

## DAFTAR PUSTAKA

- Adani, J., Permatasari, P., Pulungan, R. M., & Setiawati, M. E. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pembayaran Iuran JKN pada Peserta Mandiri di Kota Depok Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11(4), 287–295.
- Agustina, D., Kusuma, A. R., & Siregar, K. P. A. (2021). Analisis Kemampuan dan Kemauan Pasien PBPU Membayar Iuran Jaminan Kesehatan Nasional. *Window of Health: Jurnal Kesehatan*, 4(3), 238–247.
- Aisah, S. (2022). Hubungan Antara Persepsi, Pendapatan, Dan Jarak Tempuh Menuju Tempat Pembayaran Dengan Kepatuhan Membayar Iuran Segmen Peserta Bukan Penerima Upah (PBPU) di Rumah Sakit X Kabupaten Bogor Tahun 2021. *Indonesian Scholar Journal of Medical and Health Science*, 1(8), 268–276.
- Al-Hanawi, M. K., Vaidya, K., Alsharqi, O., & Onwujekwe, O. (2018). Investigating the Willingness to Pay for a Contributory National Health Insurance Scheme in Saudi Arabia: A Cross-sectional Stated Preference Approach. *Applied Health Economics and Health Policy*, 16(2), 259–271. <https://doi.org/10.1007/s40258-017-0366-2>
- Amilaku, E. M., Fentaye, F. W., Mekonen, A. M., & Bayked, E. M. (2022). Willingness to pay for social health insurance among public civil servants: A cross-sectional study in Dessie City Administration, North-East Ethiopia. *Frontiers in Public Health*, 10, 1–11. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.920502>
- Andersen, R. (1968). *A Behavioral Model of Families Use of Health Services*. Center for Health Administration Studies, University of Chicago. [https://books.google.com/books/about/A\\_Behavioral\\_Model\\_of\\_Families\\_Use\\_of\\_He.html?hl=id&id=oO5GzQEACAAJ](https://books.google.com/books/about/A_Behavioral_Model_of_Families_Use_of_He.html?hl=id&id=oO5GzQEACAAJ)
- Anggraeni, F. (2020). *Determinan Kepatuhan Membayar Iuran Peserta Mandiri BPJS Kesehatan Di RSUD Haji Kota Makassar*. Tesis. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Apriani, M., Zulkarnain, M., & Idris, H. (2021). Analisis Kemauan Membayar Iuran Dalam Kepesertaan Jaminan Kesehatan Nasional Pada Petani Di Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 484–495.
- Asiza, N., Aidillah, M. R., & Gunawan, H. (2022). Analysis of Ability to Pay and Willingness to Pay PBPU Participants Who Are In Arrears of National Health Insurance Contributions in Samarinda Ulu District. *Wiyata Health Administration*, 2(1), 11–15.
- Atriyani, R., Ahmad, L. O. A. I., & Harun, H. (2019). Faktor Yang Berhubungan dengan Kemauan Membayar (Willingness To Pay) Pasien Rawat Jalan Poli Interna RSUD Kota Kendari. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Celebes*, 1(2), 12–17.

- B, A. A., Aripa, L., & Wijaya, I. (2021). Kemampuan Membayar (ATP) Dan Kemauan Membayar (WTP) Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Di Wilayah Kerja Puskesmas Cendrawasih Kota Makassar. *Pancasakti Journal Of Public Health Science And Research*, 1(1), 7–12.
- Babatunde, O., Akande, T., Salaudeen, A., Aderibigbe, S., Elegbede, O., & Ayodele, L. (2012). Willingness to Pay for Community Health Insurance and its Determinants among Household Heads in Rural Communities in North-Central Nigeria. *International Review of Social Sciences and Humanities*, 2(2), 133–142.
- Batasan dan Pengertian MDK. 2011. BKKBN. [online]. <http://aplikasi.bkkbn.go.id/mdk/BatasanMDK.aspx> [diakses 13 November 2023]
- BPJS Kesehatan. 2023. *Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan 2023*. [online]. <https://www.bpjs-kesehatan.go.id/#/profil?tab=visi-dan-misi> [diakses 22 Desember 2023]
- BPJS Kesehatan Cabang Palopo. (2019). *Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan 2019*. Palopo: Tunggakan Iuran Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan.
- BPJS Kesehatan. (2021). *Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan 2021*. Jakarta: Iuran Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan.
- BPJS Kesehatan. (2021). Penyakit Katastropik Berbiaya Mahal Tetap Dijamin Program JKN-KIS. In A. Budiman, D. Ismawardani, R. L. Izzati, & Alhafiz (Eds.), *Media Info BPJS Kesehatan* (Edisi 104, p. 3). BPJS Kesehatan.
- BPJS Kesehatan. (2022). *Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan 2022*. Jakarta: Kepesertaan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan.
- Breidert, C. (2005). *Estimation of Willingness-to-Pay Theory, Measurement, and Application*. University of Economics and Business.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan 2018*. Makassar: Kepesertaan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan.
- Firdaus, K. K., & Wondabio, L. S. (2019). Analisis Iuran dan Beban Kesehatan dalam Rangka Evaluasi Program Jaminan Kesehatan. *Jurnal ASET (Akuntansi Riset)*, 11(1), 147–158. <https://doi.org/10.17509/jaset.v11i1.16898>
- Hardika, C. P., & Purwanti, E. Y. (2020). Analisis willingness to pay terhadap iuran BPJS Kesehatan pada pekerja sektor informal di Kota Semarang. *Diponegoro Journal of Economics*, 9(3), 131–143.
- Hardy, I. P. D. K., & Yudha, N. L. G. A. N. (2018). Kemauan Dan Kemampuan Membayar (Ability-Willingness To Pay) Dalam Kepesertaan Jaminan Kesehatan Nasional Pada Sektor Informal Pedagang Pasar Tradisional Di Kota Denpasar 2017. *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 2(2), 96–100. <https://doi.org/10.36002/jkt.v2i2.541>

- Hasan, N., & Batara, A. S. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS pada Peserta Mandiri di Puskesmas Tamamaung. *Window of Public Health Journal*, 01(04), 382–393.
- Hasyim, A., Idrus, H. M., & Rizky, S. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penunggakan Pembayaran Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Di Wilayah Kerja Puskesmas Abeli Kota Kendari. *MIRACLE Journal of Public Health*, 2(1), 1–9.
- Hidayat, A. (2022). *Determinan Kemampuan Dan Kemauan Membayar Iuran Jaminan Kesehatan Nasional Pada Pedagang Kaki Lima Di Pantai Losari*. Tesis. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Hidayat, A., Razak, A., Balqis, Sukri, Indarty Moedjiono, A., & Anwar. (2022). Determinants Of Ability And Willingness To Pay National Health Insurance Contributions To Traders At Losari Beach. *Journal of Positive School Psychology*, 6(5), 2961–2970.
- Hidayanti, A. N., Batara, A. S., & Alwi, M. K. (2020). Determinan Ability To Pay dan Willingness To Pay Iuran Peserta Mandiri BPJS Kesehatan di Kecamatan Takabonerate (Studi Kasus di Kabupaten Kepulauan Selayar). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 30–37.
- Indar., 2022. *Kapita Selekta Administrasi dan Kebijakan Kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan* (1st ed.). Cv. Absolute Media. <https://repository.ung.ac.id/get/karyailmiah/1784/Irwan-Buku-Etika-danPerilaku-Kesehatan.pdf>
- Istamayu, A. A., Solida, A., & Wardiah, R. (2022). Determinan Kemauan Membayar (Willingness To Pay) Iuran Jaminan Kesehatan Nasional Pada Peserta Mandiri Di Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Nasional*, 4(2), 10–21.
- Julianti, R., & Wulandari, D. S. (2022). *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Willingness To Pay Jaminan Kesehatan Di Banjarmasin Barat (Analysis of Factor Affecting Willingness to Pay Health Assurance In Banjarmasin Barat)*. 5(1), 15–24.
- Latifah, A. N., Nabila, W., & Fajrini, F. (2020). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Peserta Mandiri Membayar Iuran BPJS di Kelurahan Benda Baru. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 16(2), 84–92. <https://doi.org/10.24853/jkk.16.2.84-92>
- Lofgren, C., Thanh, N. X., Chuc, N. T., Emmelin, A., & Lindholm, L. (2008). People's willingness to pay for health insurance in rural Vietnam. *Cost Effectiveness and Resource Allocation*, 6, 1–16. <https://doi.org/10.1186/1478-7547-6-16>
- Marzuki, D. S., Abadi, M. Y., Darmawansyah, Arifin, M. A., Rahmadani, S., & Fajrin, M. Al. (2019). Analisis Kemampuan Membayar dan Kemauan Membayar Peserta PBU yang Menunggak Iuran JKN Di Kecamatan Tamalate Kota Makassar. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 5(2),

102–113.

- Nguyen, L. H., & Hoang, A. T. D. (2017). Willingness to pay for Social Health Insurance in Central Vietnam. *Frontiers in Public Health*, 5, 1–7. <https://doi.org/10.3389/FPUBH.2017.00089>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. hlm.142-152.
- Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat Ilmu Dan Seni*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, I. H., Dewi, A., & Nazaruddin, I. (2021). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kemauan Membayar JKN Pada Pekerja Informal Di Kulon Progo. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 7(1), 59–71.
- Nurlia, N. A., Murti, B., & Tamtomo, D. G. (2021). Factors Correlated with Willingness and Compliance to Pay National Health Insurance Premium in Jember Regency. *Journal of Health Policy And Management*, 6(1), 35–47.
- Ogundeji, Y. K., Akomolafe, B., Ohiri, K., & Butawa, N. N. (2019). Factors influencing willingness and ability to pay for social health insurance in Nigeria. *PLOS ONE*, 14(8), 1–10. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0220558>
- Peraturan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Tata Cara Pendaftaran Dan Pembayaran Peserta Perorangan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan*. (2014).
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2014 Tentang Pedoman Pelaksanaan Program Jaminan Kesehatan Nasional*. (2014).
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 Tentang Persyaratan Dan Tata Cara Perubahan Data Penerima Bantuan Iuran Jaminan Kesehatan*. (2019).
- Peraturan Menteri Sosial Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2019 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. (2014).
- Peraturan Presiden Nomor 82 Tahun 2018 Tentang Jaminan Kesehatan*. (2018).
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2013 Tentang Jaminan Kesehatan*. (2013).
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2020 Tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Presiden Nomor 82 Tahun 2018 Tentang Jaminan Kesehatan*. (2020).
- Pertiwi, P. (2015). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Tenaga Kerja Di Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.

- Rezayatmand, R., Pavlova, M., & Groot, W. (2013). The impact of out-of-pocket payments on prevention and health-related lifestyle: A systematic literature review. *European Journal of Public Health*, 23(1), 74–79. <https://doi.org/10.1093/eurpub/cks034>
- Risdayanti, & Batara, A. S. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Penunggakan Pembayaran Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Di Kelurahan Bunga Eja Beru Kecamatan Tallo Kota Makassar. *Window of Public Health Journal*, 2(5), 926–937. <https://doi.org/10.33096/woph.v2i5.293>
- Selamat, E. M., Ghani, S. R. A., Fitra, N., & Daud, F. (2020). Systematic Review of Factors Influencing the Demand for Medical and Health Insurance in Malaysia. *Medical and Health Insurance*, 10(2), 1242–1250.
- Semaun, S., & Juneda. (2018). Sistem Pengelolaan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan Mandiri Kota Parepare (Analisis Hukum Ekonomi Islam). *Jurnal Syari'ah Dan Hukum*, 16(2), 284–306.
- Sihalolo, E. N. (2015). *Determinan Kemauan Membayar Iuran Peserta Jaminan Kesehatan Nasional Mandiri di Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Semarang*.
- Sudarman, Batara, A. S., & Haeruddin. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Kemampuan dan Kemauan Membayar Iuran BPJS Peserta Mandiri di Kelurahan Sanua Kecamatan Kendari Barat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 45–57.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Syakhila, I., Nurgahayu, & Sulaeman, U. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Atp Dan Wtp Dengan Penentuan Kelas Iuran Bpjs Kesehatan. *Window of Public Health Journal*, 1(5), 427–436.
- Thabrany, H. (2012). *Peta Jalan Menuju Jaminan Kesehatan Nasional 2012-2019*. Jakarta: Dewan Jaminan Sosial Nasional.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2011 Tentang Badan Penyelenggara Jaminan Sosial*. (2011).
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan*. 2023.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 40 Tahun 2004 Tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional*. (2004).
- Utami, T. N., & Nanda, M. (2019). Pengaruh Pelatihan Bencana Dan Keselamatan Kerja Terhadap Respons Persepsi Mahasiswa Prodi Ilmu Kesehatan Masyarakat. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 4(1), 83–100. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v4i1.4127>
- Utami, Y. T. (2018). Pengaruh Karakteristik Pasien Terhadap Kualitas Pelayanan Rawat Jalan di UPTD Puskesmas Penunping Surakarta. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 8(1), 57–65.

- Widyanti, N. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri pada Pasien di RSUD Labuang Baji Kota Makassar.
- Witati, & Putri, P. I. (2020). Determinant of Willingness to Pay Health Insurance Contribution to Informal Workers. *Economics Development Analysis Journal*, 9(2), 144–158.
- Woldemariam, G. W., Iguala, A. D., Tekalign, S., & Reddy, R. U. (2018). Spatial Modeling of Soil Erosion Risk and Tts Implication for Conservation Planning: The Case of the Gobele Watershed, East Hararghe Zone, Ethiopia. *Land*, 7, 1–25. <https://doi.org/10.3390/LAND7010025>
- Wulandari, A., Syah, N. A., & Ernawati, C. T. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Peserta Mandiri Dalam Pembayaran Iuran Program Jaminan Kesehatan Nasional Di Kota Solok. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 9(1), 7–17.

L

A

M

P

I

R

A

N

## Lampiran 1. Lembar Penjelasan Untuk Responden

### **LEMBAR PENJELASAN UNTUK RESPONDEN**

**Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh**

Mohon maaf Bapak/Ibu. Perkenalkan saya Syiar Cakke. S Mahasiswa Program Studi Magister Administrasi dan Kebijakan Kesehatan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin. Saya bermaksud untuk meminta data/informasi kepada Bapak/Ibu terkait dengan penelitian tesis saya dengan judul **“Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Peserta Mandiri Di Wilayah Kerja Puskesmas Bua Kabupaten Luwu”**.

Penelitian ini bersifat sukarela. Saya selaku peneliti akan menjaga kerahasiaan data dan informasi yang akan diberikan oleh Bapak/Ibu jika bersedia menjadi responden, sehingga saya sangat berharap Bapak/Ibu mengisi kuesioner ini dengan baik dan apa adanya. Tidak ada jawaban yang benar atau salah. Semua data ini hanya untuk digunakan sebagai tujuan penelitian.

Atas kesediaan dan kerjasamanya, saya ucapkan Terima Kasih.

Luwu, 2023  
Peneliti

**SYIAR CAKKE. S**



**Lampiran 2. Lembar Persetujuan Responden (*Informed Consent*)**

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN**  
**(INFORMED CONSENT)**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :  
Umur :  
Alamat :

Setelah mendengar/membaca dan mengerti penjelasan yang diberikan mengenai apa yang dilakukan pada penelitian Syiar Cakke. S Mahasiswa Program Studi Magister Administrasi dan Kebijakan Kesehatan Universitas Hasanuddin dengan judul "**Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Peserta Mandiri Di Wilayah Kerja Puskesmas Bua Kabupaten Luwu**", maka saya bersedia menjadi responden dalam penelitian ini. Saya mengerti bahwa pada penelitian ini ada kuesioner yang berisi pertanyaan yang harus saya jawab, dan sebagai responden saya akan mengisi dan menjawab pertanyaan pada kuesioner dengan jujur.

Saya menjadi responden bukan karena adanya paksaan dari pihak lain, tetapi karena keinginan saya sendiri dan tidak ada biaya yang akan ditanggungkan kepada saya sesuai dengan penjelasan yang sudah dijelaskan oleh peneliti.

Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data yang diperoleh dari saya sebagai responden akan terjamin dan saya dengan ini menyetujui semua informasi dari saya yang dihasilkan pada penelitian ini dapat dipublikasikan dalam bentuk lisan maupun tulisan.

Luwu, 2023

Responden

( \_\_\_\_\_ )

### Lampiran 3. Kuesioner Penelitian

## KUESIONER PENELITIAN

### ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEMAUAN MEMBAYAR IURAN BPJS KESEHATAN PESERTA MANDIRI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BUA KABUPATEN LUWU



#### Petunjuk Pengisian :

1. Kuesioner terdiri dari identitas responden, kuesioner jumlah anggota keluarga, pendapatan, pengetahuan, persepsi terhadap kualitas pelayanan kesehatan, riwayat penyakit katastrofik, kemampuan dan kemauan membayar iuran BPJS Kesehatan.
2. Silahkan mengisi pertanyaan di bawah ini, dapat dijawab dengan mengisi pada tempat yang telah disediakan.
  - a. Pertanyaan isian dapat langsung ditulis jawabannya pada kolom yang tersedia setelah pertanyaan.
  - b. Pertanyaan pilihan dapat dijawab dengan memilih salah satu jawaban yang sesuai dengan memberi centang (✓) pada pilihan jawaban.
3. Semua jawaban responden adalah benar.
4. Semua pertanyaan harap diisi secara jujur dan lengkap.
5. Atas partisipasi responden saya ucapkan Terima Kasih.

Nomor Responden :

Tanggal Wawancara :

#### A. Identitas Responden

Nama :

Umur : Tahun

Jenis kelamin : [...] Laki-laki      [...] Perempuan

Pendidikan Terakhir : [...] Tidak Sekolah      [...] SD

[...] SMP      [...] SMA

[...] Perguruan Tinggi

Pekerjaan :

## B. Kuesioner Penelitian

1. Jumlah Anggota Keluarga :

2. Pendapatan :

### 3. Pengetahuan

#### Petunjuk Pengisian :

Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai menurut pendapat Bapak/Ibu, dengan cara memberikan tanda (✓) pada kolom pilihan jawaban.

No	Pernyataan	Salah	Benar
1	Kepesertaan BPJS Kesehatan bersifat wajib bagi seluruh penduduk Indonesia		
2	Peserta mandiri merupakan bukan peserta penerima bantuan iuran atau peserta PBI yang iurannya dibayar oleh pemerintah		
3	Peserta mandiri Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU) dan Bukan Pekerja (BP) wajib membayar iuran kepada BPJS Kesehatan paling lambat tanggal 10 setiap bulan		
4	BPJS Kesehatan menanggung pelayanan untuk kecantikan/kosmetik		
5	BPJS Kesehatan terbagi ke dalam tiga kelas layanan yaitu kelas 1, kelas 2, dan kelas 3		
6	Tarif iuran BPJS Kesehatan kelas I peserta mandiri sebesar Rp. 150.000 per orang per bulan		
7	Tarif iuran BPJS Kesehatan kelas II peserta mandiri sebesar Rp. 100.000 per orang per bulan		
8	Tarif iuran BPJS Kesehatan kelas III peserta mandiri sebesar Rp. 35.000 per orang per bulan		
9	Adanya denda keterlambatan jika telat bayar atau menunggak iuran BPJS Kesehatan selama 1 bulan		
10	Peserta BPJS Kesehatan yang telat membayar iuran paling banyak 12 bulan (1 tahun) dikenakan sanksi berupa kartu atau jaminan peserta dihentikan selamanya dan status peserta tidak dapat diaktifkan kembali		

#### 4. Persepsi Terhadap Kualitas Pelayanan Kesehatan

##### Petunjuk Pengisian :

Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai menurut pendapat Bapak/Ibu, dan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya, dengan cara centang (✓) salah satu pilihan jawaban pada kolom yang telah disediakan.

##### Keterangan :

**STS** : Sangat Tidak Setuju

**TS** : Tidak Setuju

**S** : Setuju

**SS** : Sangat Setuju

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Ruang tunggu pendaftaran bersih, dan nyaman				
2	Ruang pemeriksaan bersih, dan nyaman				
3	Alat dan kelengkapan pemeriksaan tersedia				
4	Memberikan pelayanan sesuai jadwal yang telah ditetapkan				
5	Perawat dan dokter tidak membeda-bedakan pasien saat memberikan pelayanan				
6	Perawat dan dokter sigap dalam menangani pasien				
7	Perawat dan dokter melakukan tindakan secara cepat dan tepat				
8	Perawat dan dokter memberikan informasi yang jelas dan mudah dimengerti				
9	Dokter menjelaskan kondisi pasien saat perawatan dan pengobatan yang dijalankan				
10	Perawat dan dokter tulus dalam memberikan pelayanan kepada pasien				
11	Perawat dan dokter mendengarkan dengan baik keluhan pasien				
12	Perawat dan dokter mampu memahami kebutuhan pasien				
13	Dokter mempunyai pengetahuan dan kemampuan yang baik dalam menentukan diagnosa penyakit				
14	Perawat dan dokter dalam memberikan pelayanan bersikap sopan dan ramah				
15	Perawat dan dokter terampil dalam memberikan pelayanan				

## 5. Riwayat Penyakit Katastropik

### Petunjuk Pengisian :

Beri tanda (✓) pada salah satu pilihan jawaban pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	Tidak	Ya
1	Apakah anda menderita riwayat penyakit katastropik seperti penyakit jantung, gagal ginjal, kanker, stroke, sirosis hati, thalasemia, leukimia dan hemofilia?		
2	Apakah anggota keluarga anda menderita riwayat penyakit katastropik seperti penyakit jantung, gagal ginjal, kanker, stroke, sirosis hati, thalasemia, leukemia dan hemofilia?		
3	Apakah anda atau anggota keluarga anda pernah menderita penyakit katastropik?		

## 6. Kemampuan Membayar Iuran BPJS Kesehatan

1. Kelas BPJS Kesehatan mana yang anda pilih?
  - a. Kelas I dengan iuran sebesar Rp. 150.000 per orang per bulan
  - b. Kelas II dengan iuran sebesar Rp. 100.000 per orang per bulan
  - c. Kelas III dengan iuran sebesar Rp. 35.000 per orang per bulan
2. Total Pengeluaran Pangan (kebutuhan sehari-hari, contoh beras, lauk-pauk, sayur, buah-buahan, bumbu, dll) keluarga per bulan
3. Total Pengeluaran Non Pangan (pendidikan, pakaian, bahan bakar, air, listrik, kesehatan, dll) keluarga per bulan

## 7. Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan

### Petunjuk Pengisian :

Beri tanda (✓) pada salah satu pilihan jawaban pada kolom yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	Tidak	Ya
1	Apakah anda bersedia membayar iuran BPJS Kesehatan tepat waktu sesuai besaran yang ditentukan oleh pemerintah?		
2	Apakah selama ini anda membayar iuran BPJS Kesehatan tepat waktu setiap bulannya, yaitu paling lambat tanggal 10 setiap bulan?		
3	Jika saat ini anda telah menunggak pembayaran iuran BPJS Kesehatan, apakah anda bersedia melunasi tunggakan iuran anda?		

## Pertanyaan Terbuka:

### A. Jumlah Anggota Keluarga

1. Apakah jumlah anggota keluarga dapat mempengaruhi kemauan Bapak/Ibu membayar iuran BPJS Kesehatan setiap bulannya?

Jawaban : .. .. .

### B. Pendapatan

1. Apa alasan Bapak/Ibu bersedia/tidak bersedia membayar iuran BPJS Kesehatan tepat waktu setiap bulannya dengan pendapatan yang didapatkan Bapak/Ibu setiap bulan?

Jawaban : .. .. .

### C. Pengetahuan

1. Apakah Bapak/Ibu mengetahui program BPJS Kesehatan, dan darimana Bapak/Ibu mengetahui program BPJS Kesehatan?

Jawaban : .. .. .

### D. Persepsi Terhadap Kualitas Pelayanan Kesehatan

1. Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai ruang tunggu dan ruang pemeriksaan di fasilitas kesehatan yang Bapak/Ibu kunjungi?

Jawaban : .. .. .

2. Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pelayanan yang diberikan oleh petugas atau tenaga kesehatan di fasilitas kesehatan yang Bapak/Ibu kunjungi?

Jawaban : .. .. .

### E. Riwayat Penyakit Katastropik

1. Penyakit katastropik apa yang diderita oleh Bapak/Ibu/Anggota Keluarga, dan Apakah dengan adanya riwayat penyakit katastropik, Bapak/Ibu mendaftarkan diri/anggota keluarga menjadi peserta mandiri BPJS Kesehatan?

Jawaban : .. .. .

### F. Kemampuan Membayar Iuran

1. Apakah dengan adanya pembayaran/pengeluaran yang Bapak/Ibu anggap lebih prioritas sehingga Bapak/Ibu tidak bersedia membayar iuran BPJS Kesehatan tepat waktu setiap bulannya?

Jawaban : .. .. .

### G. Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan

1. Apa alasan Bapak/Ibu bersedia/tidak bersedia melunasi tunggakan iuran BPJS Kesehatan?

Jawaban : .. .. .



X08	Pearson Correlation	.153**	.235**	.563**	.337**	.822**	.780**	.780**	1	.746**	.736**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
X09	Pearson Correlation	.435**	.175**	.866**	.734**	.613**	.934**	.934**	.746**	1	.978**	.975**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
X10	Pearson Correlation	.445**	.179**	.861**	.722**	.627**	.932**	.909**	.736**	.978**	1	.970**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
TOTAL	Pearson Correlation	.471**	.285**	.896**	.747**	.692**	.952**	.938**	.798**	.975**	.970**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340

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

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.939	10







X14	Pearson Correlation	.635**	.758**	.664**	.555**	.676**	.552**	.546**	.519**	.557**	.993**	.550**	.514**	.881**	1	.855**	.762**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
X15	Pearson Correlation	.691**	.718**	.771**	.617**	.700**	.613**	.625**	.580**	.614**	.848**	.638**	.604**	.969**	.855**	1	.818**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
TOTAL	Pearson Correlation	.714**	.729**	.752**	.911**	.851**	.909**	.920**	.899**	.912**	.764**	.925**	.911**	.813**	.762**	.818**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.969	15

### Uji Validitas dan Reliabilitas Riwayat Penyakit Katastropik

#### Correlations

		X01	X02	X03	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.347**	.483**	.692**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	340	340	340	340
X02	Pearson Correlation	.347**	1	.838**	.887**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	340	340	340	340
X03	Pearson Correlation	.483**	.838**	1	.934**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	340	340	340	340
TOTAL	Pearson Correlation	.692**	.887**	.934**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	340	340	340	340

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.798	3

### Uji Validitas dan Reliabilitas Kemauan Membayar Iuran

#### Correlations

		X01	X02	X03	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.980**	.986**	.996**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	340	340	340	340
X02	Pearson Correlation	.980**	1	.967**	.990**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	340	340	340	340
X03	Pearson Correlation	.986**	.967**	1	.992**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	340	340	340	340
TOTAL	Pearson Correlation	.996**	.990**	.992**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	340	340	340	340

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.992	3

## Lampiran 5. Output SPSS Hasil Analisis Data

### Analisis Univariat

#### 1. Karakteristik Responden

##### Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
20-29 Tahun	76	22.4	22.4	22.4
30-39 Tahun	95	27.9	27.9	50.3
40-49 Tahun	77	22.6	22.6	72.9
Valid 50-59 Tahun	53	15.6	15.6	88.5
60-69 Tahun	28	8.2	8.2	96.8
≥70 Tahun	11	3.2	3.2	100.0
Total	340	100.0	100.0	

##### Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-Laki	74	21.8	21.8	21.8
Valid Perempuan	266	78.2	78.2	100.0
Total	340	100.0	100.0	

##### Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SD	82	24.1	24.1	24.1
SMP	74	21.8	21.8	45.9
Valid SMA	120	35.3	35.3	81.2
Perguruan Tinggi	64	18.8	18.8	100.0
Total	340	100.0	100.0	

### Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid IRT	199	58.5	58.5	58.5
Nelayan	2	.6	.6	59.1
Petani	23	6.8	6.8	65.9
Sopir	4	1.2	1.2	67.1
Tukang Batu	4	1.2	1.2	68.2
Tukang Kayu	2	.6	.6	68.8
Wiraswasta	106	31.2	31.2	100.0
Total	340	100.0	100.0	

## 2. Variabel Penelitian

### a. Jumlah Anggota Keluarga

#### Kategori Jumlah Anggota Keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Besar	88	25.9	25.9	25.9
Kecil	252	74.1	74.1	100.0
Total	340	100.0	100.0	

### b. Pendapatan

#### Kategori Pendapatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Rendah	112	32.9	32.9	32.9
Tinggi	228	67.1	67.1	100.0
Total	340	100.0	100.0	

### c. Pengetahuan

#### Kepesertaan BPJS Kesehatan bersifat wajib bagi seluruh penduduk Indonesia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	12	3.5	3.5	3.5
Benar	328	96.5	96.5	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Peserta mandiri merupakan bukan peserta penerima bantuan iuran atau peserta PBI yang iurannya dibayar oleh pemerintah**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	2	.6	.6	.6
Valid Benar	338	99.4	99.4	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Peserta mandiri Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU) dan Bukan Pekerja wajib membayar iuran kepada BPJS Kesehatan paling lambat tanggal 10 setiap bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	43	12.6	12.6	12.6
Valid Benar	297	87.4	87.4	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**BPJS Kesehatan menanggung pelayanan untuk kecantikan/kosmetik**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	32	9.4	9.4	9.4
Valid Benar	308	90.6	90.6	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**BPJS Kesehatan terbagi ke dalam tiga kelas layanan yaitu kelas 1, kelas 2, dan kelas 3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	23	6.8	6.8	6.8
Valid Benar	317	93.2	93.2	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Tarif iuran BPJS Kesehatan kelas I peserta mandiri sebesar Rp. 150.000 per orang per bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	51	15.0	15.0	15.0
Valid Benar	289	85.0	85.0	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Tarif iuran BPJS Kesehatan kelas II peserta mandiri sebesar Rp. 100.000 per orang per bulan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	51	15.0	15.0	15.0
	Benar	289	85.0	85.0	100.0
	Total	340	100.0	100.0	

**Tarif iuran BPJS Kesehatan kelas III peserta mandiri sebesar Rp. 35.000 per orang per bulan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	33	9.7	9.7	9.7
	Benar	307	90.3	90.3	100.0
	Total	340	100.0	100.0	

**Adanya denda keterlambatan jika telat bayar atau menunggak iuran BPJS Kesehatan selama 1 bulan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	55	16.2	16.2	16.2
	Benar	285	83.8	83.8	100.0
	Total	340	100.0	100.0	

**Peserta BPJS Kesehatan yang telat membayar iuran paling banyak 12 bulan (1 tahun) dikenakan sanksi berupa kartu atau jaminan peserta dihentikan selamanya dan status peserta tidak dapat diaktifkan kembali**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	53	15.6	15.6	15.6
	Benar	287	84.4	84.4	100.0
	Total	340	100.0	100.0	

**Kategori Pengetahuan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	53	15.6	15.6	15.6
	Cukup	287	84.4	84.4	100.0
	Total	340	100.0	100.0	



**d. Persepsi Terhadap Kualitas Pelayanan Kesehatan  
Ruang tunggu pendaftaran bersih, dan nyaman**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	6	1.8	1.8	1.8
Tidak Setuju	8	2.4	2.4	4.1
Setuju	282	82.9	82.9	87.1
Sangat Setuju	44	12.9	12.9	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Ruang pemeriksaan bersih, dan nyaman**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	5	1.5	1.5	1.5
Tidak Setuju	7	2.1	2.1	3.5
Setuju	265	77.9	77.9	81.5
Sangat Setuju	63	18.5	18.5	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Alat dan kelengkapan pemeriksaan tersedia**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	7	2.1	2.1	2.1
Tidak Setuju	11	3.2	3.2	5.3
Setuju	273	80.3	80.3	85.6
Sangat Setuju	49	14.4	14.4	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Memberikan pelayanan sesuai jadwal yang telah ditetapkan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	32	9.4	9.4	9.4
Tidak Setuju	58	17.1	17.1	26.5
Setuju	223	65.6	65.6	92.1
Sangat Setuju	27	7.9	7.9	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter tidak membedakan pasien saat memberikan pelayanan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	23	6.8	6.8	6.8
Tidak Setuju	31	9.1	9.1	15.9
Setuju	249	73.2	73.2	89.1
Sangat Setuju	37	10.9	10.9	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter sigap dalam menangani pasien**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	33	9.7	9.7	9.7
Tidak Setuju	57	16.8	16.8	26.5
Setuju	223	65.6	65.6	92.1
Sangat Setuju	27	7.9	7.9	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter melakukan tindakan secara cepat dan tepat**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	53	15.6	15.6	15.6
Tidak Setuju	37	10.9	10.9	26.5
Setuju	223	65.6	65.6	92.1
Sangat Setuju	27	7.9	7.9	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter memberikan informasi yang jelas dan mudah dimengerti**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	43	12.6	12.6	12.6
Tidak Setuju	47	13.8	13.8	26.5
Setuju	217	63.8	63.8	90.3
Sangat Setuju	33	9.7	9.7	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Dokter menjelaskan kondisi pasien saat perawatan dan pengobatan yang dijalankan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	42	12.4	12.4	12.4
Tidak Setuju	48	14.1	14.1	26.5
Setuju	213	62.6	62.6	89.1
Sangat Setuju	37	10.9	10.9	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter tulus dalam memberikan pelayanan kepada pasien**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	5	1.5	1.5	1.5
Tidak Setuju	8	2.4	2.4	3.8
Setuju	275	80.9	80.9	84.7
Sangat Setuju	52	15.3	15.3	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter mendengarkan dengan baik keluhan pasien**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	44	12.9	12.9	12.9
Tidak Setuju	46	13.5	13.5	26.5
Setuju	212	62.4	62.4	88.8
Sangat Setuju	38	11.2	11.2	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter mampu memahami kebutuhan pasien**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	47	13.8	13.8	13.8
Tidak Setuju	43	12.6	12.6	26.5
Setuju	218	64.1	64.1	90.6
Sangat Setuju	32	9.4	9.4	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Dokter mempunyai pengetahuan dan kemampuan yang baik dalam menentukan diagnosa penyakit**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Sangat Tidak Setuju	9	2.6	2.6	2.6
Tidak Setuju	12	3.5	3.5	6.2
Valid Setuju	272	80.0	80.0	86.2
Sangat Setuju	47	13.8	13.8	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter dalam memberikan pelayanan bersikap sopan dan ramah**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Sangat Tidak Setuju	5	1.5	1.5	1.5
Tidak Setuju	7	2.1	2.1	3.5
Valid Setuju	276	81.2	81.2	84.7
Sangat Setuju	52	15.3	15.3	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Perawat dan dokter terampil dalam memberikan pelayanan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Sangat Tidak Setuju	10	2.9	2.9	2.9
Tidak Setuju	13	3.8	3.8	6.8
Valid Setuju	271	79.7	79.7	86.5
Sangat Setuju	46	13.5	13.5	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Kategori Persepsi Terhadap Kualitas Pelayanan Kesehatan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Negatif	90	26.5	26.5	26.5
Valid Positif	250	73.5	73.5	100.0
Total	340	100.0	100.0	

### e. Riwayat Penyakit Katastropik

**Apakah anda memiliki riwayat penyakit katastropik seperti penyakit jantung, gagal ginjal, kanker, stroke, sirosis hati, thalasemia, leukimia, dan hemofilia?**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak	266	78.2	78.2	78.2
Valid Ya	74	21.8	21.8	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Apakah anggota keluarga anda memiliki riwayat penyakit katastropik seperti penyakit jantung, gagal ginjal, kanker, stroke, sirosis hati, thalasemia, leukemia dan hemofilia?**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak	185	54.4	54.4	54.4
Valid Ya	155	45.6	45.6	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**Apakah anda atau anggota keluarga anda pernah menderita penyakit katastropik seperti penyakit jantung, gagal ginjal, kanker, stroke, sirosis hati, thalasemia, leukimia, dan hemofilia?**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak	155	45.6	45.6	45.6
Valid Ya	185	54.4	54.4	100.0
Total	340	100.0	100.0	

### Kategori Riwayat Penyakit Katastropik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Menderita Riwayat Penyakit Katastropik	171	50.3	50.3	50.3
Valid Menderita Riwayat Penyakit Katastropik	169	49.7	49.7	100.0
Total	340	100.0	100.0	

**f. Kemampuan Membayar Iuran BPJS Kesehatan  
Kelas BPJS Kesehatan yang anda pilih**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kelas 1	9	2.6	2.6	2.6
Valid Kelas 2	39	11.5	11.5	14.1
Valid Kelas 3	292	85.9	85.9	100.0
Valid Total	340	100.0	100.0	

**Total pengeluaran pangan keluarga per bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1000000	74	21.8	21.8	21.8
Valid 1500000	166	48.8	48.8	70.6
Valid 2000000	78	22.9	22.9	93.5
Valid 2500000	16	4.7	4.7	98.2
Valid 3000000	6	1.8	1.8	100.0
Valid Total	340	100.0	100.0	

**Total pengeluaran non pangan keluarga per bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1000000	161	47.4	47.4	47.4
Valid 1500000	148	43.5	43.5	90.9
Valid 2000000	27	7.9	7.9	98.8
Valid 2500000	4	1.2	1.2	100.0
Valid Total	340	100.0	100.0	

**Kategori Kemampuan Membayar Iuran BPJS Kesehatan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang Mampu	108	31.8	31.8	31.8
Valid Mampu	232	68.2	68.2	100.0
Valid Total	340	100.0	100.0	

**g. Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan**

**Apakah anda bersedia membayar iuran BPJS Kesehatan tepat waktu sesuai besaran yang ditentukan oleh pemerintah?**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	107	31.5	31.5	31.5
	Ya	233	68.5	68.5	100.0
	Total	340	100.0	100.0	

**Apakah selama ini anda membayar iuran BPJS Kesehatan tepat waktu setiap bulannya, yaitu paling lambat tanggal 10 setiap bulan?**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	110	32.4	32.4	32.4
	Ya	230	67.6	67.6	100.0
	Total	340	100.0	100.0	

**Jika saat ini anda telah menunggak pembayaran iuran BPJS Kesehatan, apakah anda bersedia melunasi tunggakan iuran anda?**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	105	30.9	30.9	30.9
	Ya	235	69.1	69.1	100.0
	Total	340	100.0	100.0	

**Kategori Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bersedia	107	31.5	31.5	31.5
	Bersedia	233	68.5	68.5	100.0
	Total	340	100.0	100.0	

## Analisis Bivariat

### Jumlah Anggota Keluarga x Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan

Crosstab

		Kategori Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan		Total
		Tidak Bersedia	Bersedia	
Kategori Jumlah Anggota Keluarga	Besar	Count 66	22	88
		% within Kategori Jumlah Anggota Keluarga 75.0%	25.0%	100.0%
	Kecil	Count 41	211	252
		% within Kategori Jumlah Anggota Keluarga 16.3%	83.7%	100.0%
Total	Count	107	233	340
	% within Kategori Jumlah Anggota Keluarga 31.5%	68.5%	100.0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	104.315 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	101.609	1	.000		
Likelihood Ratio	100.708	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	104.008	1	.000		
N of Valid Cases	340				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 27.69.

b. Computed only for a 2x2 table



**Pendapatan x Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan**  
Crosstab

		Kategori Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan		Total
		Tidak Bersedia	Bersedia	
Kategori Pendapatan	Count	80	32	112
	Rendah % within Kategori Pendapatan	71.4%	28.6%	100.0%
	Count	27	201	228
	Tinggi % within Kategori Pendapatan	11.8%	88.2%	100.0%
Total	Count	107	233	340
	% within Kategori Pendapatan	31.5%	68.5%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	123.648 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	120.901	1	.000		
Likelihood Ratio	123.623	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	123.284	1	.000		
N of Valid Cases	340				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 35.25.

b. Computed only for a 2x2 table

## Pengetahuan x Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan

**Crosstab**

			Kategori Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan		Total
			Tidak Bersedia	Bersedia	
Kategori Pengetahuan	Kurang	Count	20	33	53
		% within Kategori Pengetahuan	37.7%	62.3%	100.0%
Kategori Pengetahuan	Cukup	Count	87	200	287
		% within Kategori Pengetahuan	30.3%	69.7%	100.0%
Total		Count	107	233	340
		% within Kategori Pengetahuan	31.5%	68.5%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.143 <sup>a</sup>	1	.285		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.825	1	.364		
Likelihood Ratio	1.114	1	.291		
Fisher's Exact Test				.334	.181
Linear-by-Linear Association	1.139	1	.286		
N of Valid Cases	340				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16.68.

b. Computed only for a 2x2 table

**Persepsi Kualitas Pelayanan Kesehatan x Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan**  
Crosstab

		Kategori Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan		Total
		Tidak Bersedia	Bersedia	
Kategori Persepsi Terhadap Kualitas Pelayanan Kesehatan	Count	74	16	90
	% within Kategori Persepsi Terhadap Kualitas Pelayanan Kesehatan	82.2%	17.8%	100.0%
	Count	33	217	250
	% within Kategori Persepsi Terhadap Kualitas Pelayanan Kesehatan	13.2%	86.8%	100.0%
Total	Count	107	233	340
	% within Kategori Persepsi Terhadap Kualitas Pelayanan Kesehatan	31.5%	68.5%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	146.184 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	143.001	1	.000		
Likelihood Ratio	144.187	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	145.754	1	.000		
N of Valid Cases	340				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 28.32.

b. Computed only for a 2x2 table

**Riwayat Penyakit Katastropik x Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan  
Crosstab**

			Kategori Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan		Total
			Tidak Bersedia	Bersedia	
Kategori Riwayat Penyakit Katastropik	Tidak Menderita Riwayat Penyakit Katastropik	Count	89	82	171
		% within Kategori Riwayat Penyakit Katastropik	52.0%	48.0%	100.0%
	Menderita Riwayat Penyakit Katastropik	Count	18	151	169
		% within Kategori Riwayat Penyakit Katastropik	10.7%	89.3%	100.0%
	Total	Count	107	233	340
		% within Kategori Riwayat Penyakit Katastropik	31.5%	68.5%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	67.536 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	65.630	1	.000		
Likelihood Ratio	72.110	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	67.338	1	.000		
N of Valid Cases	340				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 53.19.

b. Computed only for a 2x2 table

**Kemampuan Membayar luran BPJS Kesehatan x Kemauan Membayar luran  
BPJS Kesehatan  
Crosstab**

			Kategori Kemauan Membayar luran BPJS Kesehatan		Total
			Tidak Bersedia	Bersedia	
Kategori Kemampuan Membayar luran BPJS Kesehatan	Kurang Mampu	Count	85	23	108
		% within Kategori Kemampuan Membayar luran BPJS Kesehatan	78.7%	21.3%	100.0%
	Mampu	Count	22	210	232
		% within Kategori Kemampuan Membayar luran BPJS Kesehatan	9.5%	90.5%	100.0%
Total		Count	107	233	340
		% within Kategori Kemampuan Membayar luran BPJS Kesehatan	31.5%	68.5%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	163.729 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	160.535	1	.000		
Likelihood Ratio	166.162	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	163.248	1	.000		
N of Valid Cases	340				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 33.99.

b. Computed only for a 2x2 table

## Analisis Multivariat

### Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
							Lower	Upper
Step 1 <sup>a</sup> Kategori_Jumlah_Anggota_Keluarga	4.247	.994	18.246	1	.000	69.893	9.957	490.604
Kategori_Pendapatan	3.990	1.031	14.976	1	.000	54.080	7.167	408.092
Kategori_PersepsiTerhadap KualitasPelayananKesehata n	3.848	.792	23.632	1	.000	46.894	9.939	221.244
Kategori_RiwayatPenyakitKa tastropik	4.030	.808	24.880	1	.000	56.267	11.548	274.155
Kategori_KemampuanMemb ayarluranBPJSKesehatan	3.044	.794	14.677	1	.000	20.980	4.421	99.551
Constant	-29.163	4.264	46.767	1	.000	.000		

a. Variable(s) entered on step 1: Kategori\_Jumlah\_Anggota\_Keluarga, Kategori\_Pendapatan, Kategori\_PersepsiTerhadapKualitasPelayananKesehatan, Kategori\_RiwayatPenyakitKatastropik, Kategori\_KemampuanMembayarluranBPJSKesehatan.

## Lampiran 6. Surat Izin Pengambilan Data Awal



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,  
e-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: https://fkm.unhas.ac.id/

Nomor : 20739/UN4.14.1/PT.01.04/2023  
Perihal : Izin Pengambilan Data Awal

15 Maret 2023

Yth. Kepala BPJS Kesehatan Kabupaten Luwu  
di-  
Tempat

Dengan hormat, kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Magister Administrasi dan Kebijakan Kesehatan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan Pengambilan Data Awal dalam rangka penyusunan Tesis. Untuk melaksanakan penelitian ini, kami mengharapkan bantuan Bapak/Ibu kiranya dapat memberikan izin kepada:

Nama : Syiar Cakke. S  
Nomor Pokok : K052221017  
Program Studi : Administrasi dan Kebijakan Kesehatan  
Judul Penelitian : **Faktor yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan pada Peserta Mandiri**

Mahasiswa tersebut di atas mohon diberikan arahan dalam pengumpulan data awal terkait guna penyusunan Tesis. Adapun data yang dibutuhkan berkaitan dengan :

1. Jumlah Peserta BPJS Kesehatan di Kabupaten Luwu
2. Jumlah Peserta Mandiri BPJS Kesehatan di setiap kecamatan di Kabupaten Luwu
3. Jumlah Peserta Mandiri yang Menunggak Iuran BPJS Kesehatan di Kabupaten Luwu dan berdasarkan Kelas BPJS Kesehatan
5. Jumlah Tunggakan Iuran Peserta Mandiri BPJS Kesehatan di Kabupaten Luwu
6. Jumlah Peserta Mandiri yang Tertinggi Menunggak Iuran BPJS Kesehatan di 3 Kecamatan di Kabupaten Luwu Beserta Jumlah Tunggakannya
8. Jumlah Peserta Mandiri yang Tertinggi Menunggak Iuran BPJS Kesehatan di Kelurahan.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kebijaksanaan Bapak/Ibu kiranya berkenan memberi data yang dibutuhkan oleh yang bersangkutan.

Atas bantuan dan kerjasama Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.

a.n Dekan,  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan  
Kemahasiswaan



Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes.  
NIP.197604072005011004

Tembusan Kepada Yth.:

1. Dekan FKM-UNHAS
2. Ketua Program Studi AKK FKM-UNHAS
3. Pertinggal



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah didaftarkan secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE.



## Lampiran 7. Surat Persetujuan Atasan yang Berwenang



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,  
e-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: https://fkm.unhas.ac.id/

### **SURAT PERSETUJUAN ATASAN YANG BERWENANG**

No: 24345/UN4.14.8/PT.01.04/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prof. Dr. H. Indar, SH., MPH  
NIP : 195311101986011001  
Jabatan : Ketua Program Studi S2 Administrasi dan Kebijakan Kesehatan  
Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin

Menyatakan bahwa:

Nama : Syiar Cakke S.  
NIM : K052221017  
Judul Penelitian : Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Iuran BPJS  
Kesehatan Peserta Mandiri di Wilayah Kerja Puskesmas Bua Kabupaten  
Luwu

Disetujui untuk melakukan penelitian dengan judul tersebut di atas.  
Demikian disampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

9 Agustus 2023  
Ketua Program Studi  
Administrasi dan Kebijakan Kesehatan



**Prof. Dr. H. Indar, SH., MPH**  
NIP. 195311101986011001



## Lampiran 8. 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 : [fk.unhas@gmail.com](mailto:fk.unhas@gmail.com), website: <https://fk.unhas.ac.id/>

### REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor: **4955/UN4.14.1/TP.01.02/2023**

Tanggal: 23 Agustus 2023

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

No.Protokol	14823012178	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	<b>Syiar Cakke. S</b>	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	<b>Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Peserta Mandiri di Wilayah Kerja Puskesmas Bua Kabupaten Luwu</b>		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	14 Agustus 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	14 Agustus 2023
Tempat Penelitian	<b>Wilayah Kerja Puskesmas Bua Kabupaten Luwu</b>		
Judul Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku <b>23 Agustus 2023 Sampai 23 Agustus 2024</b>	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan	Tanggal 23 Agustus 2023
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan	Tanggal 23 Agustus 2023

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 Laporan 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 9. Surat Izin Penelitian dari Fakultas



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

Nomor : 24985/UN4.14.1/PT.01.04/2023  
Perihal : **Permohonan Izin Penelitian**

31 Agustus 2023

**Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu  
Kabupaten Luwu**  
di Tempat

Dengan hormat, kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Pascasarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin, yang tersebut di bawah ini:

Nama : Syiar Cakke. S  
NIM : K052221017  
Program Pendidikan : S2  
Program Studi : Administrasi dan Kebijakan Kesehatan

Bermaksud melakukan penelitian dalam rangka penulisan tesis dengan judul **"Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Peserta Mandiri di Wilayah Kerja Puskesmas Bua Kabupaten Luwu"** yang dibimbing oleh:

Pembimbing I : Dr. Balqis, SKM, M.Sc.PH., M.Kes  
Pembimbing II : Prof. Dr. H. Indar, SH., MPH  
Lokasi Penelitian : Wilayah Kerja Puskesmas Bua Kabupaten Luwu  
Waktu Penelitian : 1 September - 30 Oktober 2023

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kebijaksanaan Bapak/Ibu kiranya berkenan memberi izin kepada yang bersangkutan.

Atas perkenan dan kerjasama Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.

a.n Dekan,  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan  
Kemahasiswaan



Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes.  
NIP.197604072005011004

Tembusan Kepada Yth.:

1. Dekan FKM-UNHAS
2. Ketua Program Studi AKK FKM-UNHAS
3. Peringgal

## Lampiran 10. Surat Izin Penelitian dari DPM-PTSP Kabupaten Luwu



### PEMERINTAH KABUPATEN LUWU DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Alamat : Jl. Opu Daeng Risaju No. 1, Belopa Telpn : (0471) 3314115

Nomor : 536/PENELITIAN/13.16/DPMPSTSP/IX/2023  
Lamp : -  
Sifat : Biasa  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada  
Yth. Ka. Puskesmas Bua  
di -  
Tempat

Berdasarkan Surat Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar : 24985/UN4.14.1/PT.01.04/2023 tanggal 31 Agustus 2023 tentang permohonan Izin Penelitian.

Dengan ini disampaikan kepada saudara (i) bahwa yang tersebut di bawah ini :

Nama : Syiar Cakke. S  
Tempat/Tgl Lahir : Bajoe / 27 Agustus 2000  
Nim : K052221017  
Jurusan : Administrasi dan Kebijakan Kesehatan  
Alamat : Jl. Yos Sudarso (BTN Griya Bajoe)  
Bajoe  
Kecamatan Tanete Riattang Timur

Bermaksud akan mengadakan penelitian di daerah/instansi Saudara (i) dalam rangka penyusunan "Tesis" dengan judul :

#### ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEMAUAN MEMBAYAR IURAN BPJS KESEHATAN PESERTA MANDIRI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BUA KABUPATEN LUWU

Yang akan dilaksanakan di PUSKESMAS BUA, pada tanggal 01 September 2023 s/d 01 Oktober 2023

Sehubungan hal tersebut di atas pada prinsipnya kami dapat menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan sbb :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan harus melaporkan kepada Bupati Luwu Up. Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kab. Luwu.
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan.
3. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku.
4. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Bupati Luwu Up. Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kab. Luwu.
5. Surat Izin akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin tidak mentaati ketentuan-ketentuan tersebut di atas.



Diterbitkan di Kabupaten Luwu  
Pada tanggal 01 September 2023  
Kepala Dinas



Drs. **ANDI BASO TENRIESA, MPA, M.Si**  
Pangkat : Pembina Utama Muda IV/c  
NIP : 19661231 199203 1 091

#### Tembusan :

1. Bupati Luwu (sebagai Laporan) di Belopa;
2. Kepala Kesbangpol dan Linmas Kab. Luwu di Belopa;
3. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar;
4. Mahasiswa (i) Syiar Cakke, S;
5. Arsip.

## Lampiran 11. Surat Keterangan Selesai Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN LUWU**  
**DINAS KESEHATAN**  
 PUSKESMAS BUA  
 Jln : Tandipau, Kecamatan Bua KP.91991



### SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor : 2254 / PKM / BUA / TU / X / 2023

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Puskesmas Bua Menerangkan bahwa :


Nama : SYIAR CAKKE.S  
 NIM : K052221017  
 Program Pendidikan : S2  
 Program Studi : ADMINISTRASI DAN KEBIJAKAN KESEHATAN  
 Tempat / Tanggal Lahir : BAJOE / 27 AGUSTUS 2000  
 Jenis Kelamin : PEREMPUAN  
 Kampus : UNIVERSITAS HASANUDDIN (UNHAS)  
 Alamat : JL. YOS SUDARSO (BTN GRIYA BAJOE)  
 BAJOE KECAMATAN TANETE RIATTANG TIMUR  
 Judul Penelitian : ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEMAUAN  
 MEMBAYAR IURAN BPJS KESEHATAN PESERTA MANDIRI  
 DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BUA KABUPATEN LUWU

Bahwa Mahasiswa tersebut yang namanya diatas benar telah melaksanakan penelitian di Puskesmas Bua Kab.Luwu dari tanggal 01 September 2023 sd tanggal 01 Oktober 2023

Demikianlah Surat Keterangan kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Bua, 02 Oktober 2023

Kepala Puskesmas Bua

  
 Bambang Irawan Masni, S.Kep  
 NIP. 19750125 199603 1 003

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab.Luwu
2. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kab.Luwu
3. Camat Bua
4. Arsip

Lampiran 12. Dokumentasi







## Lampiran 13. Riwayat Hidup

### RIWAYAT HIDUP



#### A. Data Pribadi

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 1. Nama                   | : Syiar Cakke. S   |
| 2. NIM                    | : K052221017   |
| 3. Tempat / Tanggal Lahir | : Bajoe / 27 Agustus 2000  |
| 4. Jenis Kelamin          | : Perempuan  |
| 5. Suku / Bangsa          | : Bugis / Indonesia  |
| 6. Agama                  | : Islam  |
| 7. Alamat                 | : BTN Griya Bajoe<br>Jl. Yos Sudarso Kabupaten Bone                            |
| 8. Email                  | : <a href="mailto:syiansyahruddin27@gmail.com">syiansyahruddin27@gmail.com</a> |
| 9. Nomor Hp               | : 082296419436   |

#### B. Riwayat Pendidikan

- |              |  |
|--------------|--|
| 1. 2006-2012 | : SD Inpres 3/77 Bajoe II  |
| 2. 2012-2015 | : SMP Negeri 3 Watampone   |
| 3. 2015-2018 | : SMA Negeri 7 Bone  |
| 4. 2018-2022 | : S1 Kesehatan Masyarakat, Peminatan Administrasi dan Kebijakan Kesehatan Universitas Muslim Indonesia |
| 5. 2022-2024 | : S2 Administrasi dan Kebijakan Kesehatan Universitas Hasanuddin                                       |

#### C. Riwayat Penelitian

- |         |   |
|---------|---|
| 1. 2021 | Perspektif Remaja di Perkotaan dan Perdesaan Terkait Aktifitas Fisik  |
| 2. 2022 | Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Senam Lanjut Usia di Puskesmas Noling Kabupaten Luwu   |
| 3. 2023 | Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Peserta Mandiri di Wilayah Kerja Puskesmas Bua Kabupaten Luwu |