

## DAFTAR PUSTAKA

- Abebe, H., Shitu, S., Mose, A. 2021. Understanding of COVID-19 Vaccine Knowledge, Attitude, Acceptance, and Determinates of COVID-19 Vaccine Acceptance Among Adult Population in Ethiopia. *Dove medical press*.
- Abadi. 2021. Dinkes Kalsel Ungkap Alasan Capaian Vaksinasi di Daerah Melempem. *Klikkalsel.com*, <https://klikkalsel.com/dinkes-kalsel-ungkap-alasan-capaian-vaksinasi-di-daerah-melempem/>. Diakses Tanggal 13 Desember 2021.
- Abu-Farha, R., Mukattash, T., Itani, R., Karout, S., Khojah, H. M. J., Abed Al-Mahmood, A., & Alzoubi, K. H. 2021. Willingness of Middle Eastern public to receive COVID-19 vaccines. *Saudi Pharmaceutical Journal*, 29(7).
- Abu Hammour, K., Abu Farha, R., Manaseer, Q., & Al-Manaseer, B. 2022. Factors affecting the public's knowledge about COVID-19 vaccines and the influence of knowledge on their decision to get vaccinated. *Journal of the American Pharmacists Association*, 62(1).
- Afifah, S. M., Adi, M. S., Wuryanto, M. A., & Saraswati, L. D. 2021. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pencegahan Covid-19 Berdasarkan Karakteristik Masyarakat Di Kota Administrasi Jakarta Timur. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(4), 483-489.
- Almalki, M. J. 2021. Knowledge, Attitudes, and Practices Toward COVID-19 Among the General Public in The Border Region of Jazan, Saudi Arabia: A Cross-Sectional Study. *Frontiers in Public Health*, Vol. 9.
- Al-Marshoudi, S., Al-Balushi, H., Al-Wahaibi, A., Al-Khalili, S. 2021. Knowledge, Attitudes, and Practices (KAP) toward the COVID-19 Vaccine in Oman: A Pre-Campaign Cross-Sectional Study. *Vaccines*, 9, 602.
- Anggraini, N. N., Damayanti, F., & Mulyanti, L. 2022. Pelaksanaan Vaksinasi Massal COVID-19 Di Universitas Muhammadiyah Semarang. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kebidanan*, 4(1), 6-10.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. PT. Rineka Cipta, Jakarta.

- Budiman & Riyanto, A. 2013. *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika, Jakarta.
- Dewi, S. A. E. 2021. Komunikasi Publik Terkait Vaksinasi Covid 19. *Health Care: Jurnal Kesehatan*, 10(1), 162-167.
- Dahlan, M. S. 2011. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Edisi 3. Salemba Medika, Jakarta.
- Djola, R. 2012. Hubungan antara tingkat pendapatan keluarga dan pola asuh dengan status gizi anak balita di desa Bongkudai Kecamatan Modayag Barat. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 2(2), 55–60.
- Duong, M. C., Duong, B. T., Nguyen, H. T., Quynh, T. N. T., Nguyen, D. P. 2021. Knowledge about COVID-19 vaccine and vaccination in Vietnam: A population survey. *Journal of the American Pharmacists Association*, 1-9.
- Elhadi, M., Alsoufi, A., Alhadi, A., Hmeida, A. 2021. Knowledge, Attitude, And Acceptance of Healthcare Workers and The Public Regarding The COVID-19 Vaccine: A CrossSectional Study. *BMC Public Health*, 211:955.
- Febriyanti, N., Choliq, M. I., & Mukti, A. W. 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Kesiediaan Vaksinasi COVID-19 Pada Warga Kelurahan Dukuh Menanggal Kota Surabaya. *SNHRP*, 3, 36-42.
- Huynh, G., Nguyen, T. V., Nguyen, D. D., Lam, Q. M., Pham, T. N., Nguyen, H. T. N. 2021. Knowledge About COVID-19, Beliefs and Vaccination Acceptance Against COVID-19 Among High-Risk People in Ho Chi Minh City, Vietnam. *Infection and Drug Resistance*, 14 1773–1780.
- Jiang, N., Wei, B., Lin, A., Wang, Y., Chai, S., Liu, W. 2021. Nursing Students' Attitudes, Knowledge And Willingness of to Receive The Coronavirus Disease Vaccine: A Cross-Sectional Study. *Nurse Education in Practice*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2021. Peta Sebaran COVID-19 di Indonesia <https://covid19.go.id/peta-sebaran>. Diakses Tanggal 2 November 2021.
- Kementerian Kesehatan RI. 2021. Vaksinasi COVID-19 Nasional <https://vaksin.kemkes.go.id/>. Diakses Tanggal 6 November 2021.

- Kumari, A., Ranjan, P., Chopra, S., Kaur, D., Upadhyay, A. D., Isaac, J. A., Kasiraj, R., Prakash, B., Kumar, P., Dwivedi, S. N., Vikram, N. K. 2021. Knowledge, Barriers and Facilitators Regarding COVID-19 Vaccine and Vaccination Programme Among The General Population: A Cross Sectional Survey From One Thousand Two Hundred and Forty-Nine Participants. *Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews*.
- Makmun, A., & Hazhiyah, S. F. 2020. Tinjauan Terkait Pengembangan Vaksin Covid 19. *Molucca Medica*, 52-59.
- Mardiati, N., Pahlevi, M. R., & Primanadini, A. 2021. Sosialisasi Dan Edukasi Pencegahan COVID-19 Pada Anak Usia Sekolah Di TPA Noor Iman, Sungai Besar, Banjarbaru Selatan, Kota Banjarbaru. *Jurnal Bakti Untuk Negeri*, 1(1), 1-6.
- Mardiati, N., & Akbar, D. O. 2019. Pengaruh Faktor Karakteristik Sosiodemografi Terhadap Pengetahuan Tentang Obat Generik. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 4(1), 137-148.
- Meskini, M., Rami, M. R., Maroofi, P., Ghosh, S., Siadat, S. D., Sheikhpour, M. 2021. An Overview On The Epidemiology And Immunology Of COVID-19. *Journal Of Infection And Public Health*, Pages 15.
- Mohamed Na, Solehan Hm, Mohd Rani Md, Ithnin M, Che Isahak Ci. 2021. Knowledge, Acceptance And Perception On COVID-19 Vaccine Among Malaysians: A Web-Based Survey. *Plos One* 16(8).
- Noviansyah, N. 2019. Pengaruh Sosiodemografi dan Karakteristik Pekerjaan terhadap Turnover Intentions Karyawan PT. Thamrin Brothers Cabang Baturaja. *Jurnal Ekonomia*, 9(1), 101-118.
- Nurmala, I., Rahman, F., Nugroho, A., Erlyani, N., Laily, N., Anhar, V. Y. 2018. *Promosi Kesehatan*. Cetakan Pertama. Airlangga University Press, Surabaya.
- Octaviana, E. S. L., & Anam, K. 2018. Faktor-faktor yang berhubungan dengan upaya keluarga dalam pencegahan penyakit dispepsia di wilayah kerja puskesmas mangkatip kabupaten barito selatan. *Jurnal Langsung*, 5(1).
- Purnamasari, I., Raharyani, A. E. 2020. Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Kabupaten Wonosobo Tentang COVID-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Vol. 10 No. 1.

- Putri, A. D., & Setiawina, D. 2013. Pengaruh umur, pendidikan, pekerjaan terhadap pendapatan rumah tangga miskin di Desa Bebandem. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 2(4), 44604.
- Rachmadi, T., Agustina, R., Waluyo, A., & Yuliyanto, W. 2022. Gerakan Vaksinasi COVID-19 Bagi Anak Usia 6-11 Tahun di Sekolah Dasar Negeri 1 Jogopaten, Buluspesantren. *JURPIKAT(Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat)*, 3(1), 111-125.
- Rizky A, S., Trisiana, A., Ajrur R, Farid., Algileri M, L., Syaibani, I., Nur F, Septiana. 2020. Menumbuhkan Kesadaran Masyarakat Indonesia Untuk Memutus Rantai Penyebaran Wabah COVID-19. *Jurnal Global Citizen*, IX (1).
- Rosdiana, A. I., Raharjo, B. B., & Indarjo, S. (2017). Implementasi program pengelolaan penyakit kronis (Prolanis). *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 1(3), 140-150.
- Rusida, E. R., Ramadhani, S., & Akbar, D. O. 2021. Hubungan Pengetahuan Terhadap Perilaku Penggunaan Suplemen Dan Obat Herbal Dalam Mencegah Penularan COVID-19 Di Banjarbaru Selatan. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 6(2), 292-301.
- Sani, F. 2017. *Metodologi Penelitian Farmasi Komunitas dan Eksperimental*. Deepublish. Yogyakarta.
- Silitonga, E., Sinaga, T. R., & Ningsih, S. D. 2021. Sosialisasi Vaksin COVID-19 Pada Kelompok Lanjut Usia Di Dusun 14 Desa Pematang Johar Kecamatan Labuhan Deli. *Jurnal Abdimas Mutiara*, 2(2), 169-175.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Sumantri, A. 2011. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edisi Pertama. Kencana, Jakarta.
- Sutiyono, S. 2022. Penguatan Struktur Peran Keluarga Dalam Vaksin Booster COVID 19 Melalui Interpersonal Relations dan Gender Mainstream Dengan Metode Hildegard Peplau. *The Shine Cahaya Dunia S-1 Keperawatan*, 7(01).
- Tamara, T. 2021. Gambaran Vaksinasi COVID-19 di Indonesia pada Juli 2021. *Medula*, Vol. 11 No 1.

- Tanjung, M. S., & Sitepu, R. 2021. Epidemiologi Deskriptif Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) di Indonesia Pada Tahun 2020. *Ibnu Sina: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, Vol. 20 No. 2.
- Tavilani, A., Abbasi, E., Ara, F. K., Darini, A., Asefy, Z. 2021. COVID-19 Vaccines : Current Evidence and Considerations. *Metabolism Open*, Vol. 12.
- Widjaja, Y., Santoso, A., Irawaty, E., & Atzmardina, Z. 2021. Skrining Riwayat Kesehatan Dalam Rangka Meningkatkan Patient Safety Pada Kegiatan Vaksinasi COVID-19. *Jurnal Bakti Masyarakat Indonesia*, 4(3).
- Wikamorys, D. A., dan Rochmach, T. N. 2017. Aplikasi Theory Of Planned Behavior Dalam Membangkitkan Niat Pasien Untuk Melakukan Operasi Katarak. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, Volume 5 Nomor 1.
- Wiswasta, I.G.N.A., Sukamerta, I.M., Wedagama, D.M., Agung, I.G.A.A. 2017. *Metode Penelitian dan Analisis Statistik Kuantitatif Deskriptif*. UNMAS Press, Denpasar.
- World Health Organization. 2021. Coronavirus Disease (COVID-19) <https://www.who.int/health-topics/coronavirus>. Diakses tanggal 7 November 2021.
- Wulandari, A., Rahman, F., Pujianti, N., Sari, A. R., Laily, N., Anggraini, L., ... & Prasetio, D. B. (2020). Hubungan Karakteristik Individu dengan Pengetahuan tentang Pencegahan *Coronavirus Disease* 2019 pada Masyarakat di Kalimantan Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 42-46.
- Zu ZY, Jiang MD, Xu PP, et al. 2020. Coronavirus disease 2019 (COVID-19): a perspective from China. *Radiology*, 296(2).

## LAMPIRAN

**Lampiran 1.** Data Vaksinasi Dosis Pertama dan Kedua Per Tanggal 6 November 2021



**Grafik Divaksin Kedua Per Kab/Kota**



## Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

### 1. Bagian lembar *informed consent*

#### **PERNYATAAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Setelah menerima penjelasan mengenai tujuan dari penelitian yang berjudul “Hubungan Karakteristik Sosiodemografi Terhadap Pengetahuan Tentang Vaksin COVID-19 Pada Masyarakat Di Kabupaten Banjar” yang dilakukan oleh Mahdaniah dari Prodi S1 Farmasi.

Saya menyatakan bersedia untuk berpartisipasi secara sukarela menjadi responden dan bersedia mengisi kuesioner dengan lengkap. Semua jawaban dalam kuesioner yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk penelitian saja.

Dengan demikian atas pengertian dan kesediaannya menjadi responden dalam penelitian ini, peneliti ucapkan terimakasih.

....Maret 2022

Responden

(.....)



## 2. Bagian karakteristik responden

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda centang (√)

Domisili kecamatan : .....

1) Jenis kelamin

Perempuan

Laki-laki

2) Usia

18-25 tahun       36-40 tahun

26-35 tahun       41-59 tahun

3) Pekerjaan

Pelajar/Mahasiswa       PNS

Wiraswasta       Ibu Rumah Tangga

Lain-lain (.....)

4) Tingkat pendidikan

SD       SMA

SMP       Perguruan Tinggi

5) Penghasilan

0 – 1.000.000

1.000.000 – 2.500.000

Diatas 2.500.000

6) Apakah anda memiliki riwayat penyakit kronis seperti (Jantung, Hipertensi dan Diabetes)

Ya

Tidak

7) Sumber pengetahuan tentang vaksin COVID-19

Keluarga/teman       Media sosial

TV       Lain-lain (.....)

8) Status Vaksinasi COVID-19

Belum vaksin       Sudah dosis 2

Sudah dosis 1       Sudah dosis 3

### 3. Bagian pengetahuan tentang vaksin COVID-19

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda centang (√) pada jawaban yang dianggap benar dan tepat.

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Vaksin COVID-19 dapat mencegah penyebaran penyakit		
2	Setelah vaksinasi, memakai masker dan tindakan pencegahan lainnya menjadi tidak perlu		
3	Vaksin COVID-19 tidak boleh diberikan kepada lansia		
4	Saya seharusnya tidak mendapatkan vaksin karena saya terinfeksi sebelumnya		
5	Vaksin COVID-19 dapat diberikan dengan aman kepada anak-anak		
6	Jumlah dosis vaksin COVID-19 adalah 1 dosis		
7	Vaksin COVID-19 menggunakan bahan genetik dari virus corona sebagai bahan aktifnya		
8	Vaksin COVID-19 akan diberikan melalui suntikan		


**INFORMED CONSENT****PERNYATAAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Setelah menerima penjelasan mengenai tujuan dari penelitian yang berjudul “Hubungan Karakteristik Sosiodemografi Terhadap Pengetahuan Tentang Vaksin COVID-19 Pada Masyarakat Di Wilayah Kabupaten Banjar” yang dilakukan oleh Mahdaniah dari Prodi S1 Farmasi.

Saya menyatakan bersedia untuk berpartisipasi secara sukarela menjadi responden dan bersedia mengisi kuesioner dengan lengkap. Semua jawaban dalam kuesioner yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk penelitian saja. Dengan demikian atas pengertian dan kesediaannya menjadi responden dalam penelitian ini, peneliti ucapkan terimakasih.

24. Maret 2022

Responden

  
(.....)  
Ikhla Utami

**1. Bagian karakteristik responden**

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda centang (✓)

Domisili kecamatan : MTP.....

1) Jenis kelamin

Perempuan

Laki-laki

2) Usia

18-25 tahun  36-40 tahun

26-35 tahun  41-59 tahun

3) Pekerjaan

Pelajar/Mahasiswa  PNS

Wiraswasta  Ibu Rumah Tangga

Lain-lain (.....)

4) Tingkat pendidikan

SD  SMA

SMP  Perguruan Tinggi

5) Penghasilan

0 – 1.000.000

1.000.000 – 2.500.000

Diatas 2.500.000

6) Apakah anda memiliki riwayat penyakit kronis seperti (Jantung, Hipertensi dan Diabetes)

Ya

Tidak

7) Sumber pengetahuan tentang vaksin COVID-19

Keluarga/teman  Media sosial

TV  Lain-lain (.....)

8) Status Vaksinasi COVID-19

Belum vaksin  Sudah dosis 2

Sudah dosis 1  Sudah dosis 3

## 2. Pengetahuan tentang vaksin COVID-19

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda centang (✓)

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Vaksin COVID-19 dapat mencegah penyebaran penyakit	✓	
2	Setelah vaksinasi, memakai masker dan tindakan pencegahan lainnya menjadi tidak perlu		✓
3	Vaksin COVID-19 tidak boleh diberikan kepada lansia		✓
4	Saya seharusnya tidak mendapatkan vaksin karena saya terinfeksi sebelumnya		✓
5	Vaksin COVID-19 dapat diberikan dengan aman kepada anak-anak	✓	
6	Jumlah dosis vaksin COVID-19 adalah 1 dosis		✓
7	Vaksin COVID-19 menggunakan bahan genetik dari virus corona sebagai bahan aktifnya	✓	
8	Vaksin COVID-19 akan diberikan melalui suntikan	✓	

**INFORMED CONSENT****PERNYATAAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Setelah menerima penjelasan mengenai tujuan dari penelitian yang berjudul “Hubungan Karakteristik Sosiodemografi Terhadap Pengetahuan Tentang Vaksin COVID-19 Pada Masyarakat Di Wilayah Kabupaten Banjar” yang dilakukan oleh Mahdaniah dari Prodi SI Farmasi.

Saya menyatakan bersedia untuk berpartisipasi secara sukarela menjadi responden dan bersedia mengisi kuesioner dengan lengkap. Semua jawaban dalam kuesioner yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk penelitian saja. Dengan demikian atas pengertian dan kesediaannya menjadi responden dalam penelitian ini, peneliti ucapkan terimakasih.

26.Maret 2022

Responden

(.....)  
Aldi

### 1. Bagian karakteristik responden

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda centang (✓)

Domisili kecamatan : MTP.....

1) Jenis kelamin

Perempuan

Laki-laki

2) Usia

18-25 tahun  36-40 tahun

26-35 tahun  41-59 tahun

3) Pekerjaan

Pelajar/Mahasiswa  PNS

Wiraswasta  Ibu Rumah Tangga

Lain-lain (.....)

4) Tingkat pendidikan

SD  SMA

SMP  Perguruan Tinggi

5) Penghasilan

0 – 1.000.000

1.000.000 – 2.500.000

Diatas 2.500.000

6) Apakah anda memiliki riwayat penyakit kronis seperti (Jantung, Hipertensi dan Diabetes)

Ya

Tidak

7) Sumber pengetahuan tentang vaksin COVID-19

Keluarga/teman  Media sosial

TV  Lain-lain (.....)

8) Status Vaksinasi COVID-19

Belum vaksin  Sudah dosis 2

Sudah dosis 1  Sudah dosis 3

## 2. Pengetahuan tentang vaksin COVID-19

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda centang (✓)

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Vaksin COVID-19 dapat mencegah penyebaran penyakit	✓	
2	Setelah vaksinasi, memakai masker dan tindakan pencegahan lainnya menjadi tidak perlu		✓
3	Vaksin COVID-19 tidak boleh diberikan kepada lansia	✓	
4	Saya seharusnya tidak mendapatkan vaksin karena saya terinfeksi sebelumnya		✓
5	Vaksin COVID-19 dapat diberikan dengan aman kepada anak-anak	✓	
6	Jumlah dosis vaksin COVID-19 adalah 1 dosis	✓	
7	Vaksin COVID-19 menggunakan bahan genetik dari virus corona sebagai bahan aktifnya	✓	
8	Vaksin COVID-19 akan diberikan melalui suntikan	✓	



### Lampiran 3. Surat Keterangan *Ethical Clearance*

	<p>KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT BANJARMASIN- INDONESIA THE ETHICAL COMMITTEE OF MEDICAL RESEARCH MEDICAL FACULTY UNIVERSITY OF LAMBUNG MANGKURAT BANJARMASIN - INDONESIA</p>
<p>KETERANGAN KELAIKAN ETIK (ETHICAL CLEARANCE)</p>	
<p>No.08/KEPK-FK ULM/EC/IV/2022</p>	
<p>Komisi Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat, Dengan Memperhatikan Hak Asasi Manusia dan Kesejahteraan Dalam Penelitian Kedokteran, Setelah Mempelajari Dengan Seksama Rancangan Penelitian Yang Diusulkan, Dengan Ini Menyatakan Bahwa Penelitian Dengan :</p>	
<p><i>The Committee of Medical Research Ethics of Medical Faculty, Lambung Mangkurat University, with regards of the protection of human rights and welfare in medical research, has carefully reviewed the proposal entitled:</i></p>	
<p><b>JUDUL:</b></p>	
<p><i>Title</i></p>	
<p><b>Hubungan Karakteristik Sosiodemografi Terhadap Pengetahuan Tentang Vaksin COVID-19 pada Masyarakat di Wilayah Kabupaten Banjar</b></p>	
<p><i>Relationship of Sociodemographic Characteristics to Knowledge About COVID-19 Vaccine in the Community of Banjar Regency</i></p>	
<p>NAMA PENELITI <i>Name of the Investigator</i></p>	<p>: <b>Mahdaniah</b> NIM. SF18126</p>
<p>UNIT / LEMBAGA <i>Name of Institution</i></p>	<p>: <b>Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Borneo Lestari Banjarbaru</b> <i>Lestari Borneo Medical Institution, Banjarbaru</i></p>
<p>DINYATAKAN LAIK ETIK <i>Approved for ethical clearance</i></p>	<p>Banjarmasin, 4 April 2022 Komisi Etik Penelitian, <i>The Ethical Comitte Research</i></p>   <p><b>Dr. dr. Ika K. Oktavianti, M.Kes., Sp. PA</b> NIP. 19681012 199702 2 001</p>

### Lampiran 4. Surat Izin Penelitian dari Kesbangpol Kabupaten Banjar



**PEMERINTAH KABUPATEN BANJAR**  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
 J.L.A. YANI KM. 40 GEDUNG BERINTAN LT. III MARTAPURA KAL-SSEL TELP/FAX ( 0511 ) 4721113

---

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**  
 Nomor : PN.01.00/010-II/ KESBANGPOL / 2022

A. Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Penerbitan surat keterangan penelitian;  
 2. Peraturan Bupati Banjar Nomor 50 Tahun 2012 Tentang Uraian Tugas Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Banjar.

B. Menimbang : Surat Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKES) Borneo Lestari Nomor : 056/STIKES/UMM.01/0122 Tanggal 08 Januari 2022 Perihal Permohonan Izin Penelitian.

a. Nama/ Obyek : MAHDANIAH

b. Alamat/Tempat/ Identitas/NIP/NIM /NIK : Jl. Brigjen H. Hasan Basry Rt. 01 Rw. 01 Kaliring, Padang Batung SF18126

c. Untuk : 1) Melakukan Penelitian/ Pemintaan Data , dengan Proposal berjudul : HUBUNGAN KARAKTERISTIKSOSIODEMOGRAFI TERHADAP PENGETAHUAN TENTANG VAKSIN COVID-19 PADA MASYARAKAT DI WILAYAH KABUPATEN BANJAR.  
 2) Lokasi Penelitian : Di Desa Wilayah Kabupaten Banjar  
 3) Waktu/ Lama Penelitian : Januari 2022 s/d Maret 2022  
 4) Bidang Penelitian : Kesehatan  
 5) Status Penelitian : Baru  
 6) Anggota Peneliti

d. Melaporkan Hasil Penelitian Kepada Bupati Banjar, C.q. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Banjar, Paling lambat 6 ( Enam ) bulan setelah Penelitian.



Martapura, 12 Januari 2022  
 an. Kepala Badan  
 Sekretaris  
 Badan Kesatuan Bangsa  
 dan Politik  
**Dr. Wasid Nugraha**  
 Pembina Tingkat I  
 NIP. 1970025 199101 1 0

Tembusan Yth,

1. Kepala Dinas Kesehatan kab. Banjar.
2. Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKES) Borneo Lestari.
3. Camat Wilayah Kab. Banjar.
4. Kepala Desa Wilayah Kab. Banjar.
5. Yang bersangkutan.
6. Arslp.

## Lampiran 5. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

### 1. Uji Validitas

No resp	Nomor Butir Pernyataan															Skor total
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	
1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	10
2	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	8
3	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	11
4	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	12
5	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	10
6	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	8
7	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	13
8	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	8
9	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	10
10	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	13
11	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	9
12	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	8
13	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	12
14	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11
15	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	10
16	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	6
17	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	12
18	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	9
19	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	12
20	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	13
21	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	8
22	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14
23	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	8
24	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	10
25	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14
26	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	8
27	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	11
28	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	6
29	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	13
30	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	11



P12	Pearson Correlation	-.289	-.198	.208	.102	.183	-.238	.167	-	-	.144	-.272	1	-	.183	.306	.190
	Sig. (2-tailed)	.122	.295	.270	.591	.334	.206	.379	.674	.295	.447	.146		.218	.334	.101	.315
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P13	Pearson Correlation	.094	.351	.117	.200	.239	.408	.055	.105	.351	.094	-.089	-	1	-.120	-.218	.393
	Sig. (2-tailed)	.619	.057	.539	.288	.203	.025	.775	.581	.057	.619	.640	.247		.529	.247	.032
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P14	Pearson Correlation	-.316	-.155	.488**	.000	.520**	-.098	.000	-	-	.063	-.149	.183	-	1	.183	.215
	Sig. (2-tailed)	.089	.414	.006	1.000	.003	.608	1.000	.057	.414	.740	.432	.334	.529		.334	.254
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P15	Pearson Correlation	-.144	-	.059	-.068	-.183	-	.028	.120	-	.000	-.272	.306	-	.183	1	.006
	Sig. (2-tailed)	.447	.480**	.755	.721	.334	.035	.884	.527	.767	1.000	.146	.101	.247	.334		.974
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Skor _Tot al	Pearson Correlation	.180	.496**	.668**	.548	.457	.570	.588	-	.247	.467	.240	.190	.393	.215	.006	1
	Sig. (2-tailed)	.340	.005	.000	.002	.011	.001	.001	.988	.188	.009	.201	.315	.032	.254	.974	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	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).

## 2. Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.705	8

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P2	5.23	3.151	.340	.690
P3	5.17	2.971	.494	.653
P4	5.07	3.168	.448	.665
P5	5.03	3.344	.357	.684
P6	5.17	2.971	.494	.653
P7	5.27	2.961	.450	.663
P10	5.20	3.269	.278	.704
P13	4.93	3.582	.350	.690

**Lampiran 6. Karakteristik Sosiodemografi Responden**

<b>KARAKTERISTIK RESPONDEN</b>									
<b>No Resp</b>	<b>Domisili</b>	<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Usia</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Pendidikan</b>	<b>Penghasilan</b>	<b>Riwayat Penyakit Kronis</b>	<b>Sumber Pengetahuan</b>	<b>Status Vaksinasi</b>
1	Mataraman	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
2	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Dosis 1
3	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
4	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
5	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
6	Martapura	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
7	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
8	Martapura	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
9	Martapura	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
10	Simpang Empat	Laki-Laki	41-59	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 3
11	Martapura	Laki-Laki	18-25	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
12	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
13	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
14	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
15	Pengaron	Perempuan	26-35	Pedagang	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
16	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Pedagang	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
17	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
18	Pengaron	Perempuan	41-59	PNS	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
19	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Pedagang	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
20	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
21	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
22	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
23	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
24	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

25	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
26	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
27	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	Perguruan Tinggi	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
28	Martapura	Perempuan	26-35	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
29	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
30	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
31	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
32	Martapura	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Dosis 2
33	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
34	Martapura	Perempuan	26-35	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
35	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 1
36	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Belum Vaksin
37	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Belum Vaksin
38	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
39	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Dosis 2
40	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Dosis 2
41	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
42	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
43	Karang Intan	Perempuan	36-40	IRT	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
44	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
45	Martapura Barat	Perempuan	36-40	IRT	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
46	Martapura	Perempuan	41-59	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
47	Karang Intan	Perempuan	36-40	IRT	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
48	Martapura Timur	Perempuan	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
49	Martapura	Perempuan	26-35	IRT	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
50	Martapura Timur	Perempuan	41-59	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
51	Martapura Barat	Perempuan	36-40	PNS	Perguruan Tinggi	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
52	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Pedagang	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1

53	Pengaron	Perempuan	36-40	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
54	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Karyawan	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
55	Pengaron	Laki-Laki	41-59	PNS	Perguruan Tinggi	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
56	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
57	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
58	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Pedagang	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
59	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
60	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
61	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
62	Pengaron	Perempuan	26-35	PNS	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
63	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
64	Pengaron	Perempuan	18-25	PNS	Perguruan Tinggi	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
65	Pengaron	Laki-Laki	41-59	PNS	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
66	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
67	Pengaron	Laki-Laki	18-25	IRT	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
68	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
69	Martapura Timur	Perempuan	26-35	IRT	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
70	Martapura	Perempuan	26-35	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Dosis 1
71	Sungai Tabuk	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
72	Martapura Barat	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
73	Mataraman	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
74	Astambul	Laki-Laki	18-25	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
75	Astambul	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
76	Gambut	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
77	Gambut	Laki-Laki	41-59	PNS	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
78	Martapura Barat	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
79	Astambul	Laki-Laki	36-40	Pedagang	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
80	Martapura Barat	Perempuan	36-40	IRT	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
81	Astambul	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2



82	Martapura Barat	Laki-Laki	41-59	PNS	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
83	Martapura Barat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
84	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
85	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 1
86	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 2
87	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 2
88	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
89	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
90	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
91	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
92	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
93	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
94	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
95	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
96	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
97	Martapura	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
98	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
99	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
100	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
101	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
102	Pengaron	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
103	Gambut	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
104	Gambut	Perempuan	36-45	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
105	Gambut	Perempuan	26-35	IRT	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
106	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	SMP	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
107	Gambut	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
108	Simpang Empat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
109	Sungai Tabuk	Laki-Laki	36-45	PNS	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
110	Gambut	Perempuan	18-25	Pelajar /	Perguruan	0-1 Jt	Tidak	Keluarga /	Dosis 2

				Mahasiswa	Tinggi			Teman	
111	Gambut	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
112	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
113	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
114	Martapura	Perempuan	26-35	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
115	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
116	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
117	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
118	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
119	Pengaron	Laki-Laki	26-35	IRT	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
120	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Ya	Tv	Dosis 1
121	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Lain-Lain	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
122	Pengaron	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
123	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
124	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
125	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
126	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
127	Pengaron	Laki-Laki	41-59	PNS	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
128	Gambut	Laki-Laki	26-35	PNS	Perguruan Tinggi	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
129	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
130	Mataraman	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
131	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Dosis 2
132	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Dosis 2
133	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 2
134	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
135	Pengaron	Perempuan	26-35	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
136	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
137	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
138	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

139	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
140	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
141	Pengaron	Laki-Laki	18-25	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
142	Pengaron	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
143	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
144	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Lain-Lain	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
145	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
146	Gambut	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
147	Gambut	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
148	Gambut	Perempuan	18-25	IRT	SMP	1-2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
149	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
150	Simpang Empat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
151	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
152	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 2
153	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 1
154	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
155	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
156	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
157	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
158	Gambut	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
159	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
160	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
161	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Dosis 1
162	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Lain-Lain	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
163	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
164	Pengaron	Laki-Laki	18-25	Lain-Lain	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
165	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
166	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Lain-Lain	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

167	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Karyawan	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
168	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Lain-Lain	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
169	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
170	Pengaron	Perempuan	36-40	PNS	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Ya	Media Sosial	Dosis 2
171	Pengaron	Laki-Laki	18-25	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
172	Pengaron	Perempuan	41-59	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
173	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
174	Pengaron	Perempuan	36-45	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
175	Martapura	Perempuan	36-45	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
176	Pengaron	Laki-Laki	36-40	Lain-Lain	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
177	Martapura Barat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
178	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
179	Martapura	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
180	Gambut	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
181	Martapura	Perempuan	36-40	PNS	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
182	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
183	Martapura	Perempuan	26-35	Pedagang	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
184	Martapura	Perempuan	18-25	PNS	Perguruan Tinggi	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
185	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
186	Martapura	Perempuan	26-35	PNS	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
187	Simpang Empat	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
188	Sungai Tabuk	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
189	Martapura Timur	Perempuan	36-45	IRT	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
190	Gambut	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
191	Gambut	Perempuan	41-59	Wiraswasta	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
192	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
193	Gambut	Perempuan	41-59	IRT	SMP	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
194	Gambut	Laki-Laki	36-45	PNS	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
195	Gambut	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2

196	Gambut	Perempuan	41-59	IRT	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
197	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
198	Martapura	Laki-Laki	36-40	Lain-Lain	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
199	Martapura	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
200	Martapura	Laki-Laki	36-40	Lain-Lain	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
201	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
202	Martapura	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
203	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
204	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
205	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
206	Martapura	Perempuan	26-35	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Ya	Media Sosial	Belum Vaksin
207	Martapura	Perempuan	26-35	IRT	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
208	Martapura	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
209	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 3
210	Gambut	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 3
211	Gambut	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
212	Gambut	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
213	Martapura	Perempuan	36-45	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
214	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
215	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
216	Simpang Empat	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMA	0-1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
217	Martapura	Perempuan	36-40	PNS	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
218	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
219	Simpang Empat	Laki-Laki	41-59	PNS	Perguruan Tinggi	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
220	Martapura	Perempuan	41-59	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Ya	Tv	Belum Vaksin
221	Simpang Empat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
222	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
223	Simpang	Laki-Laki	26-35	PNS	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

	Empat								
224	Simpang Empat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
225	Simpang Empat	Laki-Laki	41-59	PNS	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
226	Martapura Barat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
227	Simpang Empat	Perempuan	41-59	IRT	SMA	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
228	Martapura	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 3
229	Martapura	Laki-Laki	26-35	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
230	Simpang Empat	Perempuan	41-59	IRT	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
231	Karang Intan	Perempuan	36-40	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
232	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
233	Simpang Empat	Perempuan	26-35	IRT	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
234	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
235	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 1
236	Simpang Empat	Perempuan	36-45	IRT	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
237	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
238	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
239	Simpang Empat	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
240	Martapura Timur	Perempuan	41-59	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
241	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
242	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
243	Simpang Empat	Perempuan	36-45	IRT	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 3
244	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
245	Simpang Empat	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
246	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
247	Simpang	Laki-Laki	41-59	PNS	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

	Empat								
248	Martapura	Perempuan	36-45	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
249	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Dosis 1
250	Gambut	Perempuan	26-35	IRT	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Ya	Media Sosial	Belum Vaksin
251	Simpang Empat	Perempuan	41-59	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
252	Mataraman	Perempuan	18-25	Karyawan	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
253	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
254	Mataraman	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
255	Pengaron	Perempuan	26-35	Lain-Lain	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
256	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
257	Gambut	Perempuan	36-40	IRT	SD	0 - 1 Jt	Ya	Tv	Belum Vaksin
258	Gambut	Perempuan	26-35	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
259	Simpang Empat	Perempuan	18-25	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
260	Pengaron	Perempuan	36-40	IRT	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
261	Sambung Makmur	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
262	Pengaron	Laki-Laki	36-40	IRT	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
263	Gambut	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
264	Gambut	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
265	Gambut	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
266	Sungai Tabuk	Laki-Laki	36-45	PNS	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
267	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
268	Sungai Tabuk	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
269	Sambung Makmur	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
270	Sungai Tabuk	Perempuan	26-35	IRT	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
271	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Lain-Lain	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
272	Martapura Barat	Perempuan	26-35	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
273	Sungai Tabuk	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

274	Gambut	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
275	Sungai Tabuk	Perempuan	26-35	IRT	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
276	Simpang Empat	Perempuan	41-59	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
277	Martapura	Laki-Laki	18-25	Wiraswasta	SMP	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
278	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
279	Martapura	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
280	Martapura	Perempuan	36-45	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
281	Martapura Barat	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
282	Simpang Empat	Perempuan	41-59	Lain-Lain	SMA	1-2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
283	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
284	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
285	Astambul	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
286	Gambut	Perempuan	41-59	PNS	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 3
287	Simpang Empat	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
288	Martapura	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
289	Martapura	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Ya	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
290	Astambul	Perempuan	18-25	Pegawai Swasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
291	Gambut	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
292	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
293	Martapura	Perempuan	18-25	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
294	Gambut	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
295	Pengaron	Perempuan	41-59	Lain-Lain	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
296	Gambut	Perempuan	26-35	IRT	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
297	Martapura	Perempuan	36-40	Pedagang	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
298	Gambut	Perempuan	36-45	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
299	Pengaron	Perempuan	36-40	Pedagang	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
300	Martapura	Laki-Laki	41-59	Petani	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2



301	Gambut	Perempuan	36-45	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
302	Martapura	Perempuan	26-35	IRT	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
303	Gambut	Perempuan	26-35	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
304	Gambut	Perempuan	26-35	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
305	Pengaron	Perempuan	36-40	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
306	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
307	Martapura	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
308	Martapura	Perempuan	36-40	Pedagang	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
309	Martapura	Perempuan	36-40	IRT	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
310	Martapura	Laki-Laki	26-35	PNS	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
311	Karang Intan	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
312	Gambut	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
313	Martapura	Laki-Laki	18-25	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
314	Astambul	Laki-Laki	36-40	Pedagang	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
315	Simpang Empat	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
316	Gambut	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
317	Simpang Empat	Perempuan	18-25	IRT	SMP	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
318	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
319	Simpang Empat	Laki-Laki	36-45	Pedagang	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
320	Pengaron	Perempuan	26-35	PNS	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
321	Mataraman	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
322	Pengaron	Perempuan	18-25	PNS	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
323	Simpang Empat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
324	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
325	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
326	Simpang Empat	Laki-Laki	36-45	PNS	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
327	Pengaron	Laki-Laki	26-35	Lain-Lain	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
328	Gambut	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

329	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
330	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
331	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
332	Pengaron	Perempuan	26-35	IRT	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
333	Martapura Timur	Perempuan	41-59	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
334	Pengaron	Laki-Laki	41-59	Lain-Lain	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
335	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
336	Gambut	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
337	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SD	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
338	Gambut	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
339	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Tv	Belum Vaksin
340	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
341	Pengaron	Perempuan	18-25	IRT	SMA	0 - 1 Jt	Ya	Media Sosial	Dosis 1
342	Gambut	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
343	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
344	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 1
345	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
346	Pengaron	Perempuan	18-25	Lain-Lain	SD	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
347	Martapura	Perempuan	41-59	IRT	SD	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
348	Pengaron	Perempuan	26-35	Lain-Lain	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Belum Vaksin
349	Simpang Empat	Perempuan	41-59	IRT	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
350	Mataraman	Perempuan	18-25	Swasta	SMA	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
351	Gambut	Laki-Laki	18-25	Karyawan	SMP	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
352	Martapura Barat	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
353	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
354	Gambut	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 2
355	Gambut	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
356	Gambut	Perempuan	18-25	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

357	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Belum Vaksin
358	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
359	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
360	Martapura	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
361	Astambul	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
362	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
363	Gambut	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
364	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
365	Martapura Barat	Perempuan	36-45	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
366	Martapura	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
367	Martapura Timur	Perempuan	26-35	IRT	SMA/SMK	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
368	Martapura	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
369	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
370	Martapura	Laki-Laki	26-35	PNS	SMA/SMK	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
371	Sungai Tabuk	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
372	Martapura	Laki-Laki	36-45	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
373	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Ya	Media Sosial	Dosis 2
374	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
375	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
376	Martapura	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Keluarga / Teman	Dosis 2
377	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA/SMK	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
378	Martapura Timur	Perempuan	36-45	IRT	SMP	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
379	Mataraman	Perempuan	41-59	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
380	Mataraman	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
381	Simpang Empat	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	Perguruan Tinggi	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

382	Simpang Empat	Perempuan	36-45	IRT	SMP	1-2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 1
383	Pengaron	Perempuan	41-59	IRT	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
384	Simpang Empat	Perempuan	18-25	IRT	SD	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
385	Martapura Timur	Perempuan	41-59	IRT	SMP	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
386	Simpang Empat	Perempuan	36-45	IRT	SMP	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
387	Mataraman	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
388	Martapura Timur	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
389	Astambul	Laki-Laki	41-59	Wiraswasta	SMP	1 Jt - 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
390	Martapura Timur	Perempuan	18-25	IRT	SMP	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
391	Martapura	Perempuan	36-45	IRT	SD	1-2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 1
392	Astambul	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
393	Simpang Empat	Laki-Laki	18-25	Pelajar / Mahasiswa	Perguruan Tinggi	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
394	Mataraman	Laki-Laki	36-40	Wiraswasta	SMA	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
395	Simpang Empat	Perempuan	18-25	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
396	Gambut	Laki-Laki	18-25	Lain-Lain	SD	0-1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
397	Simpang Empat	Laki-Laki	26-35	Wiraswasta	SMP	Diatas 2,5 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 3
398	Pengaron	Perempuan	18-25	Pelajar / Mahasiswa	SMA	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2
399	Simpang Empat	Perempuan	41-59	Lain-Lain	SMP	1-2,5 Jt	Tidak	Tv	Dosis 3
400	Astambul	Laki-Laki	41-59	Petani	SMP	0 - 1 Jt	Tidak	Media Sosial	Dosis 2

**Lampiran 7. Rekapitulasi Hasil Penelitian Tentang Pengetahuan**

No Responden	PENGETAHUAN								%	Kategori	
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8			Σ
1	1	0	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
2	1	0	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
3	1	1	1	0	1	0	1	1	6	75	cukup
4	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
5	1	0	0	1	1	0	0	1	4	50	kurang
6	1	1	1	0	1	0	1	1	6	75	cukup
7	1	1	1	0	0	1	0	0	4	50	kurang
8	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
9	1	0	1	1	1	1	0	1	6	75	cukup
10	0	1	1	1	1	0	1	1	6	75	cukup
11	0	1	1	0	0	1	0	1	4	50	kurang
12	1	1	0	0	0	0	1	1	4	50	kurang
13	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
14	1	0	0	0	1	0	0	0	2	25	kurang
15	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
16	1	0	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang
17	1	1	1	0	1	0	1	1	6	75	cukup
18	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
19	0	1	1	0	1	0	0	1	4	50	kurang
20	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
21	1	0	1	1	0	1	0	1	5	62,5	cukup
22	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
23	1	1	0	0	1	1	1	1	6	75	cukup
24	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
25	1	0	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang
26	1	0	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang
27	1	1	0	0	1	1	0	1	5	62,5	cukup
28	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
29	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
30	1	0	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang

31	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
32	1	1	0	0	0	1	1	1	5	62,5	cukup
33	1	0	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
34	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
35	0	1	0	0	1	1	1	1	5	62,5	cukup
36	1	0	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
37	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
38	1	0	1	0	1	0	0	1	4	50	kurang
39	1	0	1	0	1	1	0	1	5	62,5	cukup
40	1	1	1	0	1	1	1	1	6	87,5	baik
41	0	0	1	0	1	1	0	1	4	50	kurang
42	1	1	1	1	1	0	1	1	7	87,5	baik
43	1	0	0	0	0	1	0	1	3	37,5	kurang
44	1	1	0	1	1	1	0	1	6	75	cukup
45	1	1	0	1	1	1	0	1	6	75	cukup
46	1	0	0	1	0	0	1	1	4	50	kurang
47	1	1	1	1	1	1	1	0	7	87,5	baik
48	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
49	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
50	1	1	1	0	0	1	0	1	5	62,5	cukup
51	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
52	0	1	1	0	0	0	1	1	4	50	kurang
53	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
54	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
55	1	1	1	1	0	1	0	1	6	75	cukup
56	0	1	1	0	0	0	1	1	4	50	kurang
57	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
58	0	1	0	0	1	1	0	0	3	37,5	kurang
59	1	0	1	0	0	1	0	1	4	50	kurang
60	1	1	1	1	0	1	0	1	6	75	cukup
61	1	1	1	0	0	1	0	1	5	62,5	cukup
62	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
63	1	1	0	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup

64	1	1	1	1	0	1	0	1	6	75	cukup
65	1	1	0	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup
66	1	1	0	0	1	1	1	1	6	75	cukup
67	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
68	1	1	0	1	1	1	0	1	6	75	cukup
69	1	1	0	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup
70	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
71	1	0	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang
72	1	1	0	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
73	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
74	1	0	0	1	1	1	0	1	5	62,5	cukup
75	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
76	0	0	0	1	1	1	0	1	4	50	kurang
77	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
78	1	1	0	0	1	1	1	1	6	75	cukup
79	1	1	1	0	1	0	1	1	6	75	cukup
80	1	0	0	1	0	0	1	1	4	50	kurang
81	0	1	1	0	1	1	1	1	6	75	cukup
82	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
83	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
84	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
85	1	1	1	0	1	0	1	1	6	75	cukup
86	1	0	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang
87	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
88	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
89	1	0	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang
90	1	1	0	0	1	1	0	1	5	62,5	cukup
91	1	1	0	0	1	1	1	1	6	75	cukup
92	0	0	1	0	0	1	0	1	3	37,5	kurang
93	1	1	0	0	0	1	1	1	5	62,5	cukup
94	1	0	1	1	0	0	1	1	5	62,5	cukup
95	1	1	0	0	1	0	0	1	4	50	kurang
96	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik

97	1	0	0	0	0	1	0	1	3	37,5	kurang
98	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
99	0	1	0	0	0	0	0	0	1	12,5	kurang
100	1	0	1	1	1	1	0	1	6	75	cukup
101	1	0	0	1	1	0	0	1	4	50	kurang
102	0	1	1	0	0	1	1	0	4	50	kurang
103	0	1	1	1	1	1	0	1	6	75	cukup
104	0	1	0	0	1	0	1	0	3	37,5	kurang
105	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
106	0	1	0	0	0	1	1	1	4	50	kurang
107	0	1	0	0	0	1	1	0	3	37,5	kurang
108	1	1	1	0	0	0	0	1	4	50	kurang
109	1	1	0	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
110	1	1	0	1	0	1	1	1	6	75	cukup
111	0	0	0	1	1	0	1	1	4	50	kurang
112	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
113	1	0	1	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup
114	1	1	0	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
115	1	0	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
116	0	0	0	0	1	0	1	1	3	37,5	kurang
117	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
118	1	0	1	0	0	1	1	1	5	62,5	cukup
119	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
120	0	1	0	0	0	1	1	1	4	50	kurang
121	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
122	0	1	0	1	0	1	1	0	4	50	kurang
123	0	1	1	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup
124	1	1	0	1	0	0	0	1	4	50	kurang
125	0	1	1	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup
126	1	0	1	1	1	1	0	1	6	75	cukup
127	0	1	0	1	1	0	1	0	4	50	kurang
128	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
129	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik



130	1	0	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
131	1	1	0	1	1	0	1	1	6	75	cukup
132	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
133	1	0	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
134	1	0	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang
135	0	0	1	0	1	0	0	0	2	25	kurang
136	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
137	1	1	1	0	0	1	1	0	5	62,5	cukup
138	1	0	1	0	0	1	1	0	4	50	kurang
139	1	1	0	1	0	1	1	0	5	62,5	cukup
140	1	1	1	1	1	0	0	0	5	62,5	cukup
141	0	0	0	0	0	1	1	0	2	25	kurang
142	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
143	1	0	1	1	0	1	0	0	4	50	kurang
144	1	1	1	0	0	0	1	0	4	50	kurang
145	0	1	0	1	1	1	1	0	5	62,5	cukup
146	0	1	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
147	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
148	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
149	0	1	1	1	0	1	0	1	5	62,5	cukup
150	0	1	1	1	0	1	0	0	4	50	kurang
151	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
152	1	0	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
153	1	0	1	0	1	0	0	1	4	50	kurang
154	1	1	1	0	1	0	1	1	6	75	cukup
155	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
156	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
157	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
158	1	0	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
159	1	1	0	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup
160	0	0	0	1	0	0	1	0	2	25	kurang
161	0	0	1	1	1	1	1	0	5	62,5	cukup
162	1	1	1	0	0	0	0	0	3	37,5	kurang

163	1	1	1	0	0	0	0	1	4	50	kurang
164	1	0	1	1	1	1	1	0	6	75	cukup
165	0	0	0	1	0	0	1	1	3	37,5	kurang
166	1	1	1	1	1	0	1	1	7	87,5	baik
167	0	0	0	1	0	0	0	1	2	25	kurang
168	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
169	0	1	0	0	1	0	0	1	3	37,5	kurang
170	1	1	0	1	1	1	1	0	6	75	cukup
171	1	1	0	0	1	0	1	0	4	50	kurang
172	1	1	0	1	1	1	1	0	6	75	cukup
173	0	0	1	1	1	0	0	0	3	37,5	kurang
174	0	1	1	0	0	1	1	0	4	50	kurang
175	1	1	1	0	0	1	1	1	6	75	cukup
176	1	0	1	0	1	1	0	1	5	62,5	cukup
177	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
178	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
179	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
180	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
181	1	0	1	0	1	1	0	1	5	62,5	cukup
182	0	0	0	1	0	0	1	0	2	25	kurang
183	0	1	0	0	1	1	0	1	4	50	kurang
184	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
185	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
186	1	1	1	0	1	0	1	1	6	75	cukup
187	0	0	1	0	1	1	0	0	3	37,5	kurang
188	0	0	0	1	0	1	0	0	2	25	kurang
189	1	0	1	1	1	0	1	1	6	75	cukup
190	1	1	0	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
191	1	1	0	1	1	1	1	0	7	87,5	baik
192	1	1	1	0	0	0	1	1	5	62,5	cukup
193	0	1	1	1	1	0	1	1	6	75	cukup
194	0	1	0	0	0	0	0	1	2	25	kurang
195	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik

196	1	1	1	1	0	0	1	1	6	75	cukup
197	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
198	1	0	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
199	0	1	1	1	1	0	1	1	6	75	cukup
200	0	1	1	1	1	0	0	1	5	62,5	cukup
201	1	1	1	0	0	1	0	1	5	62,5	cukup
202	1	1	1	0	0	1	1	1	6	75	cukup
203	1	0	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
204	1	1	1	0	1	0	0	1	5	62,5	cukup
205	0	1	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
206	1	0	0	0	0	1	0	1	3	37,5	kurang
207	0	1	1	1	1	1	1	0	6	75	cukup
208	0	0	0	1	0	1	1	1	4	50	kurang
209	0	1	0	0	0	1	1	0	3	37,5	kurang
210	1	1	0	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
211	0	0	0	0	0	1	0	1	2	25	kurang
212	0	1	1	0	0	1	0	1	4	50	kurang
213	1	1	1	0	0	1	1	1	6	75	cukup
214	0	1	1	0	0	1	1	0	4	50	kurang
215	1	1	0	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup
216	1	1	0	1	1	1	0	1	6	75	cukup
217	1	1	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
218	1	1	0	1	0	0	1	1	5	62,5	cukup
219	0	1	1	0	1	0	1	0	4	50	kurang
220	0	1	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
221	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
222	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
223	0	1	0	1	0	1	1	1	5	62,5	cukup
224	0	0	0	0	0	0	1	1	2	25	kurang
225	0	0	0	1	0	1	1	1	4	50	kurang
226	0	1	0	1	1	0	1	1	5	62,5	cukup
227	1	1	0	1	0	0	1	1	5	62,5	cukup
228	1	1	0	1	0	1	1	1	6	75	cukup

229	0	1	0	1	0	1	1	1	5	62,5	cukup
230	0	0	0	0	0	0	1	1	2	25	kurang
231	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
232	1	1	1	0	0	0	1	1	5	62,5	cukup
233	1	0	0	1	0	0	1	1	4	50	kurang
234	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
235	1	0	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
236	0	0	1	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
237	1	0	1	1	1	0	1	1	6	75	cukup
238	0	1	0	1	1	0	0	1	4	50	kurang
239	0	0	1	1	0	1	0	0	3	37,5	kurang
240	0	0	1	1	1	1	1	1	6	75	cukup
241	0	1	1	0	0	0	1	0	3	37,5	kurang
242	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
243	1	0	0	1	0	1	1	0	4	50	kurang
244	0	1	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
245	0	1	1	1	0	0	0	1	4	50	kurang
246	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
247	0	1	1	0	0	0	0	1	3	37,5	kurang
248	0	1	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
249	1	0	1	0	1	1	0	1	5	62,5	cukup
250	0	0	0	1	1	1	0	1	4	50	kurang
251	0	1	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
252	0	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
253	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
254	0	1	1	1	1	0	0	1	5	62,5	cukup
255	0	0	1	1	1	0	1	0	4	50	kurang
256	1	1	1	0	1	1	1	0	6	75	cukup
257	1	1	0	1	0	0	0	1	4	50	kurang
258	1	0	1	0	1	1	1	1	6	75	cukup
259	0	1	0	0	0	1	0	1	3	37,5	kurang
260	1	0	0	0	1	1	1	1	5	62,5	cukup
261	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik

262	1	1	1	0	0	1	1	1	6	75	cukup
263	0	0	0	0	1	0	1	1	3	37,5	kurang
264	0	1	1	0	1	1	0	0	4	50	kurang
265	0	1	1	0	0	1	1	1	5	62,5	cukup
266	0	0	0	0	1	0	1	0	2	25	kurang
267	1	0	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
268	1	0	1	1	0	0	1	0	4	50	kurang
269	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
270	0	0	0	0	1	1	1	0	3	37,5	kurang
271	1	1	1	0	0	1	1	1	6	75	cukup
272	1	0	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
273	0	0	0	0	0	0	0	1	1	12,5	kurang
274	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
275	0	0	0	0	0	0	1	1	2	25	kurang
276	1	1	1	1	0	1	0	1	6	75	cukup
277	0	0	1	1	0	1	1	0	4	50	kurang
278	0	1	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
279	1	1	0	0	0	1	0	0	3	37,5	kurang
280	0	1	1	0	0	1	1	0	4	50	kurang
281	1	1	0	1	1	1	0	1	6	75	cukup
282	1	1	0	0	0	1	1	1	5	62,5	cukup
283	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
284	1	1	0	1	0	1	0	0	4	50	kurang
285	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
286	0	1	1	1	0	0	1	0	4	50	kurang
287	1	1	0	0	1	1	1	1	6	75	cukup
288	1	1	1	0	0	0	1	1	5	62,5	cukup
289	1	1	1	0	0	0	0	1	4	50	kurang
290	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
291	0	0	1	1	0	1	0	0	3	37,5	kurang
292	1	1	1	0	1	0	0	1	5	62,5	cukup
293	0	1	0	0	0	0	1	0	2	50	kurang
294	0	0	0	1	1	0	1	0	3	37,5	kurang

295	1	0	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
296	0	1	0	0	1	0	1	0	3	37,5	kurang
297	1	1	1	1	1	0	1	1	7	87,5	baik
298	1	1	0	0	1	0	1	0	4	50	kurang
299	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
300	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
301	0	1	1	0	0	0	1	0	3	37,5	kurang
302	1	1	0	1	0	1	1	1	6	75	cukup
303	0	1	0	0	1	0	0	1	3	37,5	kurang
304	0	1	1	1	0	0	1	0	4	50	kurang
305	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
306	1	1	0	1	1	1	0	1	6	75	cukup
307	1	1	0	0	1	0	0	1	4	50	kurang
308	1	1	0	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
309	1	0	0	1	0	0	1	1	4	50	kurang
310	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
311	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
312	0	0	1	1	1	0	1	0	4	50	kurang
313	1	1	0	1	1	0	1	1	6	75	cukup
314	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
315	0	0	0	1	0	0	1	1	3	37,5	kurang
316	0	1	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
317	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
318	1	1	0	0	1	0	1	1	5	62,5	cukup
319	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
320	1	1	0	1	0	1	1	1	6	75	cukup
321	0	1	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
322	1	1	1	0	0	1	1	1	6	75	cukup
323	0	0	0	0	1	0	0	1	2	25	kurang
324	1	1	1	0	0	1	1	1	6	75	cukup
325	1	1	1	1	0	0	0	1	5	62,5	cukup
326	0	1	0	1	1	0	0	1	4	50	kurang
327	0	1	1	1	1	0	1	1	6	75	cukup

328	0	0	1	0	0	0	0	1	2	25	kurang
329	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
330	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
331	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
332	0	1	1	0	1	1	1	1	6	75	cukup
333	0	1	0	0	1	0	0	1	3	37,5	kurang
334	1	0	0	1	1	1	1	1	6	75	cukup
335	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
336	0	1	1	0	1	0	0	1	4	50	kurang
337	1	1	0	0	0	1	1	1	5	62,5	cukup
338	0	1	0	0	1	0	1	0	3	37,5	kurang
339	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
340	0	1	1	1	1	0	1	1	6	75	cukup
341	1	0	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
342	0	0	0	1	0	0	1	1	3	37,5	kurang
343	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75	cukup
344	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
345	0	0	0	1	0	1	1	1	4	50	kurang
346	0	1	1	1	0	1	0	0	4	50	kurang
347	1	1	1	1	1	0	0	1	6	75	cukup
348	1	1	1	0	0	0	0	1	4	50	kurang
349	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
350	0	1	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
351	0	1	1	1	0	0	1	0	4	50	kurang
352	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
353	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
354	0	1	1	0	1	1	0	1	5	62,5	cukup
355	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
356	0	1	1	0	1	0	0	1	4	50	kurang
357	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
358	1	1	1	1	0	1	1	1	7	87,5	baik
359	0	1	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
360	0	0	0	0	0	0	1	1	2	25	kurang

361	1	1	1	1	1	0	1	1	7	87,5	baik
362	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
363	0	1	0	1	1	0	1	0	4	50	kurang
364	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
365	0	1	0	1	1	0	1	0	4	50	kurang
366	0	0	0	0	1	0	1	1	3	37,5	kurang
367	0	1	0	1	1	0	1	1	5	62,5	cukup
368	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
369	0	1	0	0	1	0	0	1	3	37,5	kurang
370	0	1	1	0	0	0	1	1	4	50	kurang
371	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
372	0	1	1	0	1	0	1	0	4	50	kurang
373	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
374	0	1	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
375	0	1	0	1	1	0	0	0	3	37,5	kurang
376	0	1	1	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
377	0	0	1	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
378	0	1	1	1	0	1	0	0	4	50	kurang
379	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87,5	baik
380	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
381	0	1	1	0	0	0	1	0	3	37,5	kurang
382	0	1	0	0	0	0	1	0	2	25	kurang
383	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
384	0	1	0	0	1	0	1	1	4	50	kurang
385	0	1	0	0	1	0	1	0	3	37,5	kurang
386	0	1	1	1	0	1	0	0	4	50	kurang
387	1	0	1	1	1	1	0	1	6	75	cukup
388	0	1	0	0	0	1	1	1	4	50	kurang
389	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87,5	baik
390	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
391	0	1	0	1	1	0	1	0	4	50	kurang
392	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100	baik
393	0	1	0	1	0	1	1	0	4	50	kurang



394	1	0	1	0	1	1	0	1	5	62,5	cukup
395	0	0	1	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
396	0	0	1	1	1	0	1	0	4	50	kurang
397	0	1	0	0	0	0	1	1	3	37,5	kurang
398	1	1	0	1	1	1	1	1	7	87,5	baik
399	0	1	0	0	1	0	0	1	3	37,5	kurang
400	0	1	1	1	1	1	0	1	6	75	cukup

## Lampiran 8. Hasil Uji Statistik

### 1. Univariat

Domisili					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	martapura	131	32.8	32.8	32.8
	mataraman	11	2.8	2.8	35.5
	astambul	11	2.8	2.8	38.3
	martapura timur	11	2.8	2.8	41.0
	martapura barat	13	3.3	3.3	44.3
	Karang intan	4	1.0	1.0	45.3
	pengaron	111	27.8	27.8	73.0
	gambut	50	12.5	12.5	85.5
	sambung makmur	2	.5	.5	86.0
	Simpang empat	47	11.8	11.8	97.8
	Sungai tabuk	9	2.3	2.3	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	155	38.8	38.8	38.8
	perempuan	245	61.3	61.3	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	dewasa muda (18-40 tahun)	295	73.8	73.8	73.8
	dewasa tua (>40 tahun)	105	26.3	26.3	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Pekerjaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak bekerja	222	55.5	55.5	55.5
	bekerja	178	44.5	44.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

<b>Pendidikan</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	186	46.5	46.5	46.5
	tinggi	214	53.5	53.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

<b>Penghasilan</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<UMP Prov Kalsel	303	75.8	75.8	75.8
	>UMP Prov Kalsel	97	24.3	24.3	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

<b>Riwayat Penyakit Kronis</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	33	8.3	8.3	8.3
	tidak	367	91.8	91.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

<b>Sumber Pengetahuan Tentang Vaksin COVID-19</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	keluarga/teman	76	19.0	19.0	19.0
	media elektronik (media sosial, TV)	324	81.0	81.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

<b>Status Vaksinasi COVID-19</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	belum vaksin	44	11.0	11.0	11.0
	dosis 1	70	17.5	17.5	28.5
	dosis 2	231	57.8	57.8	86.3
	dosis 3	55	13.8	13.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

<b>Tingkat Pengetahuan Tentang Vaksin COVID-19</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	110	27.5	27.5	27.5
	cukup	129	32.3	32.3	59.8
	kurang	161	40.3	40.3	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

## 2. Bivariat

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
jenis kelamin * tingkat pengetahuan	400	100.0%	0	0.0%	400	100.0%

jenis kelamin * pengetahuan Crosstabulation						
			pengetahuan			Total
			baik	cukup	kurang	
jenis kelamin	laki-laki	Count	33	49	73	155
		Expected Count	42.6	50.0	62.4	155.0
		% within jenis kelamin	21.3%	31.6%	47.1%	100.0%
		% of Total	8.3%	12.3%	18.3%	38.8%
	perempuan	Count	77	80	88	245
		Expected Count	67.4	79.0	98.6	245.0
		% within jenis kelamin	31.4%	32.7%	35.9%	100.0%
		% of Total	19.3%	20.0%	22.0%	61.3%
Total	Count	110	129	161	400	
	Expected Count	110.0	129.0	161.0	400.0	
	% within jenis kelamin	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%	
	% of Total	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%	

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.528 <sup>a</sup>	2	.038
Likelihood Ratio	6.600	2	.037
Linear-by-Linear Association	6.508	1	.011
N of Valid Cases	400		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 42.63.

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
usia * tingkat pengetahuan	400	100.0%	0	0.0%	400	100.0%

usia * pengetahuan Crosstabulation						
			pengetahuan			Total
			baik	cukup	kurang	
usia	dewasa muda (18-40 tahun)	Count	73	90	132	295
		Expected Count	81.1	95.1	118.7	295.0
		% within usia	24.7%	30.5%	44.7%	100.0%
		% of Total	18.3%	22.5%	33.0%	73.8%
	dewasa tua (>40 tahun)	Count	37	39	29	105
		Expected Count	28.9	33.9	42.3	105.0
		% within usia	35.2%	37.1%	27.6%	100.0%
		% of Total	9.3%	9.8%	7.2%	26.3%
Total		Count	110	129	161	400
		Expected Count	110.0	129.0	161.0	400.0
		% within usia	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%
		% of Total	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	9.800 <sup>a</sup>	2	.007
Likelihood Ratio	10.076	2	.006
Linear-by-Linear Association	8.911	1	.003
N of Valid Cases	400		
a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 28.88.			

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pekerjaan * tingkat pengetahuan	400	100.0%	0	0.0%	400	100.0%

pekerjaan * pengetahuan Crosstabulation						
		pengetahuan			Total	
		baik	cukup	kurang		
pekerjaan	tidak bekerja	Count	69	67	86	222
		Expected Count	61.1	71.6	89.4	222.0
		% within pekerjaan	31.1%	30.2%	38.7%	100.0%
		% of Total	17.3%	16.8%	21.5%	55.5%
	bekerja	Count	41	62	75	178
		Expected Count	49.0	57.4	71.6	178.0
		% within pekerjaan	23.0%	34.8%	42.1%	100.0%
		% of Total	10.3%	15.5%	18.8%	44.5%
Total		Count	110	129	161	400
		Expected Count	110.0	129.0	161.0	400.0
		% within pekerjaan	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%
		% of Total	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	3.272 <sup>a</sup>	2	.195
Likelihood Ratio	3.302	2	.192
Linear-by-Linear Association	1.952	1	.162
N of Valid Cases	400		
a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 48.95.			

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pendidikan * tingkat pengetahuan	400	100.0%	0	0.0%	400	100.0%

pendidikan * pengetahuan Crosstabulation						
			pengetahuan			Total
			baik	cukup	kurang	
pendidikan	pendidikan rendah	Count	45	50	91	186
		Expected Count	51.2	60.0	74.9	186.0
		% within pendidikan	24.2%	26.9%	48.9%	100.0%
		% of Total	11.3%	12.5%	22.8%	46.5%
	pendidikan tinggi	Count	65	79	70	214
		Expected Count	58.9	69.0	86.1	214.0
		% within pendidikan	30.4%	36.9%	32.7%	100.0%
		% of Total	16.3%	19.8%	17.5%	53.5%
Total		Count	110	129	161	400
		Expected Count	110.0	129.0	161.0	400.0
		% within pendidikan	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%
		% of Total	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.989 <sup>a</sup>	2	.004
Likelihood Ratio	11.017	2	.004
Linear-by-Linear Association	7.529	1	.006
N of Valid Cases	400		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 51.15.



Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
penghasilan * tingkat pengetahuan	400	100.0%	0	0.0%	400	100.0%

penghasilan * pengetahuan Crosstabulation						
			pengetahuan			Total
			baik	cukup	kurang	
penghasilan	<UMP Prov Kalsel	Count	87	105	111	303
		Expected Count	83.3	97.7	122.0	303.0
		% within penghasilan	28.7%	34.7%	36.6%	100.0%
		% of Total	21.8%	26.3%	27.8%	75.8%
	≥UMP Prov Kalsel	Count	23	24	50	97
		Expected Count	26.7	31.3	39.0	97.0
		% within penghasilan	23.7%	24.7%	51.5%	100.0%
		% of Total	5.8%	6.0%	12.5%	24.3%
Total	Count	110	129	161	400	
	Expected Count	110.0	129.0	161.0	400.0	
	% within penghasilan	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%	
	% of Total	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%	

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.966 <sup>a</sup>	2	.031
Likelihood Ratio	6.903	2	.032
Linear-by-Linear Association	4.396	1	.036
N of Valid Cases	400		
a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 26.68.			

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
riwayat penyakit kronis * tingkat pengetahuan	400	100.0%	0	0.0%	400	100.0%

riwayat penyakit kronis * pengetahuan Crosstabulation						
		pengetahuan			Total	
		baik	cukup	kurang		
riwayat penyakit kronis	ya	Count	12	10	11	33
		Expected Count	9.1	10.6	13.3	33.0
		% within riwayat penyakit kronis	36.4%	30.3%	33.3%	100.0%
		% of Total	3.0%	2.5%	2.8%	8.3%
	tidak	Count	98	119	150	367
		Expected Count	100.9	118.4	147.7	367.0
		% within riwayat penyakit kronis	26.7%	32.4%	40.9%	100.0%
		% of Total	24.5%	29.8%	37.5%	91.8%
Total		Count	110	129	161	400
		Expected Count	110.0	129.0	161.0	400.0
		% within riwayat penyakit kronis	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%
		% of Total	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.497 <sup>a</sup>	2	.473
Likelihood Ratio	1.436	2	.488
Linear-by-Linear Association	1.351	1	.245
N of Valid Cases	400		
a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.08.			

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
sumber pengetahuan tentang vaksin covid-19 * tingkat pengetahuan	400	100.0%	0	0.0%	400	100.0%

sumber pengetahuan tentang vaksin covid-19 * pengetahuan Crosstabulation						
			pengetahuan			Total
			baik	cukup	kurang	
sumber pengetahuan tentang vaksin covid-19	keluarga/teman	Count	26	30	20	76
		Expected Count	20.9	24.5	30.6	76.0
		% within sumber pengetahuan tentang vaksin covid-19	34.2%	39.5%	26.3%	100.0%
		% of Total	6.5%	7.5%	5.0%	19.0%
	media elektronik (media social & TV)	Count	84	99	141	324
		Expected Count	89.1	104.5	130.4	324.0
		% within sumber pengetahuan tentang vaksin covid-19	25.9%	30.6%	43.5%	100.0%
		% of Total	21.0%	24.8%	35.3%	81.0%
Total		Count	110	129	161	400
		Expected Count	110.0	129.0	161.0	400.0
		% within sumber pengetahuan tentang vaksin covid-19	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%
		% of Total	27.5%	32.3%	40.3%	100.0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.581 <sup>a</sup>	2	.023
Likelihood Ratio	7.912	2	.019
Linear-by-Linear Association	6.033	1	.014
N of Valid Cases	400		
a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 20.90.			

### Lampiran 9. Dokumentasi Kegiatan Penelitian



**Lampiran 10. Keterangan Submit Artikel Ilmiah**

[HOME](#) [ABOUT](#) [USER HOME](#) [SEARCH](#) [CURRENT](#) [ARCHIVES](#) [ANNOUNCEMENTS](#)

# Jurnal Riset Kesehatan

[JOURNAL HOME](#) [ISSUES](#) [INFORMATION](#) [OVERVIEW](#)

[SUBMIT](#) [SUBSCRIBE](#)


search all articles

Home > User > Author > **Active Submissions**

## Active Submissions

**ACTIVE**    ARCHIVE

ID	MM-DD SUBMIT	SEC	AUTHORS	TITLE	STATUS
8999	08-04	ART	Mahdaniah, Mardiati, Wahyudi	KNOWLEDGE ABOUT COVID-19 VACCINE IN COMMUNITY IN BANJAR...	Awaiting assignment



**PUBLISHER**  
Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (PPP)  
Poltekkes Kemenkes Semarang