menjalani vaksinasi covid-19. *Jurnal Keperawatan*, 14(2).
- Lasmita, Y., Misnaniarti, & Idris, H. (2021). Predisposing faktor yang berhubungan

- dengan penerimaan program vaksinasi covid-19 pada masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(4), 233–239.
- Limonu, N. (2022). *Vaksin Covid-19 di Kabupaten Maros Capai 70 Persen*. Sindonews. <https://makassar.sindonews.com/read/663579/713/vaksinasi-covid-19-di-kabupaten-maros-capai-70-persen-1642762860>
- Mahmood Beg, B., Hussain, T., Ahmad, M., Areej, S., Majeed, A., Rasheed, M. A., Ahmad, M. M., Shoaib, Q. ul A., & Aroosa, S. (2022). Perceived risk and perceptions of COVID-19 vaccine: A survey among general public in Pakistan. *PLoS ONE*, 17(3 March), 1–17. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0266028>
- Masturoh, I., & Temesvari, N. A. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mauidhah, Diba, F., & Rahmawati. (2021). Faktor yang mempengaruhi kepatuhan pemberian imunisasi dasar lengkap pada masa pandemi covid-19 di aceh. *Idea Nursing Journal*, 16(3), 1–6. <https://phpmajournal.org/index.php/phpma/article/view/106%0Ahttp://p2pdinkesprovpapua.wordpress.com%0Ahttps://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK/article/view/9881%0Ahttps://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/339595/sea-immun-103.pdf?sequence=1%0Ahttps:/>
- Mohamed, N. A., Solehan, H. M., Mohd Rani, M. D., Ithnin, M., & Isahak, C. I. C. (2021). Knowledge, acceptance and perception on COVID-19 vaccine among Malaysians: A web-based survey. *PLoS ONE*, 16(8 August), 1–17. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0256110>
- Musakkar, D. K. (2022). *Faktor yang berhubungan dengan penerimaan vaksin COVID-19 pada remaja usia 18-24 tahun di Kota Palopo tahun 2021*. Universitas Hasanuddin.
- N.K.Wasaraka, Y. (2022). Gambaran persepsi masyarakat asli papua. *Healthy Papua*,

- 5(1), 277–286.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Octafia, L. A. (2021). Vaksin covid-19: perdebatan, persepsi dan pilihan. *Emik*, 4(2), 160–174. <https://doi.org/10.46918/emik.v4i2.1134>
- Our World in Data. (2022). *Coronavirus (COVID-19) Vaccinations*. Our World in Data. [https://ourworldindata.org/explorers/coronavirus-data-explorer?zoomToSelection=true&time=2022-01-18&facet=none&pickerSort=asc&pickerMetric=location&metric=People+vaccinated+%28by+dose%29&interval=7-day+rolling+average&relative\\_to+Population=true&Color+by+](https://ourworldindata.org/explorers/coronavirus-data-explorer?zoomToSelection=true&time=2022-01-18&facet=none&pickerSort=asc&pickerMetric=location&metric=People+vaccinated+%28by+dose%29&interval=7-day+rolling+average&relative_to+Population=true&Color+by+)
- Pemerintah Provinsi Sulawesi Selatan. (2022). *20 Kabupaten/Kota di Sulsel Lewati 70%, Plt Gubernur Dorong Kebut Vaksinasi*. Humas Sulsel. <https://humas.sulselprov.go.id/index.php/tag/vaksinasi-covid-19/>
- Pradana, A. K. Y. (2022). *Pengaruh terpaan berita vaksinasi covid-19 terhadap sikap pedagang*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Presiden Republik Indonesia. (2022). *Capaian vaksinasi covid-19 indonesia naik ke peringkat empat dunia*. BPMI Setpres. <https://www.presidentri.go.id/siaran-pers/capaian-vaksinasi-covid-19-indonesia-naik-ke-peringkat-empat-dunia/>
- Priyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Zifatama Publishing.
- Putri, S. A., Yurizali, B., & Adelin, P. (2022). Persepsi mengenai vaksinasi covid-19 pada masyarakat di kota padang, sumatera barat tahun 2021. *Syifa' MEDIKA: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 12(2), 146. <https://doi.org/10.32502/sm.v12i2.3920>
- Rimbani, risky mei. (2017). *Dampak subsidi kesehatan terhadap pengeluaran biaya kesehatan keluarga miskin studi kasus pada masyarakat penerima bantuan*

- iuran di kecamatan .... Pasundan.*
- Rubiyah, Alam, T. S., & Jufriza. (2022). Persepsi ibu terhadap imunisasi pada masa pandemi covid-19. *JIM FKEP*, V(4), 19–26.
- Satgas COVID-19. (2021a). *Layanan Info Faskes Vaksinasi*. Satgas COVID-19. <https://covid19.go.id/faskesvaksin>
- Satgas COVID-19. (2021b). *Pengendalian COVID-19 Dengan 3M, 3T, Vaksinasi, Disiplin, Kompak dan Konsisten*.
- Singh, L., Bansal, S., Bode, L., Budak, C., Chi, G., Kawintiranon, K., Padden, C., Vanarsdall, R., Vraga, E., & Wang, Y. (2020). A first look at COVID-19 information and misinformation sharing on Twitter. *ArXiv*. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32550244%0Ahttp://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC7280879>
- Sunaryo. (2004). *Psikologi untuk keperawatan*. EGC. [https://books.google.co.id/books?id=6GzU18bHfuAC&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs\\_ge\\_summary\\_r&cad=0#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?id=6GzU18bHfuAC&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false)
- Tasnim. (2021). Persepsi masyarakat tentang vaksin COVID-19 di wilayah provinsi Sulawesi Tenggara. In *Yayasan Kita Menulis* (Vol. 58, Issue 12).
- Tavolacci, M. P., Dechelotte, P., & Ladner, J. (2021). Covid-19 vaccine acceptance, hesitancy, and resistancy among university students in france. *Vaccines*, 9(6), 1–13. <https://doi.org/10.3390/vaccines9060654>
- Tiana, E. (2021). Gambaran persepsi masyarakat terhadap vaksin covid-19. *Borneo Student Research*, 3(1), 526–531. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/download/2816/1112>
- UPK Kemenkes RI. (2021). *4 manfaat vaksin covid-19 yang wajib diketahui*. UPK Kemenkes RI. <http://upk.kemkes.go.id/new/4-manfaat-vaksin-covid-19-yang->

wajib-diketahui

Virginia, Munawwir, A., & Demak, I. P. K. (2021). Persepsi masyarakat terhadap vaksinasi covid-19 di area kerja puskesmas donggala. *Kesehatan Masyarakat*, 12(2), 366–377.

Wahyuni, R. D., & Hadi, E. N. (2022). Persepsi orang tua bayi terhadap pemberian imunisasi dasar selama pandemi covid-19 di jakarta dan bekasi. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, Vol. 18(1), hlm. 42. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK/article/view/9881>

Wahyuni, S., Bahri, T. S., & Amalia, R. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi penerimaan vaksinasi covid-19 di banda aceh. *Idea Nursing*, XII(3), 21–28.

Wardana, A. N., Hairunnisa;, & Wibowo, S. E. (2018). Pengaruh persepsi siswa sman 2 samarinda terhadap minat dalam memilih inoversitas mulawarman (studi pada siswa kelas 3). *EJournal Ilmu Komunikas*, 6(4), 327–341.

Wardani, K. (2016). Persepsi mahasiswa terhadap metode simulasi online trading di bursa efek indonesia di fakultas ekonomi. *EKOBIS Yogyakarta*, 17.2, 199–207. <http://lppm-unissula.com/jurnal.unissula.ac.id/index.php/ekobis/article/viewFile/1332/1032>

Wong, L. P., Alias, H., Wong, P. F., Lee, H. Y., & AbuBakar, S. (2020). The use of the health belief model to assess predictors of intent to receive the COVID-19 vaccine and willingness to pay. *Human Vaccines and Immunotherapeutics*, 16(9), 2204–2214. <https://doi.org/10.1080/21645515.2020.1790279>

World Health Organization. (2020). *Coronavirus disease (COVID-19): Risks and safety for older people*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/coronavirus-disease-covid-19-risks-and-safety-for-older-people>

- World Health Organization. (2021a). *Pertanyaan dan jawaban terkait Coronavirus.* World Health Organization. <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-for-public>
- World Health Organization. (2021b). *QA How is Covid-19 Transmitted.* World Health Organization. <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-how-is-covid-19-transmitted>
- Wulandari, D., Heryana, A., Silviana, I., Puspita, E., H, R., & F, D. (2021). Faktor – faktor yang berhubungan dengan persepsi tenaga kesehatan terhadap vaksin covid-19 di puskesmas x tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(5), 660–668. <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i5.30691>
- Yanti, P. S. (2021). Jurnal Ilmu Keperawatan & Kebidanan. *Keperawatan*, 13(1), 213–226.

# **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

**Lampiran 1 Lembar Penjelasan Untuk Responden****LEMBAR PENJELASAN UNTUK RESPONDEN**

Yth. Bapak/ibu

Di tempat

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Safrina Widya Hastuti

Nim : R011181011

Status : Mahasiswa Jurusan Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan  
Universitas Hasanuddin.

Mohon maaf menyita waktu bapak/ibu untuk beberapa menit kedepan. Dengan ini saya bermaksud untuk meminta data atau informasi dari bapak/ibu terkait dengan penelitian saya dengan judul **“Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksin COVID-19 Pada Masyarakat Dusun Pattiro Desa Labuaja Kab. Maros”**

Tujuan dari penelitian ini untuk menggambarkan persepsi masyarakat terhadap penerimaan vaksin COVID-19. Tidak ada paksaan untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Saya selaku peneliti menjamin kerahasiaan terkait informasi yang bapak/ibu berikan jika bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, sehingga saya berharap bapak/ibu menjawab pertanyaan dengan jujur tanpa rasa takut. Bila selama penelitian berlangsung bapak/ibu membutuhkan informasi yang belum jelas maka bisa dibicarakan langsung kepada peneliti. Hal-hal yang kurang jelas atau tidak dimengerti bisa hubungi peneliti (Safrina Widya Hastuti/082188733902)

Maros, 2022

Peneliti,

Safrina Widya Hastuti

**Lampiran 2 Lembar Persetujuan Manjadi Responden****SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN***Informed Consent*

Saya menyatakan bersedia untuk berpartisipasi dalam pengambilan data atau sebagai responden pada penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin.

Judul Penelitian: Judul “Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksin COVID-19 Pada Masyarakat Dusun Pattiro Desa Labuaja Kab. Maros”

Peneliti : Safrina Widya Hastuti

NIM : R011181011

Saya percaya bahwa informasi yang saya berikan dijamin kerahasiaannya. Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya bersedia berperan serta dalam penelitian.

Maros,

2022

Peneliti

Responden

Safrina Widya Hastuti

R011181011

Penanggung jawab penelitian

Nama: Safrina widya hastuti

Alamat: Komp. Purn Tni Au Pai 3

Tlp: 082188733902

**Lampiran 3 Lembar Instrumen A Data Demografi****KUESIONER PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP PENERIMAAN  
VAKSIN COVID-19****A. Data Demografi**

1. Inisial .....: .....
2. Umur/ tanggal lahir .....: .....
3. Jenis Kelamin .....: .....
4. Pendidikan .....: .....

Tidak / Belum Pernah Sekolah

Sd

Smp

Sma

Diploma / Sarjana / Magister / Doktor / Perguruan Tinggi

5. Apakah anda telah menerima vaksin COVID-19?

Ya (Dosis satu)

Ya (Dua dosis)

Ya (Booster)

Tidak

Jika YA, apa nama jenis vaksin COVID-19 yang anda terima?

Sinovac

AstraZeneca

Moderna

6. Apa anda pernah mengalami gejala COVID-19 selama masa pandemi?

- Ya
- Tidak

Jika Ya, berapa kali mengalami gejala COVID-19?

- Satu kali
- Dua kali

7. Apakah sudah pernah mendapatkan informasi tentang vaksin COVID-19?

- Ya
- Tidak

Jika Ya, dimana anda mendapatkan informasi tersebut ?

- Televisi/ Radio
- Internet
- Dari tetangga

## Lembar Instrumen B Kuesioner Persepsi Masyarakat

### Instrumen B

#### Kuesioner Persepsi masyarakat tentang penerimaan vaksin COVID-19

Persepsi masyarakat tentang vaksin COVID-19		
Pernyataan	Setuju	Tidak setuju
<b>Kerentanan yang dirasakan</b>		
1. Jika saya di vaksin COVID-19, saya lebih rentan menyebarkan virus ke orang lain.		
2. Meskipun saya telah di vaksin COVID-19, saya merasa hal tersebut belum cukup terhindar dari paparan COVID-19.		
3. Saya khawatir terpapar virus COVID-19 sehingga saya tidak perlu melakukan vaksinasi COVID-19.		
4. Menurut saya, vaksin COVID-19 tidak harus dilakukan ketika seseorang pernah terpapar virus COVID-19.		
<b>Keparahan yang dirasakan</b>		
5. Vaksin COVID-19 menyebabkan seseorang terinfeksi COVID-19.		
6. Saya melakukan vaksinasi COVID-19 bila saya merasakan adanya keluhan seperti sesak nafas dan indera penciuman serta indera perasa saya hilang		
7. Produktivitas saya menurun jika saya vaksinasi COVID-19.		
8. Saya tetap melakukan vaksin COVID-19 walaupun saya merasakan efek samping seperti pusing dan demam.		
<b>Hambatan yang dirasakan</b>		

9. Setelah saya melakukan vaksinasi COVID-19 saya akan merasa pusing dan demam.		
10. Saya merasa takut melakukan vaksinasi COVID-19 karena menimbulkan efek samping seperti demam dan nyeri otot.		
11. Vaksin COVID-19 memberikan efek samping yang buruk bagi tubuh saya.		
12. Saya tidak yakin akan efektivitas vaksin COVID-19.		
13. Informasi menakutkan tentang vaksin COVID-19 merajalela di sosial media.		
<b>Manfaat yang dirasakan</b>		
14. Vaksin COVID-19 tidak melindungi saya dari virus COVID-19.		
15. Jika saya tidak vaksin COVID-19, saya tidak memberikan kontribusi dalam mengurangi paparan virus COVID-19.		
16. Vaksin COVID-19 tidak bermanfaat dan vaksin tidak mengurangi penyebaran COVID-19.		

## Lampiran 4 Lembar Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEPERAWATAN  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245  
Laman : [keperawatan@unhas.ac.id](mailto:keperawatan@unhas.ac.id)

No. : 2493/UN4.18.1/PT.01.04/2022 9 Mei 2022  
 Lamp. : 1 (satu) berkas  
 Hal : Permintaan Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Provinsi Sul Sel.  
 C.q Bidang Penyelenggara Pelayanan Perizinan

MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

Nama : Safrina Widya Hastuti  
 NIM : R011181011  
 Program Studi : Ilmu Keperawatan  
 Rencana Judul : Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksin Covid-19 pada Masyarakat Dusun Pattiro Desa Labuaja Kab. Maros.

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di Kantor Bupati Kab. Maros, Kantor Kecamatan Cendrana, Kantor Desa Labuaja serta Dusun Pattiro, yang akan dilaksanakan pada bulan Mei s.d Juni 2022. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : *Pengisian Lembar Kuesioner (Offline), dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.*

Besar harapan kami, agar permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



b.n. Dekan,  
 Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset  
 dan Inovasi  
 Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.  
 NIP. 19820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas.
3. Kepala Kantor Bupati Kab. Maros.
4. Kepala Kantor Kecamatan Cendrana.
5. Kepala Bagian Tata Usaha F-Kep-UH.
6. Arsip





**PEMERINTAH KABUPATEN MAROS  
KECAMATAN CENRANA  
DESA LABUAJA**

Jalan : Poros Maros – Bone Kode Pos 90562

Nomor	: 017/LBJ/CRN/VI/2022	Kepada Yth.
Lampiran	: -	Dekan Fakultas Keperawatan
Perihal	: Izin Penelitian	di – Tempat

Berdasarkan Surat Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor :  
2493/UN4.18.1/PT.01.04/2022 Tanggal 9 Mei 2022 perihal tersebut diatas, maka kami yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **A S D A R**  
Jabatan : Kepala Desa Labuaja

Dengan ini memberikan izin untuk melakukan penelitian di Dusun Pattiro Desa Labuaja Kecamatan Cenrana Kabupaten Maros dalam rangka menyusun SKRIPSI dengan judul **Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksin Covid-19 pada Masyarakat Dusun Pattiro Desa Labuaja Kec. Cenrana Kab. Maros** yang dilaksanakan dari tanggal 18 Mei s/d 18 Juni 2022, kepada :

Nama : **SAFRINA WIDYA HASTUTI**  
Nomor Induk : R011181011  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa ( S1 )  
Alamat : JL. P. Kemerdekaan Km.10 Makassar

Demikian surat izin penelitian ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Diterbitkan di Labuaja  
Pada tanggal 23 Mei 2022



## Lampiran 5 Lembar pengantar Izin Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEPERAWATAN  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245  
Laman : [keperawatan@unhas.ac.id](mailto:keperawatan@unhas.ac.id)

No. : 2494/UN4.18.1/KP.06.07/2022

9 Mei 2022

Lamp : 1 (satu) berkas

H a l : Permohonan Izin Etik Penelitian

Yth. : Ketua Komisi Etik Penelitian  
FKM Universitas Hasanuddin

di -  
**MAKASSAR**

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : **Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.**  
NIP : **19820419 200604 1 002**  
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin

Dengan ini mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu agar diberi izin etik dalam rangka kegiatan penelitian kepada :

Nama : **Safrina Widya Hastuti**  
NIM : **R011181011**  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Rencana Judul : Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksin Covid-19 pada Masyarakat Dusun Pattiro Desa Labuaja Kab. Maros.

Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data adalah *Pengisian Lembar Kuesioner (Offline), dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.*

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip

Nama Peneliti,

**Safrina Widya Hastuti**  
NIM : R011181011





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEPERAWATAN  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245  
Laman : [keperawatan@unhas.ac.id](mailto:keperawatan@unhas.ac.id)

LAMPIRAN 5 No. 2494/UN4.18.1/KP.06.07/2022

**SURAT PERSETUJUAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.**  
 NIP : **19820419 200604 1 002**  
 Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas  
 Keperawatan Universitas Hasanuddin

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :

Nama : **Safrina Widya Hastuti**  
 Jabatan : Mahasiswa Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin  
 NIM : **R011181011**  
 Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode **Pengisian Lembar Kuesioner (Offline)**, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan, dengan judul :

“Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksin Covid-19 pada Masyarakat Dusun Pattiro Desa Labuaja Kab. Maros.”

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 9 Mei 2022

a.n. Dekan,  
 Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset  
 dan Inovasi

  
**Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.**  
**NIP. 19820419 200604 1 002**

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip

## Lampiran 6. Lembar Pelayanan Terpadu Satu Pintu



**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN  
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936  
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : [ptsp@sulselprov.go.id](mailto:ptsp@sulselprov.go.id)  
Makassar 90231

---

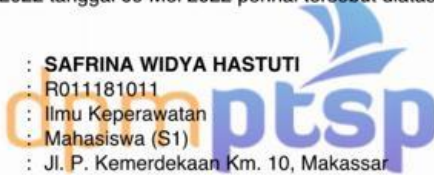
Nomor	: 1155/S.01/PTSP/2022	Kepada Yth.
Lampiran	: -	Bupati Maros
Perihal	: <u>Izin penelitian</u>	

---

di-  
**Tempat**

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 2493/UN4.18.1/PT.01.04/2022 tanggal 09 Mei 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama	: SAFRINA WIDYA HASTUTI
Nomor Pokok	: R011181011
Program Studi	: Ilmu Keperawatan
Pekerjaan/Lembaga	: Mahasiswa (S1)
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar



**PROVINSI SULAWESI SELATAN**

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

**" GAMBARAN PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP PENERIMAAN VAKSIN COVID-19 PADA MASYARAKAT DUSUN PATTIRO DESA LABUAJA KAB. MAROS "**

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **18 Mei s/d 18 Juni 2022**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar  
Pada Tanggal 18 Mei 2022

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN  
PLT. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU  
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN



**Dra. Hj SUKARNIATY KONDOLELE, M.M.**  
Pangkat : PEMBINA UTAMA MADYA  
Nip : 19650606 199003 2 011

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
2. Pertinggal.



**PEMERINTAH KABUPATEN MAROS**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
Jl. Asoka No. 1 Telp. (0411)373884 Kabupaten Maros  
email : [admin@dpmptsp.maroskab.go.id](mailto:admin@dpmptsp.maroskab.go.id) Website : [www.dpmptsp.maroskab.go.id](http://www.dpmptsp.maroskab.go.id)

**IZIN PENELITIAN**

Nomor: 190/VI/IP/DPMPTSP/2022

**DASAR HUKUM :**

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan Teknologi;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
3. Rekomendasi Tim Teknis Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Maros Nomor : 223/VI/REK-IP/DPMPTSP/2022

Dengan ini memberikan Izin Penelitian Kepada :

Nama	:	SAFRINA WIDYA HASTUTI
Nomor Pokok	:	R011181011
Tempat/Tgl.Lahir	:	MAKASSAR / 15 Mei 2000
Jenis Kelamin	:	Perempuan
Pekerjaan	:	MAHASISWA
Alamat	:	KOMP. PURN TNI AU PAI 3
Tempat Meneliti	:	DUSUN PATTIRO DESA LABUAJA

Maksud dan Tujuan mengadakan penelitian dalam rangka Penulisan Skripsi dengan Judul :

**"GAMBARAN PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP PENERIMAAN VAKSIN COVID-19  
PADA MASYARAKAT DUSUN PATTIRO DESA LABUAJA KAB. MAROS"**

Lamanya Penelitian : 18 Mei 2022 s/d 18 Juni 2022

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku, serta menghormati Adat Istiadat setempat.
2. Penelitian tidak menyimpang dari maksud izin yang diberikan.
3. Menyerahkan 1 ( satu ) exemplar Foto Copy hasil penelitian kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Maros.
4. Surat Izin Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, bilamana pemegang izin ternyata tidak memtaati ketentuan-ketentuan tersebut diatas.

Demikian Izin Penelitian ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Maros, 02 Juni 2022

KEPALA DINAS,



**ANDI ROSMAN, S. Sos, MM**  
Pangkat : Pembina Utama Muda  
Nip : 19721108 199202 1 001

Tembusan Kepada Yth.:

1. Dekan Fakultas Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar
2. Arsip

## Lampiran 7 lembar Surat Rekomendasi Persetujuan Etik



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN  
RISET, DAN TEKNOLOGI**  
**UNIVERSITAS HASANUDDIN**  
**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**  
*Jln. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,  
E-mail : [fkm.unhas@gmail.com](mailto:fkm.unhas@gmail.com), website: <https://fkm.unhas.ac.id/>*

### REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 6199/JN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 13 Juni 2022

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	02622091125	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	<b>Safrina Widya Hastuti</b>	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	<b>Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksin COVID-19 Pada Masyarakat Dusun Pattiro Desa Labuaja Kab. Maros</b>		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	2 Juni 2021
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	2 Juni 2021
Tempat Penelitian	<b>Dusun Pattiro Desa Labuaja Kab. Maros</b>		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku <b>13 Juni 2022</b> <b>Sampai 13</b> <b>Juni 2023</b>	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr. Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	 <b>13 Juni 2022</b> <b>Tanggal</b> 
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	<b>13 Juni 2022</b> <b>Tanggal</b>

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Lapor SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporkan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan

**Lampiran 8 Master Tabel**

No	Umur	Jenis kelamin	Pendidikan Terakhir	Gejala COVID-19	Status vaksin	Sumber informasi tentang vaksin COVID-19
1	5	1	1	2	4	3
2	1	1	4	2	2	2
3	5	2	2	2	4	3
4	2	1	1	2	1	3
5	2	2	4	2	2	3
6	2	1	3	2	1	1
7	4	2	2	2	4	3
8	1	2	3	2	4	3
9	2	1	2	2	1	1
10	4	2	2	2	1	1
11	2	2	3	2	4	3
12	1	1	4	2	4	3
13	1	1	4	2	1	1
14	2	1	1	2	4	3
15	2	2	3	2	2	1
16	2	1	3	2	1	3
17	2	2	2	2	4	3
18	5	1	4	2	4	3
19	4	2	2	2	1	1
20	5	2	4	2	4	3
21	2	1	4	2	3	1
22	1	2	3	2	1	1
23	5	2	1	2	4	3
24	2	1	4	2	1	1
25	1	1	4	2	4	3
26	1	2	3	2	2	2
27	4	1	4	2	1	1
28	2	2	1	2	2	3
29	3	2	2	2	4	3
30	1	2	4	2	2	2
31	4	1	3	2	4	2
32	1	1	4	2	2	1
33	3	2	2	2	4	3
34	4	2	4	2	2	3

35	1	1	3	2	4	2
36	3	1	2	2	1	3
37	4	1	4	2	1	2
38	1	2	4	2	4	2
39	2	2	5	1	2	1
40	3	1	1	2	4	3
41	4	2	2	2	1	1
42	3	2	4	2	2	1
43	4	2	4	2	4	3
44	5	1	4	2	1	3
45	2	1	2	2	4	3
46	4	1	3	2	1	1
47	4	2	4	2	2	3
48	4	2	2	2	2	1
49	2	1	4	2	1	3
50	3	1	1	2	4	3
51	3	2	3	2	4	1
52	5	1	2	2	2	3
53	3	2	4	2	2	1
54	4	2	2	2	4	3
55	1	2	4	2	2	3
56	1	2	2	2	1	1
57	2	1	4	2	2	3
58	3	2	4	2	4	3
59	1	2	4	2	2	2
60	4	2	3	2	4	2
61	1	1	4	2	1	1
62	4	2	2	2	4	2
63	1	2	4	2	1	2
64	1	2	4	1	2	2
65	4	1	3	2	4	3
66	3	2	2	2	1	2
67	1	1	4	2	2	1
68	2	2	1	2	4	3
69	1	2	2	2	4	2
70	3	2	4	2	1	2
71	5	1	2	2	4	2
72	2	1	4	2	2	1
73	2	1	5	2	2	1

74	4	1	4	2	1	3
75	4	1	1	2	4	3
76	1	2	3	2	4	1
77	3	2	4	2	1	1
78	3	2	2	2	2	1
79	5	1	4	2	4	3
80	4	1	1	2	1	1
81	1	2	3	2	1	1
82	4	2	4	2	4	3
83	5	2	2	2	2	1
84	5	2	1	2	1	1
85	5	1	1	2	4	3
86	4	2	4	2	2	3
87	4	1	2	2	1	3
88	4	2	4	2	4	1
89	1	2	3	2	1	1
90	5	2	1	2	4	3
91	4	2	2	2	1	3
92	1	1	4	2	1	1
93	4	2	2	2	4	3
94	4	2	4	2	4	3
95	4	2	1	2	2	3
96	3	2	2	2	4	1
97	1	1	4	2	1	3
98	3	2	1	2	4	3
99	4	1	4	2	4	3
100	3	1	2	2	1	1
101	2	1	4	2	1	3
102	2	2	2	1	4	3
103	1	2	3	2	1	3
104	1	1	4	2	2	3
105	4	2	2	2	1	3
106	4	1	1	2	4	3
107	1	2	5	2	2	2
108	4	1	4	2	4	3
109	3	2	5	2	4	2
110	4	1	1	2	4	1
111	3	2	2	2	2	3
112	2	1	3	2	2	3

113	2	1	4	2	4	1
114	2	2	3	2	1	1
115	4	2	2	2	1	1
116	3	2	4	2	4	2
117	2	2	1	2	4	2
118	2	1	2	2	1	2
119	5	1	4	2	2	2
120	2	2	4	2	4	3
121	3	2	1	2	4	3
122	2	1	1	2	1	1
123	5	1	4	2	4	1
124	3	1	2	2	1	1
125	3	1	2	2	2	3
126	3	1	1	2	4	1
127	3	2	4	2	2	3
128	3	1	3	2	1	1
129	2	2	5	2	2	1
130	4	2	4	2	4	2
131	4	1	4	2	4	1
132	4	1	2	2	1	1
133	4	1	3	2	4	3
134	4	2	4	2	2	1
135	2	2	5	2	2	1
136	2	1	3	2	4	3
137	2	1	4	2	1	2
138	1	1	4	2	1	3
139	2	2	2	2	4	3
140	5	2	1	2	4	1
141	4	1	1	2	4	3
142	5	1	2	2	1	1
143	4	1	3	2	4	3
144	3	2	2	2	1	3
145	5	1	1	2	4	3
146	4	2	2	2	4	3
147	2	1	4	2	2	1
148	1	1	2	2	2	1
149	1	2	3	2	1	3
150	4	1	4	2	4	1
151	4	2	4	2	4	3

152	3	2	2	2	1	3
153	4	1	4	2	4	1
154	1	1	4	2	1	3
155	4	1	4	2	4	3
156	4	2	4	2	4	3
157	2	1	3	2	1	3
158	4	2	4	2	4	3
159	1	2	3	2	1	3
160	4	2	3	2	1	1
161	4	2	2	2	4	3
162	1	2	4	2	2	1
163	4	2	1	2	4	1
164	1	1	4	2	1	3
165	2	1	2	2	4	3
166	2	2	4	2	2	3
167	3	1	2	2	1	1
168	3	2	4	2	1	3
169	4	1	1	2	4	3
170	4	1	4	2	2	1
171	4	2	4	2	2	3
172	5	1	2	2	1	1
173	4	2	2	2	4	3
174	2	1	4	2	2	1
175	3	2	2	2	4	3
176	1	2	4	2	1	1
177	1	1	4	2	1	1
178	2	1	1	2	4	3
179	2	1	1	2	4	1
180	4	1	4	2	1	3
181	3	2	1	2	4	3
182	1	1	4	2	1	1
183	4	1	2	2	4	1
184	4	2	4	2	1	3
185	1	2	3	2	1	3
186	3	1	1	2	4	3
187	2	2	2	2	4	3
188	2	1	4	2	1	1
189	5	2	4	2	2	3
190	4	2	2	2	4	1

191	4	1	4	2	1	1
192	4	2	2	2	4	3
193	4	1	4	2	2	1
194	3	2	2	2	4	3
195	4	1	4	2	2	1
196	4	1	2	2	1	3
197	3	2	4	2	1	1
198	1	2	3	2	1	1
199	3	1	2	2	4	3
200	1	1	3	2	2	1
201	4	1	4	2	1	3
202	4	2	2	2	4	3
203	1	2	4	2	1	3
204	1	2	4	2	1	3
205	5	1	1	2	4	1
206	3	1	1	2	4	3
207	4	1	1	2	4	3

**Persepsi Masyarakat terhadap Penerimaan Vaksin COVID-19 berdasarkan item persepsi masyarakat**

No	Kerentanan	keparahan	Hambatan	Manfaat	Total Persepsi
1	2	2	2	2	2
2	1	1	1	1	1
3	2	2	2	2	2
4	2	1	1	1	1
5	2	2	2	2	2
6	2	2	2	2	2
7	2	2	2	2	2
8	2	2	2	2	2
9	2	1	1	1	1

10	2	1	1	1	1
11	2	2	2	2	2
12	2	2	2	2	2
13	2	1	1	1	1
14	2	2	2	2	2
15	1	1	1	1	1
16	2	2	2	2	2
17	2	2	2	2	2
18	2	2	2	2	2
19	2	2	1	1	1
20	2	2	2	2	2
21	1	1	1	1	1
22	2	1	1	1	1
23	2	2	2	2	2
24	2	1	1	1	1
25	2	2	2	2	2
26	1	1	1	1	1
27	2	2	2	2	2
28	2	2	1	1	1
29	2	2	1	2	2
30	1	1	1	1	1
31	2	2	2	2	2
32	1	1	1	1	1
33	2	2	2	2	2
34	1	1	1	1	1

35	2	2	2	2	2
36	2	2	2	2	2
37	2	2	2	2	2
38	2	2	2	2	2
39	1	1	1	1	1
40	2	2	2	2	2
41	2	1	1	1	1
42	1	1	1	1	1
43	2	2	2	2	2
44	2	2	2	2	2
45	2	2	2	2	2
46	2	1	1	1	1
47	2	2	2	2	2
48	1	1	1	1	1
49	2	2	2	2	2
50	2	2	2	2	2
51	2	2	2	1	1
52	2	2	2	2	2
53	2	1	1	1	1
54	2	2	2	2	2
55	2	1	2	2	2
56	2	2	1	1	1
57	2	2	1	2	2
58	2	2	2	2	2
59	2	2	1	2	2

60	2	2	2	2	2
61	2	2	2	2	2
62	2	2	2	2	2
63	2	2	2	2	2
64	2	2	1	2	2
65	2	2	1	2	2
66	2	2	2	2	2
67	2	1	1	1	1
68	2	2	2	2	2
69	2	2	2	2	2
70	2	2	1	2	2
71	1	2	2	2	2
72	2	1	1	1	1
73	1	1	1	1	1
74	2	2	2	2	2
75	2	2	1	2	2
76	2	2	1	2	2
77	2	2	2	2	2
78	2	2	2	1	1
79	2	1	1	2	2
80	2	2	1	1	1
81	2	2	2	1	1
82	2	1	2	2	2
83	2	2	2	1	1
84	2	1	1	1	1

85	2	2	2	1	1
86	2	2	2	2	2
87	2	2	2	2	2
88	2	2	2	2	2
89	2	2	2	1	1
90	2	2	2	2	2
91	1	2	2	2	2
92	1	2	2	2	2
93	2	1	1	1	1
94	2	1	2	2	2
95	1	2	2	2	2
96	2	1	1	1	1
97	2	2	2	2	2
98	2	2	1	1	1
99	2	2	2	2	2
100	2	2	1	1	1
101	1	2	2	2	2
102	2	2	2	1	1
103	2	2	2	1	1
104	2	1	1	1	1
105	1	2	2	2	2
106	2	2	2	2	2
107	1	2	1	1	1
108	2	2	2	2	2
109	2	2	2	2	2

110	1	2	2	2	2
111	2	2	2	1	1
112	2	1	2	1	1
113	2	2	2	2	2
114	2	2	2	1	1
115	2	2	2	2	2
116	2	2	2	2	2
117	2	2	2	2	2
118	1	2	2	2	2
119	1	2	2	2	2
120	2	2	2	2	2
121	2	2	2	2	2
122	2	1	1	2	2
123	2	2	2	2	2
124	1	1	1	1	1
125	2	1	1	1	1
126	2	2	2	2	2
127	1	1	1	1	1
128	2	1	1	1	1
129	1	1	1	1	1
130	2	2	2	2	2
131	2	2	2	2	2
132	2	2	2	2	2
133	2	2	2	2	2
134	1	1	1	1	1

135	1	1	1	1	1
136	2	2	2	2	2
137	2	2	2	2	2
138	2	2	2	2	2
139	2	2	2	2	2
140	2	2	2	2	2
141	2	2	2	2	2
142	2	2	2	2	2
143	2	2	2	2	2
144	2	2	2	2	2
145	2	2	2	2	2
146	2	2	2	2	2
147	1	1	1	1	1
148	1	1	1	1	1
149	1	2	2	1	1
150	2	2	2	2	2
151	2	2	2	2	2
152	1	2	2	2	2
153	2	2	2	2	2
154	1	1	1	1	1
155	2	2	2	2	2
156	2	2	2	2	2
157	2	2	1	1	1
158	2	2	2	2	2
159	1	1	1	1	1

160	2	1	1	1	1
161	2	2	2	2	2
162	1	1	1	1	1
163	2	2	2	2	2
164	2	2	1	2	2
165	2	2	2	2	2
166	2	2	2	2	2
167	2	2	1	1	1
168	1	2	1	2	2
169	2	2	2	2	2
170	2	2	2	2	2
171	2	2	2	2	2
172	2	2	1	1	1
173	2	2	2	2	2
174	1	1	1	1	1
175	2	2	2	2	2
176	1	1	1	1	1
177	1	2	1	2	2
178	2	2	2	2	2
179	2	2	2	2	2
180	2	2	2	2	2
181	2	2	2	2	2
182	1	1	1	1	1
183	2	2	2	2	2
184	1	2	2	2	2

185	2	2	2	2	2
186	2	2	2	2	2
187	2	2	2	2	2
188	2	2	2	2	2
189	2	2	2	2	2
190	2	2	2	2	2
191	1	1	1	1	1
192	2	2	2	2	2
193	1	1	1	1	1
194	2	2	2	2	2
195	2	2	2	2	2
196	2	2	2	2	1
197	1	1	1	1	1
198	2	1	1	1	1
199	2	2	2	2	1
200	1	1	1	1	1
201	1	1	2	2	1
202	2	2	2	2	1
203	1	2	2	2	1
204	2	1	2	2	1
205	2	2	2	2	1
206	2	2	2	2	1
207	2	2	2	2	1

**Jawaban pertanyaan per item persepsi masyarakat**

K1	K2	K3	K4	P1	P2	P3	P4	H1	H2	H3	H4	H5	M1	M2	M3
0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0
0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0
0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1
1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1
0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1
0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1
0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1
1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0
0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1
0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0
0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1
0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1
0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1
0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1
1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1
0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1
1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0
1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1
0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0
0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1
1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0
0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0
1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1
0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0
1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1
0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1
0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0

0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0
0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1
0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0
0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1
0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0
1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1
0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1
0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0
1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0
1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1
0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0
1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0
0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0
0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0
0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0
0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1
0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1
0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1
0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0
0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0
1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0
0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0
1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0
1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1



0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1
1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1
1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0
1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1
1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0
1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1
1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0
0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0
0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0
0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1
1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1
0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1
0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0
0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1
1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1
0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0
0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0
1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1

1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1
1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0
1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1
1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1
1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0
0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1
1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0
1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1
1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1
1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0
1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1
1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1
1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1
1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0
1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0
1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1
1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0
1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1
1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1
1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0
1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0
1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1
1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0
1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0
1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0
0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1
1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1

1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1
1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0
0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1
0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0
1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0
0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1
0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0
1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1

Ket:

Setuju = 1

Tidak Setuju = 0

## Lampiran 9 Hasil analisa kuantitatif

### Output SPSS

#### A. Karakteristik Responden

##### Frequency Table

		<b>Usia</b>		Cumulative Percent	
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Remaja akhir: 18-24 Tahun	42	20,3	20,3	20,3
	Dewasa awal: 25-34 Tahun	42	20,3	20,3	40,6
	Dewasa akhir: 35-44 Tahun	36	17,4	17,4	58,0
	Lansia awal: 45-54 Tahun	66	31,9	31,9	89,9
	Lansia akhir: 55-59 Tahun	21	10,1	10,1	100,0
Total		207	100,0	100,0	

##### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	100	48,3	48,3	48,3
	Perempuan	107	51,7	51,7	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

##### Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sekolah	33	15,9	15,9	15,9
	SD	54	26,1	26,1	42,0
	SMP	30	14,5	14,5	56,5
	SMA	84	40,6	40,6	97,1
	S1	6	2,9	2,9	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

##### Riwayat COVID-19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

Valid	Pernah	3	1,4	1,4	1,4
	Tidak Pernah	204	98,6	98,6	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Status Vaksin

		Frequency	Percent	Cumulative Percent	
				Valid Percent	Percent
Valid	Ya (Satu Dosis)	63	30,4	30,4	30,4
	Ya (Dua Dosis)	58	28,0	28,0	58,5
	Ya (Booster)	1	,5	,5	58,9
	Tidak	85	41,1	41,1	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Sumber Informasi tentang Vaksin COVID-19

		Frequency	Percent	Cumulative Percent	
				Valid Percent	Percent
Valid	Televisi/Radio	76	36,7	36,7	36,7
	Internet	24	11,6	11,6	48,3
	Dari Tetangga	107	51,7	51,7	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

## B. Frekuensi Persepsi Masyarakat

Frequencies

		Statistics				
		Persepsi Kerentanan	Persepsi Keparahan	Persepsi Hambatan	Persepsi Manfaat	Total Persepsi
N	Valid	207	207	207	207	207
	Missing	0	0	0	0	0

Frequency Table

### Persepsi Kerentanan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	87	42,0	42,0	42,0
	Buruk	120	58,0	58,0	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Persepsi Keparahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	68	32,9	32,9	32,9
	Buruk	139	67,1	67,1	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Persepsi Hambatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	52	25,1	25,1	25,1
	Buruk	155	74,9	74,9	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Persepsi Manfaat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	78	37,7	37,7	37,7
	Buruk	129	62,3	62,3	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Total Persepsi Masyarakat Secara Keseluruhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	78	37,7	37,7	37,7
	Buruk	129	62,3	62,3	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### C. Frekuensi pertanyaan per item persepsi masyarakat

#### Frequencies

Statistics								
	Kerentana n1	Kerentana n2	Kerentana n3	Kerentana n4	Keparah an1	Keparah n2	Keparah n3	Keparah n4
N	Valid	207	207	207	207	207	207	207
	Missing	0	0	0	0	0	0	0

Statistics								
	Hambatan 1	Hambatan 2	Hambatan 3	Hambatan 4	Hambatan 5	Manfaat 1	Manfaat 2	Manfaat 3
N	Valid	207	207	207	207	207	207	207
	Missing	0	0	0	0	0	0	0

#### Frequency Table

Kerentanan1				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	96	46,4	46,4
	Setuju	111	53,6	53,6
	Total	207	100,0	100,0

Kerentanan2				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	85	41,1	41,1
	Setuju	122	58,9	58,9
	Total	207	100,0	100,0

### Kerentanan3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	96	46,4	46,4	46,4
	Setuju	111	53,6	53,6	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Kerentanan4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	94	45,4	45,4	45,4
	Setuju	113	54,6	54,6	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Keparahan1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	96	46,4	46,4	46,4
	Setuju	111	53,6	53,6	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Keparahan2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	118	57,0	57,0	57,0
	Setuju	89	43,0	43,0	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Keparahan3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	90	43,5	43,5	43,5
	Setuju	117	56,5	56,5	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Keparahan4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	120	58,0	58,0	58,0

Setuju	87	42,0	42,0	100,0
Total	207	100,0	100,0	

### Hambatan1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	62	30,0	30,0	30,0
	Setuju	145	70,0	70,0	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Hambatan2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	98	47,3	47,3	47,3
	Setuju	109	52,7	52,7	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Hambatan3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	70	33,8	33,8	33,8
	Setuju	137	66,2	66,2	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Hambatan4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	67	32,4	32,4	32,4
	Setuju	139	67,1	67,1	99,5
	11	1	,5	,5	100,0
Total		207	100,0	100,0	

### Hambatan5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	84	40,6	40,6	40,6
	Setuju	123	59,4	59,4	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

### Manfaat1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	58	28,0	28,0	28,0
	Setuju	149	72,0	72,0	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

**Manfaat2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	73	35,3	35,3	35,3
	Setuju	134	64,7	64,7	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

**Manfaat3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	84	40,6	40,6	40,6
	Setuju	123	59,4	59,4	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

**D. Gambaran Total Persepsi Berdasarkan Karakteristik Responden****Crosstabs****Case Processing Summary**

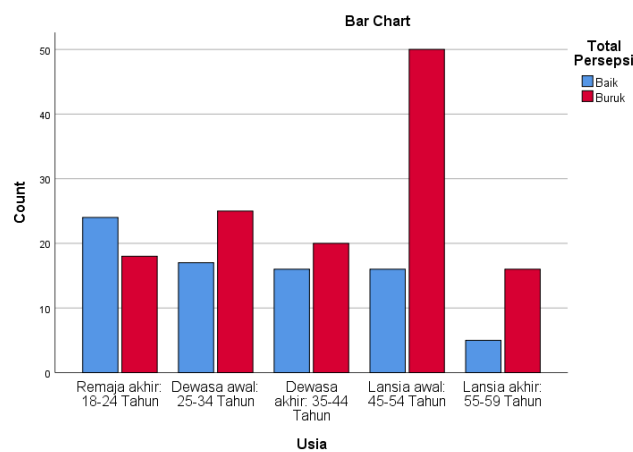
		Cases		Total			
		Valid N	Percent	Missing N	Percent		
Usia * Total Persepsi		207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%
Jenis Kelamin * Total Persepsi		207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%
Pendidikan Terakhir * Total Persepsi		207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%
Riwayat COVID-19 * Total Persepsi		207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%
Status Vaksin * Total Persepsi		207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%
Sumber Informasi tentang Vaksin COVID-19 * Total Persepsi		207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%

**Usia \* Total Persepsi Crosstabulation**

Total Persepsi

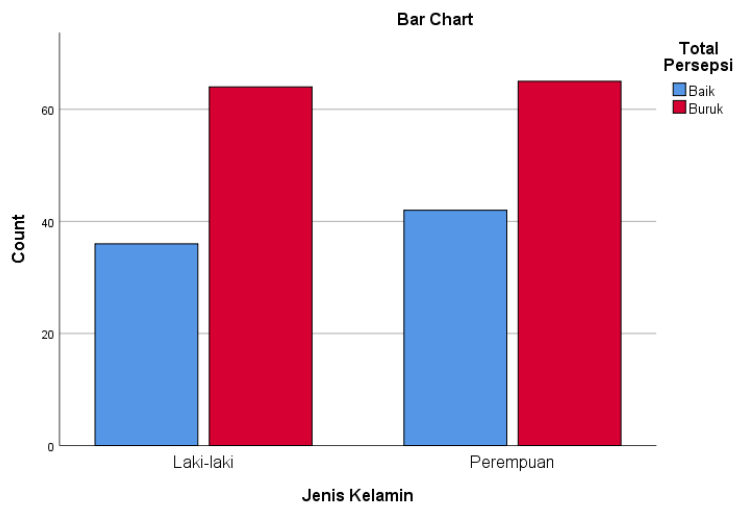
Total

			Baik	Buruk	
			Count	% of Total	
Usia	Remaja akhir: 18-24 Tahun	Count	24	18	42
		% of Total	11,6%	8,7%	20,3%
	Dewasa awal: 25-34 Tahun	Count	17	25	42
		% of Total	8,2%	12,1%	20,3%
	Dewasa akhir: 35-44 Tahun	Count	16	20	36
		% of Total	7,7%	9,7%	17,4%
	Lansia awal: 45-54 Tahun	Count	16	50	66
		% of Total	7,7%	24,2%	31,9%
	Lansia akhir: 55-59 Tahun	Count	5	16	21
		% of Total	2,4%	7,7%	10,1%
Total		Count	78	129	207
		% of Total	37,7%	62,3%	100,0%



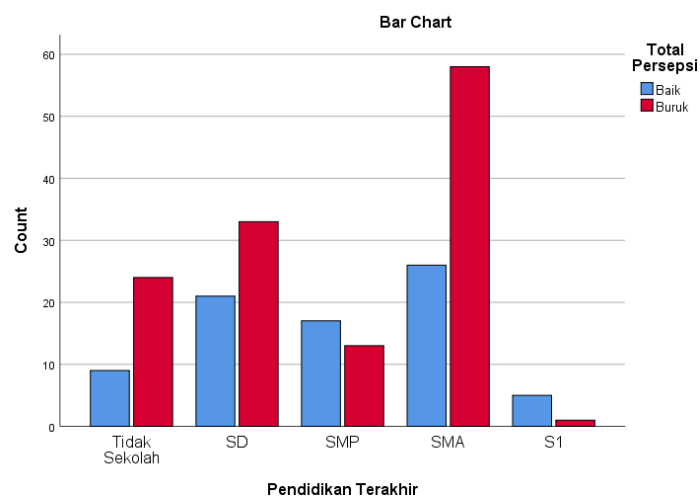
### Jenis Kelamin \* Total Persepsi Crosstabulation

Jenis Kelamin	Laki-laki		Total Persepsi		Total
			Baik	Buruk	
	Laki-laki	Count	36	64	100
		% of Total	17,4%	30,9%	48,3%
	Perempuan	Count	42	65	107
		% of Total	20,3%	31,4%	51,7%
Total		Count	78	129	207
		% of Total	37,7%	62,3%	100,0%



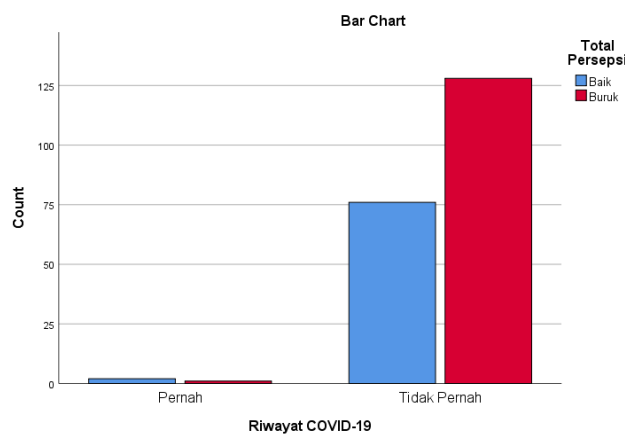
### Pendidikan Terakhir \* Total Persepsi Crosstabulation

			Total Persepsi		Total	
			Baik	Buruk		
Pendidikan Terakhir	Tidak Sekolah	Count	9	24	33	
		% of Total	4,3%	11,6%	15,9%	
	SD	Count	21	33	54	
		% of Total	10,1%	15,9%	26,1%	
	SMP	Count	17	13	30	
		% of Total	8,2%	6,3%	14,5%	
	SMA	Count	26	58	84	
		% of Total	12,6%	28,0%	40,6%	
	S1	Count	5	1	6	
		% of Total	2,4%	0,5%	2,9%	
Total		Count	78	129	207	
		% of Total	37,7%	62,3%	100,0%	



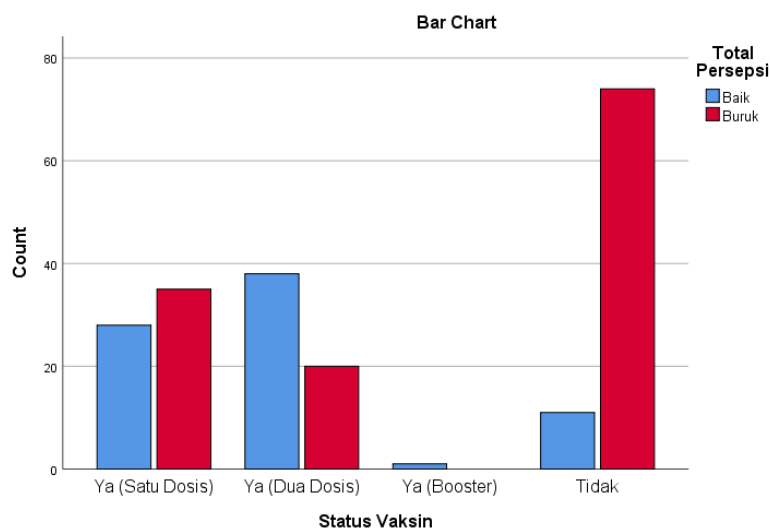
### Riwayat COVID-19 \* Total Persepsi Crosstabulation

Riwayat COVID-19			Total Persepsi		
			Baik	Buruk	Total
Pernah	Pernah	Count	2	1	3
		% of Total	1,0%	0,5%	1,4%
Tidak Pernah	Tidak Pernah	Count	76	128	204
		% of Total	36,7%	61,8%	98,6%
Total		Count	78	129	207
		% of Total	37,7%	62,3%	100,0%



### Status Vaksin \* Total Persepsi Crosstabulation

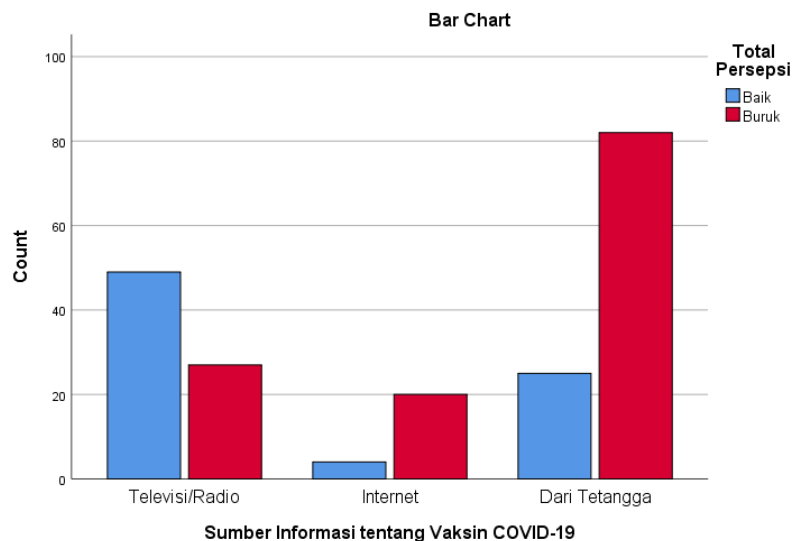
Status Vaksin	Ya (Satu Dosis)	Total Persepsi			Total
		Baik	Buruk		
Status Vaksin	Ya (Satu Dosis)	Count	28	35	63
		% of Total	13,5%	16,9%	30,4%
Status Vaksin	Ya (Dua Dosis)	Count	38	20	58
		% of Total	18,4%	9,7%	28,0%
Status Vaksin	Ya (Booster)	Count	1	0	1
		% of Total	0,5%	0,0%	0,5%
Status Vaksin	Tidak	Count	11	74	85
		% of Total	5,3%	35,7%	41,1%
Total		Count	78	129	207
		% of Total	37,7%	62,3%	100,0%



### Sumber Informasi tentang Vaksin COVID-19 \* Total Persepsi Crosstabulation

Sumber Informasi tentang Vaksin COVID-19	Televisi/Radio	Total Persepsi			Total
		Baik	Buruk		
Sumber Informasi tentang Vaksin COVID-19	Televisi/Radio	Count	49	27	76
		% of Total	23,7%	13,0%	36,7%
Sumber Informasi tentang Vaksin COVID-19	Internet	Count	4	20	24
		% of Total	1,9%	9,7%	11,6%
Sumber Informasi tentang Vaksin COVID-19	Dari Tetangga	Count	25	82	107
		% of Total	12,1%	39,6%	51,7%
Total		Count	78	129	207

	% of Total	37,7%	62,3%	100,0%
--	------------	-------	-------	--------



#### **D. Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksin COVID-19 Berdasarkan Status Vaksin COVID-19**

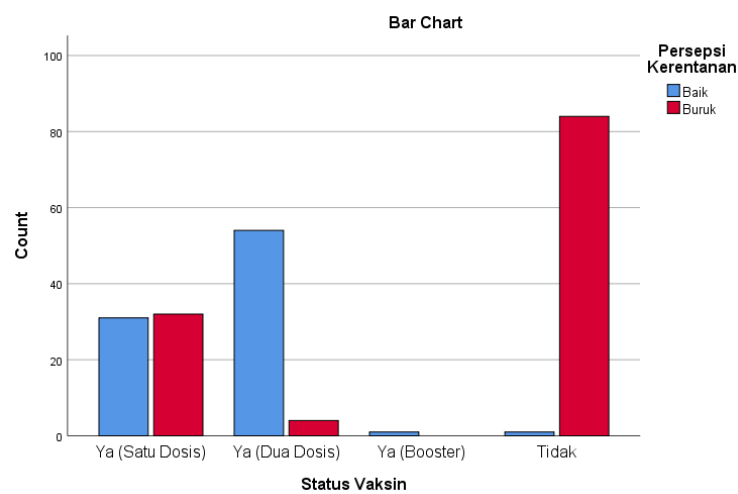
#### **Crosstabs**

##### **Case Processing Summary**

	Valid		Cases		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Status Vaksin * Persepsi Kerentanan	207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%
Status Vaksin * Persepsi Keparahan	207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%
Status Vaksin * Persepsi Hambatan	207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%
Status Vaksin * Persepsi Manfaat	207	100,0%	0	0,0%	207	100,0%

##### **Status Vaksin \* Persepsi Kerentanan Crosstabulation**

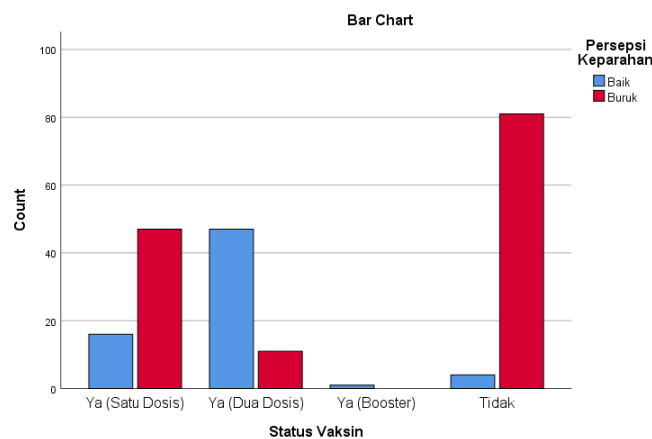
Status Vaksin			Persepsi Kerentanan		Total
			Baik	Buruk	
Status Vaksin	Ya (Satu Dosis)	Count	31	32	63
		% of Total	15,0%	15,5%	30,4%
	Ya (Dua Dosis)	Count	54	4	58
		% of Total	26,1%	1,9%	28,0%
	Ya (Booster)	Count	1	0	1
		% of Total	0,5%	0,0%	0,5%
	Tidak	Count	1	84	85
		% of Total	0,5%	40,6%	41,1%
Total		Count	87	120	207
		% of Total	42,0%	58,0%	100,0%



### Status Vaksin \* Persepsi Keparahan Crosstabulation

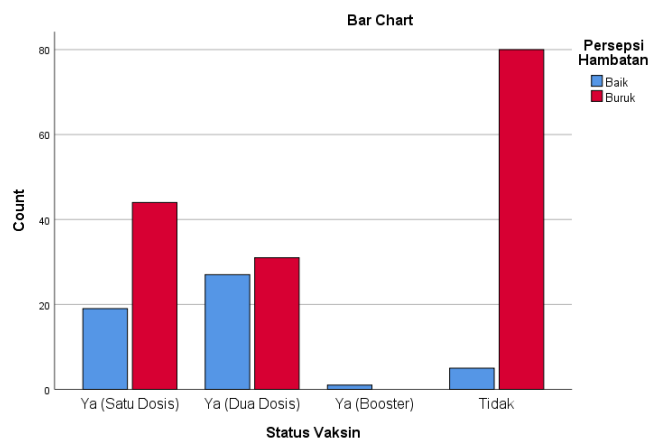
Status Vaksin			Persepsi Keparahan		Total
			Baik	Buruk	
Status Vaksin	Ya (Satu Dosis)	Count	16	47	63
		% of Total	7,7%	22,7%	30,4%
	Ya (Dua Dosis)	Count	47	11	58
		% of Total	22,7%	5,3%	28,0%
	Ya (Booster)	Count	1	0	1
		% of Total	0,5%	0,0%	0,5%
	Tidak	Count	4	81	85

	% of Total	1,9%	39,1%	41,1%
Total	Count	68	139	207
	% of Total	32,9%	67,1%	100,0%



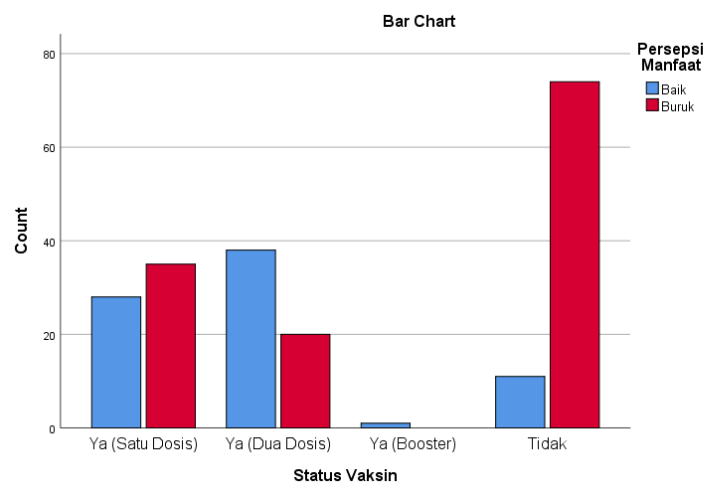
### Status Vaksin \* Persepsi Hambatan Crosstabulation

Status Vaksin	Persepsi Hambatan	Total		
		Baik	Buruk	Total
Status Vaksin	Ya (Satu Dosis)	Count	19	44
		% of Total	9,2%	21,3%
	Ya (Dua Dosis)	Count	27	31
		% of Total	13,0%	15,0%
	Ya (Booster)	Count	1	0
		% of Total	0,5%	0,0%
Tidak		Count	5	80
		% of Total	2,4%	38,6%
	Total	Count	52	155
		% of Total	25,1%	74,9%
				100,0%



### Status Vaksin \* Persepsi Manfaat Crosstabulation

Status Vaksin	Ya (Satu Dosis)	Persepsi Manfaat			Total
		Baik	Buruk		
Ya (Satu Dosis)	Count	28	35	63	30,4%
	% of Total	13,5%	16,9%		
Ya (Dua Dosis)	Count	38	20	58	28,0%
	% of Total	18,4%	9,7%		
Ya (Booster)	Count	1	0	1	0,5%
	% of Total	0,5%	0,0%		
Tidak	Count	11	74	85	41,1%
	% of Total	5,3%	35,7%		
Total	Count	78	129	207	100,0%
	% of Total	37,7%	62,3%		



## Lampiran 10 Hasil uji validitas dan reliabilitas

### Output SPSS 25 Hasil Uji Reliabilitas dan Uji Validitas Kuesioner

#### 1. Hasil Uji Validitas

##### a. Persepsi Kerentanan

Correlations						
		item1 Kerentan an	item2 Kerentan an	item 3 Kerentan an	item 4 kerentan an	total kerentan an
item1 Kerentan an	Pearson Correlati on	1	,388*	,446*	,323	,809**
	Sig. (2- tailed)		,034	,014	,081	,000
	N	30	30	30	30	30
item2 Kerentan an	Pearson Correlati on	,388*	1	,063	,211	,579**
	Sig. (2- tailed)	,034		,740	,264	,001
	N	30	30	30	30	30
item 3 Kerentan an	Pearson Correlati on	,446*	,063	1	,048	,610**
	Sig. (2- tailed)	,014	,740		,803	,000
	N	30	30	30	30	30
item 4 kerentana n	Pearson Correlati on	,323	,211	,048	1	,633**
	Sig. (2- tailed)	,081	,264	,803		,000
	N	30	30	30	30	30

total kerentana n	Pearson Correlati on	,809**	,579**	,610**	,633**	1
	Sig. (2- tailed)	,000	,001	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### b. Persepsi Keparahan

### c. Correlations

		item1 Keparah an	item2 Keparahan	item 3 Keparahan	item 4 keparaha n	total kepar ahan
item1 Kepar ahan	Pearson Correlation	1	,247	-,059	,306	,582**
	Sig. (2-tailed)		,188	,755	,101	,001
	N	30	30	30	30	30
item2 Kepar ahan	Pearson Correlation	,247	1	,426*	-,027	,694**
	Sig. (2-tailed)	,188		,019	,885	,000
	N	30	30	30	30	30
item 3 Kepar ahan	Pearson Correlation	-,059	,426*	1	,089	,616**
	Sig. (2-tailed)	,755	,019		,640	,000
	N	30	30	30	30	30
item 4 kepara han	Pearson Correlation	,306	-,027	,089	1	,525**
	Sig. (2-tailed)	,101	,885	,640		,003
	N	30	30	30	30	30
total kepara han	Pearson Correlation	,582**	,694**	,616**	,525**	1
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,003	
	N	30	30	30	30	30

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

d. Persepsi Hambatan

Correlations						
	item 1 Ham batan	item2 Hamb atan	item 3 Hamb atan	item 4 Hambat an	item 5 Hambat an	total hambat an
item1 Hambat an	Pearson Correlati on	1	,205	,296	,236	,200
	Sig. (2- tailed)		,276	,113	,209	,288
	N	30	30	30	30	30
item2 Hambat an	Pearson Correlati on	,205	1	,397*	,614**	,134
	Sig. (2- tailed)	,276		,030	,000	,481
	N	30	30	30	30	30
item 3 Hambat an	Pearson Correlati on	,296	,397*	1	,783**	,208
	Sig. (2- tailed)	,113	,030		,000	,271
	N	30	30	30	30	30
item 4 Hambat an	Pearson Correlati on	,236	,614**	,783**	1	,000
	Sig. (2- tailed)	,209	,000	,000		1,000
	N	30	30	30	30	30
item 5 Hambat an	Pearson Correlati on	,200	,134	,208	,000	1
						,420*

	Sig. (2-tailed)	,288	,481	,271	1,000		,021
	N	30	30	30	30	30	30
total hambatan	Pearson Correlation	,590* *	,716**	,807**	,802**	,420*	1
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	,021	
	N	30	30	30	30	30	30

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

#### e. Persepsi Manfaat

Correlations					
		item1 Manfaat	item2 Manfaat	item 3 Manfaat	total manfaat
item1 Manfaat	Pearson Correlation	1	,906**	,539**	,917**
	Sig. (2-tailed)		,000	,002	,000
	N	30	30	30	30
item2 Manfaat	Pearson Correlation	,906**	1	,711**	,974**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	30	30	30	30
item 3 Manfaat	Pearson Correlation	,539**	,711**	1	,812**
	Sig. (2-tailed)	,002	,000		,000
	N	30	30	30	30
total manfaat	Pearson Correlation	,917**	,974**	,812**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	

N	30	30	30	30
---	----	----	----	----

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## 2. Hasil Uji Reliabilitas

### a. Persepsi Kerentanan

**Case Processing Summary**

		N	%
Case S	Valid	30	100,0
	Exclude d <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,755	5

### b. Persepsi Keparahan

**Case Processing Summary**

		N	%
Case S	Valid	30	100,0
	Exclude d <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,724	5

### c. Persepsi Hambatan

### Case Processing Summary

		N	%
Case S	Valid	30	100,0
	Exclude d <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,767	6

d. Persepsi Manfaat

### Case Processing Summary

		N	%
Case S	Valid	30	100,0
	Exclude d <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,864	4