

DAFTAR PUSTAKA

- Adani, J., Putri Permatasari, Rafiah Maharani Pulungan, Marina Ery Setiawati. (2019). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pembayaran Iuran JKN pada Peserta Mandiri di Kota Depok Tahun 2019*.
- Agustina, S. (2019). *Persepsi Sakit, Pengetahuan dan Kepuasan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Puskesmas*.
- Ananda, D. N., Aliyyah, A. F., Difhanny, C. N., & Gurning, P. (2022). *Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan peserta Non-PBI dalam pembayaran iuran BPJS di Indonesia: Literature review*. 1(6).
- Andrika, A., Ahmad, I., & Tumuhulawa, A. (2023). *Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Ketenagakerjaan Berdasarkan Undang-Undang No 40 Tahun 2004 Tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional*. 2(3).
- Aqilatul. (2019). *Determinan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Oleh Peserta Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) Di Puskesmas Kotanopan Kecamatan Kotanopan Kabupaten Mandailing Natal Tahun 2019*.
- Arini. (2022). *Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Pemanfaatan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) Dalam Mewujudkan Universal Health Coverage (UHC) Di Kecamatan Medan Baru*.
- Asrinawaty, & Mahmudah. (2021). *Hubungan Persepsi Masyarakat Dengan Kepesertaan JKN Mandiri Di Wilayah Kerja Puskesmas perawatan Bakau Tahun 2021*.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Persentase Penduduk Yang Memiliki Jaminan Kesehatan Menurut Kabupaten/Kota Dan Jenis Jaminan Di Provinsi Sumatera Utara 2021-2022*.
- Badan Pusat Statistik Sumatera Utara. (2023). *Persentase Penduduk Yang Memiliki Jaminan Kesehatan Menurut Kabupaten/Kota Dan Jenis Jaminan Di Provinsi Sumatera Utara 2021-2023*.
- Basith, Z. A. (2019). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Puskesmas Gayamsari Kota Semarang*.
- BPJS Kesehatan. (2023). *Data JKN*.
- Dalimunthe, A. M. (2019). *Program Studi SI Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara 2022*.
- Dewi, K. R., Miolda, P. R., Afifah, T. N., & Istanti, N. D. (2023). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Masyarakat dalam Program Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) Di Indonesia: Literature Review*.
- Doko, H., Kenjam, Y., & Ndoen, E. M. (2019). *Determinan Pemanfaatan Kartu Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) di Wilayah Kerja Puskesmas Manutapen Kecamatan Alak Kota Kupang*. *Media Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 68–75. <https://doi.org/10.35508/mkm.v1i2.1951>

- Ernawati, C. T., & Uswatul, D. (2019). *Hubungan Kepesertaan JKN Mandiri Dengan Pendapatan, Pengetahuan, Persepsi, Akses, Dan Kepercayaan Masyarakat Suku Sakai Di Desa Petani Kecamatan Mandau Kabupaten Bengkalis Tahun 2018*.
- Fatimah, S., & Indrawati, F. (2019). *Faktor Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Puskesmas*.
- Harahap, M., & Agustina, D. (2023). *Determinan Pemanfaatan Pengguna Rujukan Peserta Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) Di Puskesmas Teladan Kota Medan*. 4.
- Hasan, N., & Batara, A. S. (2020). *Faktor yang berhubungan Dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Pada Peserta Mandiri di Puskesmas Tamamaung*. 01(04).
- Humairah, N. F. (2022). *Analisis Faktor Yang Memengaruhi Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Masyarakat Dusun Tertinggal Di Wilayah Kerja Puskesmas Tipo Kota Palu*.
- Ilhamy, W., & Veronica, R. (2023). Faktor yang Mempengaruhi Pemanfaatan Jaminan Kesehatan Nasional di Puskesmas Tarok Kota Payakumbuh. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 10(36), 41–47. <https://doi.org/10.56014/jphi.v10i36.362>
- Irawan, B., & Ainy, A. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Pada Peserta Jaminan Kesehatan Nasional Di Wilayah Kerja Puskesmas Payakabung Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(3), 189–197. <https://doi.org/10.26553/jikm.2018.9.3.189-197>
- Jafar, M. L. (2021). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Pada Pasien BPJS Di Puskesmas Bantimurung Kabupaten Maros*.
- Kalalo, E. G., Tucunan, A. A., & Rumayar, A. (2023). *Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Kepatuhan Peserta Mandiri Yang Membayar Iuran Jaminan Kesehatan Nasional di Kelurahan Paniki Bawah*. 4.
- Lapodi, A. R., Sinay, H., Cahyawati, S., & Puluhatumena, D. P. (2024). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Di Klinik Sikes Lanud Pattimura Ambon*.
- Lende, D. N., Sirait, R. W., & Dodo, D. O. (2021). Pemanfaatan Upaya Kesehatan Perorangan (UKP) oleh Peserta Jaminan Kesehatan Nasional di Wilayah Kerja Puskesmas Tarus. *Media Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 19–28. <https://doi.org/10.35508/mkm.v3i1.3058>
- Meita, P. R. R., & Khadijah, S. (2020). *Faktor-faktor yang memengaruhi pemanfaatan puskesmas oleh peserta penerima bantuan iuran Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) Kabupaten Deli Serdang tahun 2020*

- Mokolomban, C., Mandagi, C. K. F., & Korompis, G. E. C. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Peserta Mandiri dalam Membayar Iuran Jaminan Kesehatan Nasional Di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru Kota Manado*. 7.
- Natasya, E., & Anggraeni, S. (2021). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Jaminan Kesehatan Nasional Di RSD Idaman Banjar Baru*.
- Noorhidayah, Elsi Setiandari Lely Octaviana, & Risky Cahyan. (2022). *Faktor Determinan Dalam Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Pada Peserta JKN Di Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya Tahun 2020*.
- Nureni. (2020). *Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Membayar Iuran Peserta BPJS mandiri Di Kecamatan Rappocini Kota Makassar*.
- Panggantih, A., Pulungan, R. M., Iswanto, A. H., & Yuliana, T. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan oleh Peserta Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) di Puskesmas Mekarsari Tahun 2019. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*.
- Peraturan BPJS Kesehatan. (2014). *Peraturan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial NO 1 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan jaminan Sosial*.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2013. (2013). *Jaminan Kesehatan*.
- Pritami, R. F., Rajab, M. A., Andilah, S., Kurniawati, F., & Munsir, N. (2023). *Edukasi Penggunaan Layanan BPJS Kesehatan bagi Masyarakat Di Kecamatan Lakara Palangga Selatan Kabupaten Konawe Selatan Provinsi Sulawesi Tenggara*. 01(2).
- Putri, D. A. (2019). *Faktor Predisposisi Yang Berhubungan Tentang Minat Masyarakat Untuk Mengikuti JKN_KIS Pada Pasien Umum Rawat Jalan Di Poliklinik Dalam RSUD Kota Madiun*.
- Rahmayanti, N. & Rr. Arum Ariasih. (2021). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan BPJS Kesehatan di Wilayah Kerja Puskesmas Benda Baru Tangerang Selatan. *Jurnal Semesta Sehat (J-Mestahat)*, 1(1), 1–9. <https://doi.org/10.58185/j-mestahat.v1i1.67>
- Ramdhani, F., Istiqomah, R. R., & Andriani, H. (2020). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Manfaat Penggunaan Kartu BPJS Kesehatan Di Desa Tangga Kecamatan Monta*. 6(2).
- Restiani, P. (2020). *Hubungan Aksesibilitas Pelayanan Kesehatan Terhadap Minat Pemanfaatan Jaminan Kesehatan Ulang Di Daerah Perantauan Bagi Mahasiswi Universitas Sriwijaya*.
- Salsabila, A. Z., & Setianingsih, drg. L. E. (2024). *Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Peserta Jaminan Kesehatan Nasional Di Puskesmas Cikarang*.

- Saniah, N. (2021). Analisis Hukum Ekonomi Syariah Terhadap Akad Dalam Program BPJS Kesehatan. *Islamic Circle*, 2(1), 52–67. <https://doi.org/10.56874/islamiccircle.v2i1.485>
- Simbareja, inten, & Dewiyani, A. I. C. (2020). *Korelasi Tingkat Pendapatan Dengan Tingkat Kepatuhan Peserta JKN Mandiri Dalam Membayar Iuran JKN Di Kelurahan Pacitan*.
- Stiyawan, Y., & Ainy, A. (2023). Pemanfaatan Layanan Kesehatan Peserta Jaminan Kesehatan Nasional di Kecamatan Jejaw. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 9(1), 163. <https://doi.org/10.29241/jmk.v9i1.1427>
- Suci, H. W., Salsabila, N. G., & Fauzan, T. Z. A. (2023). *Asuransi Penerapan Prinsip Asuransi BPJS Kesehatan Berdasarkan Syariat Islam. 1*.
- Sugihartini. (2022). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Di Wilayah Kerja Puskesmas Bane Kota Pematang Siantar*.
- Surna Lastri, Vera Nazhira Arifin, N. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan BPJS Kesehatan Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Alue Sungai Pinang Kecamatan Jeumpa Kabupaten Aceh Barat Daya Tahun 2022. *Journal of Health and Medical Science*, 148–157. <https://doi.org/10.51178/jhms.v2i1.966>
- Surya, N. T. S., & Kur'aini, S. N. (2023). Pengaruh Pendapatan Peserta BPJS Kesehatan Mandiri Terhadap Pemanfaatan Jaminan Kesehatan Nasional pada Pelayanan Kesehatan di RSUD Nene Mallomo Kabupaten Sidrap. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 20(2), 215–224. <https://doi.org/10.36762/jurnaljateng.v20i2.877>
- Umar, M. (2019). *Asuransi Dalam Perspektif Hukum Ekonomi Islam*.
- Umboh, A. G., Kolibu, F. K., & Korompis, G. E. C. (2023). Pekerjaan, Pendapatan, Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Peserta Jaminan Kesehatan Nasional (Non-PBI) Di Kecamatan Sario. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia*, 12(3), 160. <https://doi.org/10.22146/jkki.87209>
- Untari, S. K. (2020). Kreatifitas Guru Dalam Menyongsong Pembelajaran Masa Pandemi Covid-19. *Buana Pendidikan: Jurnal Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan*, 16(30s), 49–53. <https://doi.org/10.36456/bp.vol16.no30s.a2757>
- Wahyuni, B. (2022). *Faktor Yang Memengaruhi Masyarakat Mengikuti Program Jaminan Kesehatan Nasional. 3(1)*.
- Wulandari, A., Syah, N. A., & Ernawati, C. T. (2020). *Peserta Mandiri Dalam Pembayaran Iuran Program Jaminan Kesehatan Nasional di Kota Solok*.

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

FAKTOR PEMANFAATAN JKN OLEH PESERTA MANDIRI DI DESA BINANGA DUA KABUPATEN LABUHANBATU SELATAN

Bapak/ibu yang saya hormati,

Saya mahasiswi Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Dalam hal ini saya sedang mengadakan penelitian Tugas Akhir. Kuesioner ini berhubungan dengan penelitian saya yaitu “Faktor Pemanfaatan JKN Oleh Peserta Mandiri Di Desa Binanga Dua Kabupaten Labuhanbatu Selatan”. Hasil kuesioner ini untuk kepentingan penelitian saya.

I. Identitas Responden

Nama :

Alamat :

Tanggal :

Umur :

Pendapatan : Rp.

II. Faktor Predisposisi

1. Jenis Kelamin

- a. Laki-laki
- b. Perempuan

2. Pendidikan

- a. Tidak Sekolah
- b. Lulus SD

- c. Lulus SMP
- d. Lulus SMA
- e. Perguruan Tinggi

3. Pekerjaan

- a. Bekerja
- b. Tidak bekerja

4. Kepercayaan

Petunjuk :

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberi tanda silang (X) pada kolom jawaban yang telah disediakan.

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Apakah bapak/ibu percaya dengan program JKN ?		
2.	Apakah bapak/ibu percaya bahwa JKN adalah jaminan kesehatan yang baik ?		
3.	Apakah bapak/ibu percaya program JKN dapat mencakup ke semua masyarakat ?		
4.	Apakah bapak/ibu percaya bahwa JKN dapat membantu bapak/ibu mendapatkan pelayanan kesehatan seperti yang di inginkan ?		
5.	Apakah bapak/ibu percaya program JKN bisa menjamin semua pembiayaan kesehatan ?		

5. Pengetahuan

1. Menurut bapak/ibu apa itu Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) ?
 - a. Program pemerintah yang memberikan jaminan kesehatan kepada setiap rakyat Indonesia.
 - b. Program pemerintah yang memberikan jaminan kesehatan kepada masyarakat yang kurang mampu.
 - c. Program pemerintah yang memberikan jaminan kesehatan kepada pensiunan.
2. Menurut bapak/ibu manfaat utama JKN adalah...
 - a. Subsidi untuk pembelian produk kesehatan
 - b. Akses pelayanan kesehatan yang lebih mudah dan terjangkau
 - c. Bantuan keuangan untuk berobat di luar negeri
3. Menurut bapak/ibu pelaku utama penyelenggaraan JKN adalah...
 - a. Hanya pemerintah
 - b. Seluruh masyarakat
 - c. Peserta BPJS, fasilitas kesehatan dan pemerintah
4. Menurut bapak/ibu pelayanan apa saja yang didapatkan dari program JKN?
 - a. Pelayanan pencegahan dan pengobatan
 - b. Pelayanan penyakit kronis

- c. Semua pelayanan
5. Menurut bapak/ibu berapa jenis JKN?
 - a. 4
 - b. 3
 - c. 2
6. Menurut bapak/ibu siapa saja peserta JKN?
 - a. Seluruh masyarakat
 - b. Yang memiliki ekonomi menengah kebawah
 - c. Yang menginginkannya saja
7. Bagaimana cara bapak/ibu mendapatkan layanan kesehatan?
 - a. Dengan membayar biaya penuh di muka kepada rumah sakit
 - b. Dengan menggunakan kartu JKN di fasilitas kesehatan yang bekerja sama
 - c. Dengan membayar biaya langsung kepada dokter yang bersangkutan
8. Apa yang dimaksud dengan iuran JKN Mandiri?
 - a. Biaya yang harus dibayar oleh pemerintah kepada peserta JKN mandiri
 - b. Tunjangan bulanan yang diberikan kepada peserta JKN Mandiri.
 - c. Biaya yang harus dibayar oleh peserta untuk mendapatkan layanan kesehatan
9. Menurut Bapak/Ibu Undang-undang nomor berapa yang mengatur tentang dasar hukum JKN?
 - a. UU No. 40 Tahun 2004
 - b. UU No. 36 Tahun 2009
 - c. UU No. 36 tahun 2014
10. Menurut Bapak/Ibu apa prinsip dari JKN ?
 - a. Prinsip asuransi sosial dan prinsip ekuitas
 - b. Prinsip asuransi sosial
 - c. Prinsip ekuitas

III. Faktor Pendukung

1. Sikap Mengenai JKN

Mohon untuk memberikan tanda (√) pada setiap pernyataan yang bapak/ibu pilih.

Keterangan:

- SS : Sangat Setuju
- S : Setuju
- KS : Kurang Setuju
- TS : Tidak setuju
- STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya sudah mendaftarkan seluruh keluarga saya ke JKN.					
2	Saya akan tetap menggunakan JKN jika iuran naik.					
3	Saya tidak akan menurunkan kelas JKN jika iuran naik.					
4	Saya patuh dalam pembayaran iuran bulanan JKN.					
5	Saya senang menggunakan JKN ketika berobat di fasilitas kesehatan.					
6	Menurut saya tidak ada perbedaan perlakuan di pelayanan kesehatan antara pasien JKN dengan pasien lainnya.					
7	Menurut saya semua pasien mendapatkan perlakuan dan tindakan yang sama					
8	Menurut saya pelayanan peserta JKN di puskesmas itu ribet.					
9	Saya rela menunggu antrian untuk pelayanan peserta JKN.					

2. Aksesibilitas Pelayanan dan Pembiayaan Kesehatan

1. Bila bapak/ibu keluarga lainnya sakit, dimana berobatnya ?
 - a. Tenaga kesehatan (dokter/ dokter gigi)
 - b. Tradisional (dukun atau alternatif)
 - c. Diobati sendiri
 - d. Lain-lain, sebutkan :
2. Berapa jarak dari rumah bapak/ibu sampai ke fasilitas kesehatan Puskesmas?
 - a. ≤ 5 Km
 - b. ≥ 5 Km
3. Apakah letak Puskesmas Aek Goti sudah strategis dengan tempat pemukiman masyarakat?
 - a. Ya
 - b. Tidak
4. Apakah bapak/ibu mengalami kesulitan ke puskesmas karena transportasi?
 - a. Ya
 - b. Tidak
5. Apakah Menurut bapak/ibu membutuhkan biaya transportasi untuk ke Puskesmas?
 - a. Ya
 - b. Tidak

6. Berapa lama (menit) menempuh perjalanan menuju puskesmas?
 - a. \leq 30 menit
 - b. \geq 30 menit

III. Faktor Kebutuhan

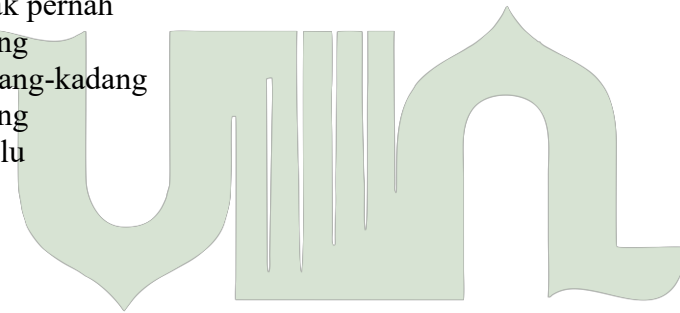
a. Keluhan Sakit

Berikan jawaban yang tepat menurut bapak/ibu dengan cara mengisi tanda ceklis (✓) dengan keterangan yang ada.

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah dalam 1 tahun terakhir bapak/ibu pernah sakit ?		
2	Apakah jika anggota keluarga bapak/ibu sakit ringan, apakah anda menyarankan untuk berobat ke fasilitas kesehatan pelayanan kesehatan seperti puskesmas?		
3	Disaat kondisi kesehatan bapak/ibu sakit parah, apakah bapak/ibu memanfaatkan Puskesmas Aek Goti ?		

IV. Pemanfaatan JKN

1. Bapak/ibu selalu memanfaatkan JKN jika berobat ke fasilitas kesehatan.
 - a. Tidak pernah
 - b. Jarang
 - c. Kadang-kadang
 - d. Sering
 - e. Selalu



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN

Lampiran 2. Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUMATERA UTARA MEDAN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl. Willem Iskandar Pasar V Medan Estate 20371
Telp. (061) 6615683-6622925 Fax. 6615683

Nomor : B.314/Un.11/KM I/PP.00.9/02/2024
Lampiran : -
Hal : Izin Riset

11 Februari 2024

Yth. Bapak/Ibu Kepala Puskesmas Aek Goti

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat, diberitahukan bahwa untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) bagi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat adalah menyusun Skripsi (Karya Ilmiah), kami tugaskan mahasiswa:

Nama : Helmi Zahra Siregar
NIM : 0801203427
Tempat/Tanggal Lahir : Pasir Putih, 05 Januari 2002
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Semester : VIII (Delapan)
Alamat : Pasir Putih, Desa Binanga Dua, Kec. Silangkitang

untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuannya terhadap pelaksanaan Riset di Puskesmas Aek Goti, guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang berhubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul:

“ FAKTOR PEMANFAATAN JKN OLEH PESERTA MANDIRI
DI DESA BINANGA DUA KABUPATEN LABUHANBATU SELATAN “

Demikian kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Medan, 11 Februari 2024
a.n. DEKAN
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kelembagaan



Digitally Signed

Dr. Hasrat Efendi Samosir, MA
NIP. 197311122000031002

Tembusan:
- Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan

Info : Silahkan scan QRCode diatas dan klik link yang muncul, untuk mengetahui keaslian surat

Lamparan 3 : Hasil Master Data

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan	Kepercayaan				
					1	2	3	4	5
2	2	5	2	3	1	1	1	1	1
1	1	5	1	1	1	1	1	1	1
3	2	4	2	3	1	0	1	0	1
4	2	5	2	2	0	1	1	0	0
3	2	4	2	3	1	1	1	1	1
3	1	4	2	1	1	1	1	1	0
4	1	3	2	1	0	1	1	0	0
3	1	5	1	1	1	1	1	0	1
3	2	4	2	1	1	0	1	1	1
5	2	2	2	1	1	1	1	1	1
3	2	5	2	2	1	1	1	1	1
4	1	2	2	2	1	0	1	1	1
4	1	4	2	1	1	0	1	0	0
4	1	3	2	1	1	1	1	0	1
4	2	2	2	1	1	1	1	1	1
3	2	3	2	2	1	1	1	1	0
4	2	3	2	1	1	1	1	1	1
4	2	5	2	1	1	0	1	1	1
1	2	5	2	1	1	1	1	1	1
3	2	3	1	1	1	1	0	1	1
4	2	3	2	1	1	1	1	1	1
3	2	4	1	1	1	1	1	1	1

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan	Kepercayaan				
					1	2	3	4	5
1	2	5	2	1	1	1	1	1	1
3	2	2	2	1	0	0	0	1	1
4	2	2	2	1	1	1	1	1	1
5	1	2	2	2	1	1	0	1	1
5	2	2	2	1	1	1	1	1	0
3	2	5	2	2	1	1	1	1	1
3	1	4	2	1	1	1	1	1	1
1	1	4	2	2	0	1	1	1	1
2	1	5	2	1	1	1	0	0	0
3	1	3	2	1	1	1	1	0	1
2	1	4	2	1	1	1	1	1	1
2	2	5	2	2	1	0	1	1	1
1	1	4	2	1	1	1	1	1	1
1	1	4	2	1	1	1	1	1	1
1	1	5	2	1	1	1	1	1	1
3	2	4	2	2	1	1	0	0	0
2	2	4	2	1	1	0	0	1	0
1	1	5	2	1	1	1	1	1	1
3	1	4	2	1	1	1	1	1	1
3	1	3	2	1	1	1	1	1	1
3	1	4	2	2	1	1	1	1	1
3	2	3	2	1	1	0	0	0	1
3	1	4	2	2	1	0	1	1	1
2	1	4	2	1	1	1	1	1	1
1	1	5	2	1	1	1	0	0	0
3	2	2	2	2	1	1	1	0	1
3	1	4	1	2	1	1	1	1	1

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan	Kepercayaan				
					1	2	3	4	5
3	2	4	2	1	0	0	1	1	1
2	1	5	2	2	1	1	1	1	0
2	1	5	2	1	1	1	1	1	1
4	2	2	2	1	1	1	1	1	1
1	2	4	2	2	1	0	0	0	1
3	1	4	2	2	1	1	1	1	0
2	1	4	2	1	1	1	1	1	1
4	1	2	2	1	0	0	0	1	1
3	2	4	1	2	1	1	1	1	1
2	1	5	1	1	1	0	1	1	1
3	1	4	1	1	1	1	1	1	0
3	2	4	1	1	1	1	1	1	1
3	2	5	1	1	1	1	1	1	1
4	1	4	1	3	1	1	0	0	1
2	2	4	2	1	1	1	1	1	1
4	2	2	1	1	1	1	0	0	0
5	2	5	1	1	1	1	1	1	1
5	1	4	1	2	1	1	1	1	1
2	1	5	1	1	1	1	1	1	0
5	1	2	1	1	1	1	1	1	1
3	2	4	1	1	1	1	1	1	1
3	2	4	2	3	1	1	1	1	1
4	2	5	1	2	1	1	1	1	1
4	2	3	1	2	1	1	1	0	0
3	2	4	1	1	1	1	1	0	0
3	1	3	1	1	1	1	0	0	0
4	2	4	1	2	1	0	0	0	1

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan	Kepercayaan				
					1	2	3	4	5
2	2	4	1	2	1	1	1	1	1
3	2	4	1	1	1	1	1	1	1
3	2	4	1	2	1	1	0	0	1
2	2	3	1	1	1	1	1	0	0
4	2	4	1	3	1	1	0	0	0
1	2	3	1	1	1	0	0	0	1
3	1	4	1	1	1	1	1	1	1
2	1	4	1	3	1	0	1	1	1
4	1	2	1	1	0	1	0	1	0
3	2	2	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	3	0	0	1	1	0
3	2	3	2	1	1	1	1	1	1
3	1	4	2	1	1	1	1	1	1
3	1	4	2	1	0	0	1	0	1
4	2	4	2	3	1	0	1	0	0
2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
4	2	5	2	1	1	1	1	1	1
4	2	3	2	2	1	1	0	1	1
5	1	4	2	1	1	1	0	1	1
2	2	3	2	1	0	0	1	1	0
5	1	4	2	2	1	1	1	1	1
3	1	2	2	2	0	0	1	1	0
3	1	2	2	1	1	1	1	1	1
4	1	2	2	2	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
3	2	5	2	1	1	0	0	0	1
3	2	4	2	2	2	1	1	1	1

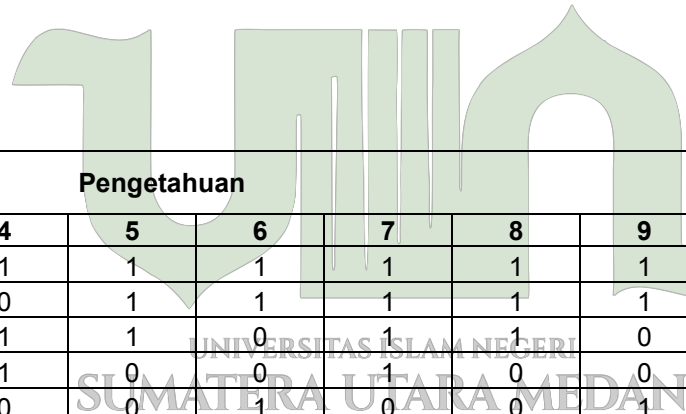
Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan	Kepercayaan				
					1	2	3	4	5
2	1	2	2	2	2	1	0	1	1
4	1	2	2	2	2	1	1	1	1
1	1	2	2	1	2	1	1	1	1
3	1	2	2	3	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	1	1	0	0	0
4	2	4	2	1	0	1	0	0	1
3	2	2	2	2	0	1	1	1	1
2	2	4	2	1	1	1	0	0	0
3	2	5	2	2	1	1	0	0	1
3	2	4	2	1	1	1	1	1	1
3	1	4	2	2	1	0	1	1	1
3	1	5	2	1	1	1	0	0	0
3	1	4	2	1	0	1	1	0	0
4	2	4	2	2	1	1	0	0	0
3	2	2	2	3	0	1	1	1	0
3	2	5	2	2	1	1	1	1	1
5	2	4	2	1	1	1	1	1	1
4	1	5	2	1	1	1	1	1	1
5	1	2	2	1	1	1	1	1	1
5	1	4	2	3	1	1	1	1	1
2	1	4	2	2	1	1	1	0	1
5	1	4	2	2	0	0	1	0	1
3	2	4	2	1	1	0	1	1	1
3	2	5	2	1	1	0	1	0	0
4	2	4	2	1	1	0	1	1	1
4	2	4	2	1	1	0	1	1	1
4	2	4	2	1	1	0	1	1	1
3	2	2	2	1	2	1	0	1	1

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan	Kepercayaan				
					1	2	3	4	5
3	2	2	2	1	2	1	1	1	1
4	2	2	2	1	2	1	0	1	1
3	1	5	2	3	2	1	1	1	1
3	1	2	2	2	1	1	1	1	1
5	1	2	2	2	1	1	1	1	1
5	2	2	2	1	1	1	1	1	1
4	2	2	2	2	0	0	1	1	0
4	2	2	2	1	0	0	1	1	0
3	2	2	2	1	0	0	1	1	0
2	1	4	2	1	0	0	1	1	0
4	2	4	2	1	0	0	1	1	0
4	2	2	2	1	0	0	1	1	0
1	2	2	2	1	1	1	1	1	1
3	1	2	1	1	1	1	0	1	1
4	2	3	2	1	1	1	1	0	1
3	2	2	1	2	1	1	1	1	1
4	2	2	2	1	1	1	1	1	1
3	2	5	2	1	0	0	1	1	0
4	2	5	2	1	0	0	1	1	1
4	2	2	2	2	1	1	1	1	1
3	1	4	2	2	1	0	1	1	1
3	1	4	2	1	0	0	1	1	0
3	2	4	2	2	0	0	1	1	0
3	1	2	2	2	0	0	1	1	1
4	1	3	2	1	0	0	1	1	1
4	1	5	2	1	0	0	1	1	1
4	1	4	2	1	1	1	1	1	1

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan	Kepercayaan				
					1	2	3	4	5
4	1	4	2	2	1	1	1	1	0
3	2	4	2	2	0	0	1	1	0
3	1	4	2	2	1	1	0	1	0
2	2	3	2	3	1	1	1	1	0
3	1	4	2	2	1	1	1	1	0
2	1	4	2	1	0	1	0	0	1
3	1	3	2	1	1	1	1	1	0
5	1	4	2	1	0	0	1	1	0
3	2	3	2	1	1	1	1	1	1
3	2	4	2	3	0	0	0	1	1
2	2	4	2	1	0	1	1	1	1
4	2	2	2	1	0	0	1	1	0
4	2	2	2	1	0	0	1	1	0
4	2	2	2	2	0	0	1	1	0
3	2	3	2	1	0	0	1	1	0
4	2	4	2	2	0	0	1	1	0
4	2	4	2	1	1	0	1	1	0
1	2	4	2	1	0	0	1	1	0
3	2	2	2	1	1	1	1	1	1
4	2	2	2	1	1	1	1	1	1
3	2	2	2	2	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	1	1	1	1	1

Keterangan :

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan
1 = 17-25	1 = Laki-laki	1 = Tidak sekolah	1 = Tidak Bekerja	1= Rendah < Rp. 1.500.00
2 = 26-35	2 = Perempuan	2 = Lulus SD	2 = Bekerja	2 = Sedang Rp. 1.500.000 - Rp.2.500.000
3 = 36-45		3 = Lulus SMP		3 = Tinggi > Rp. 2.500.000
4 = 46-55		4 = Lulus SMA		
5 = 56-65		5 = Perguruan Tinggi		
Kepercayaan				
0 = Tidak				
1 = Ya				



Pengetahuan										Keluhan sakit			Pemanfaatan JKN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	4
1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	5
0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	2
0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	2
0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2
0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	2
0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3

Pengetahuan										Keluhan sakit			Pemanfaatan JKN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	5
0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1
0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	3
0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	3
0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	4
1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	5
1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	4
1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	3
1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3
0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	5
0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	3
0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	3
1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	3
0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	2
0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	2
1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	4
1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	5
1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	2
0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	4
1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3
1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	5
0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	4
1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1
0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	4

Pengetahuan										Keluhan sakit			Pemanfaatan JKN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	5
0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	3
1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1
1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	3
0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3
0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	2
0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	2
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2
0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	3
1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	2
0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	3
1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	4
1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	5
1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	3
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2
1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	2
0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2
0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2

Pengetahuan										Keluhan sakit			Pemanfaatan JKN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	2
1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	3
0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	2
0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	2
1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	4
1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	4
1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	5
0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	5
1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	5
0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2
1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	5
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2
1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	3
1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	2

Pengetahuan										Keluhan sakit			Pemanfaatan JKN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	4
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	4
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	4
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5
1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3

Pengetahuan										Keluhan sakit			Pemanfaatan JKN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1

Pengetahuan										Keluhan sakit			Pemanfaatan JKN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5
1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	3
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	5

Pengetahuan										Keluhan sakit			Pemanfaatan JKN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2
1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2

Keterangan :

Pengetahuan

Keluhan sakit

Pemanfaatan

0 = Salah

0 = Salah

1 = Tidak Pernah

4 = Sering

1 = Benar

1 = Benar

2 = Jarang

5 = Selalu

3 = Kadang-kadang

Sikap									Aksesibilitas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6
5	5	2	5	5	5	5	2	5	1	0	1	0	1	0
5	5	5	4	5	5	5	1	5	1	0	1	0	1	0
4	3	3	4	4	4	4	4	3	0	0	1	1	1	0
3	3	4	4	4	4	4	4	4	0	0	1	1	1	0
3	2	1	4	4	3	4	4	3	0	0	0	1	1	0
3	3	1	3	4	3	3	4	3	0	0	0	1	1	0
3	3	1	3	4	3	3	4	3	0	0	0	1	1	0
4	3	1	3	4	4	4	4	3	1	0	0	1	1	0

Sikap									Aksesibilitas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6
3	3	1	4	4	3	3	4	3	0	0	0	1	1	0
4	1	2	5	2	1	1	4	4	1	0	0	1	1	0
5	5	3	5	4	2	3	4	4	0	0	1	1	1	0
3	3	1	4	4	2	2	4	2	1	0	1	1	1	0
3	3	1	4	3	3	3	4	4	0	0	0	1	1	0
2	3	1	3	3	3	3	3	3	1	0	0	1	1	0
2	4	3	4	4	2	3	3	4	0	0	0	1	1	0
3	3	1	3	3	3	3	3	3	0	0	0	0	1	0
4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	0	0	1	1	0
4	4	4	4	4	3	2	3	3	1	0	0	1	1	1
5	2	2	5	5	4	4	3	3	0	1	1	0	1	1
4	2	3	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1
4	3	2	4	4	4	2	4	4	1	0	1	1	1	0
4	4	4	4	4	4	4	2	3	1	1	1	0	0	1
4	1	2	4	2	1	1	4	4	0	0	1	0	1	0
4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	1	0	1
3	2	3	4	4	4	4	3	3	1	0	1	0	0	0
3	3	3	4	4	3	4	4	4	0	0	1	1	1	0
3	2	2	3	4	3	4	5	4	0	0	1	1	1	0
5	4	4	5	4	3	4	3	4	1	1	1	0	1	1
5	3	4	5	5	2	3	4	4	1	1	1	1	1	1
4	3	3	5	5	5	5	2	4	1	1	1	0	1	1
5	5	5	5	5	5	4	1	4	1	1	1	0	0	1
4	2	4	5	4	3	5	4	3	1	0	1	1	1	0
4	2	2	4	4	3	4	5	4	0	0	1	1	1	0
5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	0	1	1	1	0
4	4	3	4	4	3	3	4	4	1	1	1	0	1	1

Sikap									Aksesibilitas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6
5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	0	0	0	0	0
5	5	5	4	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1
5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1
3	2	2	4	4	2	3	4	4	0	0	1	1	1	0
4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	0	1	1	1	1
5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	0	1	1	1	0
2	2	3	3	3	2	3	4	3	0	0	0	1	0	0
5	2	5	4	4	2	1	4	1	1	0	1	1	1	0
3	4	1	4	5	3	4	3	3	1	0	1	1	0	0
2	2	2	4	4	4	4	5	4	0	0	0	1	1	0
5	2	3	2	4	2	5	3	4	1	0	1	1	1	1
3	4	5	4	4	3	4	4	4	0	0	1	1	0	1
2	1	1	4	4	4	4	5	4	0	0	0	0	1	1
3	3	3	4	5	4	2	1	1	0	1	0	1	1	0
2	1	2	4	4	4	4	5	4	0	1	1	0	1	1
4	4	4	4	5	3	3	3	3	1	1	1	0	1	1
4	2	3	4	4	3	4	4	2	1	0	0	1	1	0
4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1
3	2	4	4	4	2	2	4	2	1	1	1	0	0	1
3	2	2	4	3	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
2	2	2	4	3	4	4	5	4	0	1	1	0	1	1
2	1	2	4	3	4	4	5	4	0	0	0	0	1	0
3	2	3	4	3	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
4	4	4	4	4	3	3	3	4	1	1	1	0	1	1
4	3	3	4	4	3	4	3	4	1	0	1	0	1	0
5	4	4	4	4	2	1	5	3	1	0	1	0	1	0
5	2	2	4	4	4	4	5	3	0	0	1	0	1	0

Sikap									Aksesibilitas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6
5	2	2	5	4	3	4	5	4	0	0	1	0	1	0
2	2	2	4	3	4	4	5	4	1	0	1	1	0	0
2	2	2	4	3	4	4	5	4	0	1	1	1	1	1
3	3	2	4	4	4	4	5	4	0	1	1	0	1	1
4	4	4	4	4	3	3	3	3	1	0	1	0	1	0
3	3	3	4	5	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0
3	2	2	4	5	4	4	5	4	0	1	1	1	1	1
4	3	4	4	4	4	4	3	4	1	1	0	0	1	1
5	3	5	4	4	4	4	2	2	1	1	1	0	1	1
5	4	1	4	4	4	3	1	4	1	0	0	0	0	0
4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	0	0	1	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	0	0	1	1
3	3	3	3	4	3	3	4	3	0	0	0	1	1	0
3	3	2	4	4	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
3	3	2	4	2	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
5	2	2	4	4	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0
4	2	2	4	4	4	4	4	4	0	0	1	0	0	0
5	2	2	4	3	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
3	2	2	4	3	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0
3	2	2	4	4	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0
5	3	1	4	3	4	4	3	4	0	0	1	0	1	0
4	3	1	4	4	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
4	3	1	4	4	4	4	3	4	0	0	1	0	1	0
4	3	4	4	5	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0
4	3	4	4	4	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
4	3	1	4	4	4	4	1	3	0	0	1	0	1	0
4	3	1	4	4	4	4	5	3	0	0	1	0	1	0

Sikap									Aksesibilitas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6
4	3	1	4	2	4	4	3	4	0	0	1	0	1	0
4	3	2	4	4	4	3	4	4	0	0	1	0	1	0
4	3	4	4	4	4	4	4	4	0	1	1	1	1	0
4	3	4	4	4	4	4	5	4	1	1	1	1	1	1
3	3	4	4	4	4	4	1	4	1	0	1	1	1	1
3	3	4	4	4	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	3	2	4	5	4	4	4	4	1	1	1	1	1	0
5	3	2	5	5	4	4	4	4	0	1	1	0	1	0
3	4	2	5	5	4	4	4	4	0	1	1	0	1	1
5	3	2	4	4	4	4	4	4	0	1	1	0	1	1
5	3	2	4	4	4	4	4	4	0	1	1	0	1	1
5	4	2	4	5	4	4	4	4	1	1	1	1	1	0
5	4	2	4	4	4	4	4	4	1	0	1	1	1	1
5	4	2	4	5	4	4	4	4	1	0	1	1	1	1
5	2	2	4	5	4	4	4	4	0	0	1	1	1	0
5	2	2	4	5	4	4	4	4	0	1	1	1	1	0
5	4	2	4	4	4	4	4	4	1	0	1	1	1	1
5	4	2	5	4	4	4	4	4	0	1	1	1	1	1
4	4	2	5	5	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1
4	3	2	5	3	4	4	4	5	1	0	1	1	1	0
4	3	2	5	4	4	4	4	4	1	0	1	1	1	1
4	3	2	5	5	4	4	5	4	1	0	1	1	1	1
4	3	1	5	4	4	4	5	5	1	0	1	1	1	0
4	3	1	5	4	4	4	4	4	1	0	1	1	1	1
4	3	1	5	4	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1
3	3	1	5	4	4	4	5	5	1	0	1	1	1	0
3	3	1	5	5	4	4	5	4	1	0	1	1	1	1

Sikap									Aksesibilitas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6
3	3	1	5	4	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	3	1	5	5	4	4	5	4	1	0	1	1	1	1
5	3	1	5	4	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1
3	3	1	5	4	4	4	5	4	0	0	1	0	1	1
3	2	1	5	4	4	4	5	4	0	0	1	1	1	0
3	3	1	4	3	4	4	5	4	0	0	1	1	1	0
5	3	1	4	3	4	4	5	4	0	0	1	1	1	0
5	3	3	4	3	4	4	5	5	0	0	1	1	1	1
5	2	3	4	3	4	4	4	3	0	0	1	1	1	0
5	2	3	4	4	4	4	4	4	0	0	1	1	1	1
5	2	1	4	4	4	4	4	4	0	0	1	1	1	1
5	3	1	4	4	4	4	4	4	0	0	1	1	1	0
5	3	1	4	4	4	4	4	4	0	0	1	1	1	1
5	3	2	4	4	4	4	4	3	0	0	1	1	1	1
5	3	2	4	3	4	4	4	4	0	0	1	1	1	1
3	2	2	4	3	4	4	4	4	0	0	1	1	1	1
3	3	2	4	4	4	4	4	4	0	0	1	1	1	0
3	3	2	4	4	4	4	4	2	0	1	1	0	1	0
3	3	2	4	5	4	4	4	4	0	1	1	1	1	1
3	3	2	4	5	4	4	4	3	0	0	1	1	1	1
3	3	2	4	4	4	4	4	4	0	0	1	0	1	1
3	3	2	4	4	4	4	3	4	0	0	1	1	1	0
3	3	2	4	4	4	4	5	4	0	1	1	0	1	0
3	3	2	4	4	4	4	3	4	0	0	1	0	1	0
3	3	2	4	4	4	4	4	3	0	0	1	0	1	0
3	3	2	4	4	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
3	3	2	4	4	4	4	1	4	0	0	1	0	1	0

Sikap									Aksesibilitas						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	
3	3	2	4	4	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0	
3	3	2	4	4	4	4	3	2	0	0	1	0	1	0	
3	3	3	4	4	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0	
3	3	3	4	4	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0	
3	4	3	4	5	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0	
3	4	3	4	5	4	4	4	3	0	0	1	0	1	0	
3	4	3	4	5	4	4	4	4	0	0	1	0	1	1	
3	4	3	4	5	4	4	3	4	0	0	1	0	1	1	
5	4	3	4	5	4	4	3	4	0	0	1	0	1	0	
5	4	3	4	5	4	4	5	4	0	1	1	0	1	0	
2	4	3	4	5	4	4	3	4	0	1	1	0	1	1	
2	3	3	4	5	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1	
3	3	2	4	5	4	4	5	4	1	1	1	0	1	1	
4	4	2	4	4	4	4	5	4	1	0	1	0	1	0	
3	4	2	4	4	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0	
3	3	2	4	4	4	4	5	4	0	1	1	0	1	0	
3	3	2	4	3	4	4	5	4	1	0	1	0	1	0	
3	3	2	4	4	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0	
3	3	2	4	4	4	4	4	5	3	0	0	1	0	1	0
3	3	2	4	4	4	4	4	4	1	0	1	0	1	0	
3	3	2	4	4	4	4	4	4	1	0	1	1	1	0	
3	3	2	4	4	4	4	4	4	1	0	1	1	1	0	
3	3	2	4	3	4	4	4	3	1	0	1	0	1	1	
3	3	2	4	3	4	4	4	3	1	0	1	0	1	1	
3	3	2	4	4	4	4	4	3	0	0	1	0	1	1	
3	3	2	4	4	4	4	4	4	1	0	1	0	1	0	
3	3	2	4	5	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1	

Sikap									Aksesibilitas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6
3	3	2	4	5	4	4	4	4	1	0	1	0	1	0
3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1
3	3	3	4	4	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0
3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	0	1	0	1	0
3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	0	1	0	1	0
3	2	2	4	4	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	2	2	4	4	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	2	2	4	4	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	2	2	4	2	4	4	5	4	1	0	1	0	1	0
3	2	2	4	2	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	2	2	4	2	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	2	2	4	2	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	2	2	4	2	4	4	5	4	1	1	1	0	1	0
3	2	2	4	5	4	4	5	4	1	1	1	0	1	1
3	2	2	4	5	4	4	5	4	1	0	1	0	1	1
3	2	2	4	5	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
3	3	2	4	5	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
3	4	2	4	5	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
3	4	2	4	5	4	4	5	4	0	0	1	0	1	0
3	4	2	4	4	4	4	5	4	1	0	1	0	1	0
3	4	2	4	5	4	4	5	4	1	0	1	0	1	0
3	4	2	4	5	4	4	5	4	1	0	1	0	1	0
3	3	2	4	4	4	4	5	4	1	1	1	0	1	0
3	3	2	4	5	4	4	4	4	1	1	1	0	1	1
3	3	2	4	5	4	4	4	4	0	0	1	0	1	1
3	3	2	4	5	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0

Sikap									Aksesibilitas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6
3	3	2	4	5	4	4	4	4	0	0	1	0	1	0
3	3	2	4	5	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1
3	4	2	4	5	4	4	4	5	1	0	1	0	1	1
3	4	2	4	5	4	4	4	5	1	0	1	0	1	0
3	3	3	4	5	4	4	4	5	1	0	1	0	1	0
3	3	3	4	5	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1

Keterangan :

Sikap

1 = Sangat Tidak Setuju

2 = Tidak setuju

3 = Kurang Setuju

4 = Setuju

5 = Sangat Setuju

Aksesibilitas

0 = Tidak

1 = Ya



Lampiran 4 : Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Hasil Uji Validitas Variabel kepercayaan

No	Nilai Corrected Item Total Correlation / r_{hitung}	Sig.	r_{tabel}	Kriteria
1	0,6742	0,05	0,361	Valid
2	0,6141	0,05	0,361	Valid
3	0,5703	0,05	0,361	Valid
4	0,6689	0,05	0,361	Valid
5	0,6156	0,05	0,361	Valid

Hasil Uji Validitas Variabel Pengetahuan

No	Nilai Corrected Item Total Correlation / r_{hitung}	Sig.	r_{tabel}	Kriteria
1	0,4502	0,05	0,361	Valid
2	0,8273	0,05	0,361	Valid
3	0,5795	0,05	0,361	Valid
4	0,6843	0,05	0,361	Valid
5	0,754	0,05	0,361	Valid
6	0,5324	0,05	0,361	Valid
7	0,5795	0,05	0,361	Valid
8	0,6012	0,05	0,361	Valid
9	0,5792	0,05	0,361	Valid
10	0,5589	0,05	0,361	Valid

Hasil Uji Validitas Variabel Pengetahuan

No	Nilai Corrected Item Total Correlation / r_{hitung}	Sig.	r_{tabel}	Kriteria
1	0,5731	0,05	0,361	Valid
2	0,5091	0,05	0,361	Valid
3	0,813	0,05	0,361	Valid
4	0,3829	0,05	0,361	Valid
5	0,5832	0,05	0,361	Valid
6	0,5127	0,05	0,361	Valid
7	0,3927	0,05	0,361	Valid
8	0,5246	0,05	0,361	Valid
9	0,481	0,05	0,361	Valid

Hasil Uji Validitas Variabel Aksesibilitas

No	Nilai Corrected Item Total Correlation / r_{hitung}	Sig.	r_{tabel}	Kriteria
1	0,672	0,05	0,361	Valid
2	0,7285	0,05	0,361	Valid
3	0,57	0,05	0,361	Valid
4	0,6248	0,05	0,361	Valid
5	0,3875	0,05	0,361	Valid
6	0,6372	0,05	0,361	Valid

Hasil Uji Validitas Variabel Keluhan Sakit

No	Nilai Corrected Item Total Correlation / r_{hitung}	Sig.	r_{tabel}	Kriteria
1	0,7141	0,05	0,361	Valid
2	0,8	0,05	0,361	Valid
3	0,6851	0,05	0,361	Valid

Hasil Uji Reliabilitas

No	Variabel	Cronbach's Alpha	r_{tabel}	Kriteria
1	Kepercayaan	0,638	0,600	Realibel
2	Pengetahuan	0,815	0,600	Realibel
3	Sikap	0,679	0,600	Realibel
4	Aksesibilitas	0,645	0,600	Realibel
5	Keluhan Sakit	0,823	0,600	Realibel

Lampiran 5 : Output Spss

ANALISIS KARAKTERISTIK RESPONDEN

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25	15	7.4	7.4	7.4
	26-35	34	16.7	16.7	24.1
	36-45	83	40.9	40.9	65.0
	46-55	56	27.6	27.6	92.6
	56-65	15	7.4	7.4	100.0
	Total	203	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	75	36.9	36.9	36.9
	Perempuan	128	63.1	63.1	100.0
	Total	203	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lulus SD	61	30.0	30.0	30.0
	Lulus SMP	25	12.3	12.3	42.4
	Lulus SMA	82	40.4	40.4	82.8
	Perguruan Tinggi	35	17.2	17.2	100.0
	Total	203	100.0	100.0	

SI MATEWA ITADA MEDANI

Pendapatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	136	67.0	67.0	67.0
	Sedang	51	25.1	25.1	92.1
	Tinggi	16	7.9	7.9	100.0
	Total	203	100.0	100.0	

ANALISIS UNIVARIAT

Frequency Table

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Rendah	90	44.3	44.3	44.3
Tinggi	113	55.7	55.7	100.0
Total	203	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak bekerja	34	16.7	16.7	16.7
bekerja	169	83.3	83.3	100.0
Total	203	100.0	100.0	

Kepercayaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid kurang	63	31.0	31.0	31.0
baik	140	69.0	69.0	100.0
Total	203	100.0	100.0	

Pengeahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid kurang	44	21.6	21.7	21.7
cukup	144	70.6	70.9	92.6
baik	15	7.4	7.4	100.0
Total	203	99.5	100.0	
Missing System	1	.5		
Total	204	100.0		

Pendapatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Rendah	136	67.0	67.0	67.0
Sedang	51	25.1	25.1	92.1
Tinggi	16	7.9	7.9	100.0
Total	203	100.0	100.0	

Sikap

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid kurang	11	5.4	5.4	5.4
cukup	41	20.2	20.2	25.6
baik	151	74.4	74.4	100.0
Total	203	100.0	100.0	

Aksesibilitas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid jauh	112	55.2	55.2	55.2
dekat	91	44.8	44.8	100.0
Total	203	100.0	100.0	

Keluhan Sakit

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TIDAK ADA	44	21.7	21.7	21.7
ADA	159	78.3	78.3	100.0
Total	203	100.0	100.0	

Pemanfaatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak memanfaatkan	169	83.3	83.3	83.3
Valid memanfaatkan	34	16.7	16.7	100.0
Total	203	100.0	100.0	

ANALISIS BIVARIAT

Crosstab

		Pemanfaatan		Total
		Tidak memanfaatkan	memanfaatkan	
Pendidikan	Count	78	12	90
	Rendah Expected Count	74.9	15.1	90.0
	% within Pendidikan	86.7%	13.3%	100.0%
	Count	91	22	113
	Tinggi Expected Count	94.1	18.9	113.0
	% within Pendidikan	80.5%	19.5%	100.0%
Total	Count	169	34	203
	Expected Count	169.0	34.0	203.0
	% within Pendidikan	83.3%	16.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.353 ^a	1	.245		
Continuity Correction ^b	.948	1	.330		
Likelihood Ratio	1.375	1	.241		
Fisher's Exact Test				.263	.165
Linear-by-Linear Association	1.346	1	.246		
N of Valid Cases	203				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.07.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pendidikan (Rendah / Tinggi)	1.571	.731	3.379
For cohort Pemanfaatan = Tidak memanfaatkan	1.076	.953	1.215
For cohort Pemanfaatan = memanfaatkan	.685	.359	1.307
N of Valid Cases	203		

Crosstab

		Pemanfaatan		Total
		Tidak memanfaatkan	memanfaatkan	
Pekerjaan	Tidak Bekerja	Count 27	7	34
		Expected Count 28.3	5.7	34.0
		% within Pekerjaan 79.4%	20.6%	100.0%
Pekerjaan	Bekerja	Count 142	27	169
		Expected Count 140.7	28.3	169.0
		% within Pekerjaan 84.0%	16.0%	100.0%
Total		Count 169	34	203
		Expected Count 169.0	34.0	203.0
		% within Pekerjaan 83.3%	16.7%	100.0%

SUMATERA UTARA MEDAN

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.432 ^a	1	.511		
Continuity Correction ^b	.164	1	.685		
Likelihood Ratio	.413	1	.520		
Fisher's Exact Test				.614	.331
Linear-by-Linear Association	.430	1	.512		
N of Valid Cases	203				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.69.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pekerjaan (Tidak Bekerja / Bekerja)	.733	.290	1.854
For cohort Pemanfaatan = Tidak memanfaatkan	.945	.787	1.135
For cohort Pemanfaatan = memanfaatkan	1.289	.612	2.715
N of Valid Cases	203		

Crosstab

		Pemanfaatan		Total	
		Tidak memanfaatkan	memanfaatkan		
Kepercayaan	kurang	Count	58	5	63
		Expected Count	52.4	10.6	63.0
		% within Kepercayaan	92.1%	7.9%	100.0%
	baik	Count	111	29	140
		Expected Count	116.6	23.4	140.0
		% within Kepercayaan	79.3%	20.7%	100.0%
Total	Count	169	34	203	
	Expected Count	169.0	34.0	203.0	
	% within Kepercayaan	83.3%	16.7%	100.0%	

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SILAHATKAH ITADA MEDANI

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.088 ^a	1	.024		
Continuity Correction ^b	4.212	1	.040		
Likelihood Ratio	5.693	1	.017		
Fisher's Exact Test				.026	.016
Linear-by-Linear Association	5.062	1	.024		
N of Valid Cases	203				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10.55.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kepercayaan (kurang / baik)	3.031	1.114	8.245
For cohort Pemanfaatan = Tidak memanfaatkan	1.161	1.039	1.298
For cohort Pemanfaatan = memanfaatkan	.383	.156	.944
N of Valid Cases	203		

Crosstab

		Pemanfaatan		Total	
		Tidak memanfaatkan	memanfaatkan		
Pengetahuan	kurang	Count	34	10	44
		Expected Count	36.6	7.4	44.0
		% within Pengetahuan	77.3%	22.7%	100.0%
	cukup	Count	129	15	144
		Expected Count	119.9	24.1	144.0
		% within Pengetahuan	89.6%	10.4%	100.0%
	baik	Count	6	9	15
		Expected Count	12.5	2.5	15.0
		% within Pengetahuan	40.0%	60.0%	100.0%
Total	Count	169	34	203	
	Expected Count	169.0	34.0	203.0	
	% within Pengetahuan	83.3%	16.7%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	25.393 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	19.875	2	.000
Linear-by-Linear Association	1.935	1	.164
N of Valid Cases	203		

Crosstab

		Pemanfaatan		Total	
		Tidak memanfaatkan	memanfaatkan		
Pendapatan	Rendah	Count	113	23	136
		Expected Count	113.2	22.8	136.0
		% within Pendapatan	83.1%	16.9%	100.0%
	Sedang	Count	41	10	51
		Expected Count	42.5	8.5	51.0
		% within Pendapatan	80.4%	19.6%	100.0%
	Tinggi	Count	15	1	16
		Expected Count	13.3	2.7	16.0
		% within Pendapatan	93.8%	6.2%	100.0%
Total	Count	169	34	203	
	Expected Count	169.0	34.0	203.0	
	% within Pendapatan	83.3%	16.7%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.566 ^a	2	.457
Likelihood Ratio	1.881	2	.390
Linear-by-Linear Association	.318	1	.573
N of Valid Cases	203		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.68.

Crosstab

		Pemanfaatan		Total	
		Tidak memanfaatkan	memanfaatkan		
Sikap	kurang	Count	10	1	11
		Expected Count	9.2	1.8	11.0
		% within Sikap	90.9%	9.1%	100.0%
	cukup	Count	39	2	41
		Expected Count	34.1	6.9	41.0
		% within Sikap	95.1%	4.9%	100.0%

	Count	120	31	151
baik	Expected Count	125.7	25.3	151.0
	% within Sikap	79.5%	20.5%	100.0%
	Count	169	34	203
Total	Expected Count	169.0	34.0	203.0
	% within Sikap	83.3%	16.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.154 ^a	2	.046
Likelihood Ratio	7.466	2	.024
Linear-by-Linear Association	4.681	1	.031
N of Valid Cases	203		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.84.

Crosstab

		Pemanfaatan		Total
		Tidak memanfaatkan	memanfaatkan	
Aksesibilitas	Count	102	10	112
	jauh Expected Count	93.2	18.8	112.0
	% within Aksesibilitas	91.1%	8.9%	100.0%
dekat	Count	67	24	91
	Expected Count	75.8	15.2	91.0
	% within Aksesibilitas	73.6%	26.4%	100.0%
Total	Count	169	34	203
	Expected Count	169.0	34.0	203.0
	% within Aksesibilitas	83.3%	16.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.958 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	9.743	1	.002		
Likelihood Ratio	11.065	1	.001		
Fisher's Exact Test				.001	.001
Linear-by-Linear Association	10.904	1	.001		
N of Valid Cases	203				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.24.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Aksesibilitas (jauh / dekat)	3.654	1.643	8.127
For cohort Pemanfaatan = Tidak memanfaatkan	1.237	1.080	1.417
For cohort Pemanfaatan = memanfaatkan	.339	.171	.671
N of Valid Cases	203		

Crosstab

		Pemanfaatan		Total
		Tidak memanfaatkan	memanfaatkan	
Keluhan Sakit	Count	42	2	44
	tidak ada Expected Count	36.6	7.4	44.0
	% within Keluhan Sakirt	95.5%	4.5%	100.0%
	Count	127	32	159
	ada Expected Count	132.4	26.6	159.0
	% within Keluhan Sakirt	79.9%	20.1%	100.0%
Total	Count	169	34	203
	Expected Count	169.0	34.0	203.0
	% within Keluhan Sakirt	83.3%	16.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.000 ^a	1	.014		
Continuity Correction ^b	4.934	1	.026		
Likelihood Ratio	7.511	1	.006		
Fisher's Exact Test				.012	.008
Linear-by-Linear Association	5.970	1	.015		
N of Valid Cases	203				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.37.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Keluhan Sakirt (tidak ada / ada)	5.291	1.216	23.026
For cohort Pemanfaatan = Tidak memanfaatkan	1.195	1.080	1.322
For cohort Pemanfaatan = memanfaatkan	.226	.056	.906
N of Valid Cases	203		

Lampiran 6 : Surat Balasan Izin Riset Di Puskesmas



PEMERINTAH KABUPATEN LABUHANBATU SELATAN
DINAS KESEHATAN
UPT PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT AEK GOTI
Jln. Besar Silangkitang – Kode Pos 21461
Email : aekgoti12345@yahoo.com



Nomor : 440/191/UPT.AG/III/2024
Sifat : -
Hal : Balasan Izin Riset

Aek Goti, 14 Maret 2024
Kepada Yth :
Bpk. Wakil Dekan Bidang
Akademik dan Kelembagaan
UINSU Medan
Di-
Tempat

Dengan Hormat

Sehubungan Surat dari Dekan Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan Fakultas Kesehatan Masyarakat Tanggal 11 Februari 2024 Nomor : B.314/Un.11/KM I/PP.00.9/02/2024 Hal Izin Riset, maka kami dari Puskemas Aek Goti Kecamatan Silangkitang Kabupaten Labuhanbatu Selatan memberikan izin untuk melakukan Riset kepada :

Nama : HELMI ZAHRA SIREGAR
NIM : 0801203427
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Semester : VIII (Delapan)
Judul Skripsi : "Faktor Pemanfaatan JKN Oleh Peserta Mandiri di Desa Binanga Dua Kabupaten Labuhanbatu Selatan"

Demikian surat ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya, atas perhatiannya kami ucapkan terimah kasih.

KEPALA PUSKESMAS AEK GOTI

Dr. TRIANA SYAHPUTRI
NIP. 198608202014032003

Lampiran 7 : Surat balasan izin riset di Desa Binanga Dua



PEMERINTAH KABUPATEN LABUHANBATU SELATAN
KECAMATAN SILANGKITANG
DESA BINANGA DUA

Alamat : Jalan Besar Tanjung Beringin Kode Pos: 21972

Binanga Dua, 04 Juni 2024

Nomor : 870/261/Pem-BD/2024
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Izin Riset Penelitian

Kepada Yth,
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat
UINSU
di-
Tempat

Sesampainya surat ini semoga Bapak/ibu dalam keadaan sehat walafiat sembari sukses dalam menjalankan tugas dan aktivitas sehari-hari. Amin.

Menanggapi surat izin Riset Penelitian Nomor. B.1566/Un.11/KM.1/PP.00.9/05/2024 Perihal Izin Riset, Kepada saudara :

Nama : HELMI ZAHRA SIREGAR
NIM : 0801203427
Kelahiran : Pasir Putih, 05-01-2002
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Judul Skripsi : Faktor Pemanfaatan JKN Oleh Peserta Mandiri di Desa Binanga Dua Kabupaten Labuhanbatu Selatan.

Dengan ini kami mengizinkan saudara tersebut diatas untuk melakukan/ melaksanakan Riset Penelitian di Desa Binanga Dua Kecamatan Silangkitang Kabupaten Labuhanbatu Selatan.

Demikian surat balasan Izin Riset Penelitian ini dibuat dengan sebenarnya serta untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

PJ. Kepala Desa Binanga Dua

MHD. AFIEUDDIN SIREGAR
Pengantar TK.1 (II/d)
NIP : 19790505 200906 1 001

Lampiran 8 : Dokumentasi



Pengambilan Data Sekunder dari Puskesmas



Pengambilan Data Sekunder dari Kantor Desa Binanga Dua



Wawancara dengan Responden 1

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI



Wawancara dengan Responden 2