

LAMPIRAN

Lampiran

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Dengan hormat, berikut ini adalah kuesioner penelitian dengan judul “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Pada Pasien Di Unit Rawat Jalan Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2021”. Penelitian ini bertujuan untuk memberikan gambaran mengenai kepatuhan membayar iuran BPJS Mandiri pada pasien serta menggambarkan faktor apa saja yang berhubungan dengan kepatuhan membayar iuran BPJS Mandiri tersebut. Bersama dengan ini saya :

Nama : Nurhijjah Handayani

Universitas : Universitas Esa Unggul

Kontak : 083807446783

Memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudari/i untuk mengisi kuesioner ini. Jawaban yang objektif akan sangat membantu penelitian ini. Segala bentuk data dan jawaban yang diberikan Bapak/Ibu/Saudari/i akan dijaga kerahasiaannya. Jika ditemukan pertanyaan atau informasi yang ingin didapatkan terkait penelitian, para responden bisa menghubungi saya pada kontak yang sudah ada diatas. Atas kesediaan dan partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner yang sudah ada, saya ucapkan banyak terima kasih.

Saya yang bertanda tangan dibawah ini bersedia untuk menjadi responden penelitian yang akan dilakukan oleh Mahasiswa S1 jurusan Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul. Tanda tangan Bapak/Ibu/Saudara/i dibawah ini menunjukkan bahwa Bapak/Ibu/Saudara/i sudah membaca, memahami, mendapatkan kesempatan untuk bertanya kepada peneliti terkait dengan penelitian ini dan menyetujui untuk menjadi responden atau peserta dalam penelitian.

Bogor,

Responden

Puskesmas Tanah Sareal

(.....)

Lampiran 2

KUESIONER PENELITIAN

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUAN MEMBAYAR IURAN BPJS KESEHATAN MANDIRI PADA PASIEN DI UNIT RAWAT JALAN PUSKESMAS TANAH SAREAL KOTA BOGOR TAHUN 2021

Cara menjawab pertanyaan yaitu :

- ✚ Istilah titik-titik sesuai dengan jawaban saudara.
- ✚ Berilah tanda checklist (V) pada jawaban yang saudara pilih dan tanda silang (X) pada jawaban yang benar.

A. Identitas Responden

1. Nomer Responden : (diisi oleh peneliti)
2. Nama :
3. Usia saat ini :
4. Jenis Kelamin :
5. Jumlah Anggota keluarga yang di tanggung : orang
6. Pendidikan Terakhir :
 - a. Tidak Sekolah/tidak tamat SD ()
 - b. Tamat SD ()
 - c. Tamat SMP ()
 - d. Tamat SMA ()
 - e. Perguruan Tinggi D1/D3/S1/S2 ()
7. Pekerjaan :
 - a. Tidak bekerja/IRT ()
 - b. Wiraswasta/Pedagang ()
 - c. Karyawan Swasta ()
 - d. Pegawai Negeri/PNS ()
 - e. Lain-lain ()
8. Pendapatan :
 - a. Kurang < Rp.4.330.249 perbulan ()
 - b. Lebih \geq Rp.4.330.249 perbulan ()

B. Kepatuhan Membayar

No	Pertanyaan	Tidak Pernah	Kadang-kadang	Sering	Selalu
1.	Saya membayar iuran tepat waktu setiap tanggal 10 di awal bulan				
2.	Saya rutin membayar iuran setiap bulannya				
3.	Saya membayar iuran secara online				
4.	Saya membayar iuran di tempat pembayaran terdekat				
5.	Saya mempunyai tunggakan setiap bulannya				

C. Pengetahuan

- 1) Apa kepanjangan dari BPJS Kesehatan ?
 - a. Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan
 - b. Badan Pedoman Jiwa Sosial Kesehatan
 - c. Badan Pemilik Jaminan Masyarakat Kesehatan
 - d. Badan Penerima Jaminan Keluarga
- 2) Apa Bapak/Ibu mengetahui batas pembayaran iuran paling lambat tanggal berapa ?
 - a. Tanggal 15
 - b. Tanggal 10
 - c. Tanggal 5
 - d. Tanggal 3
- 3) Jika membayar iuran tepat waktu/rutin pada setiap bulannya sesuai kelas yang diambil akan mendapatkan manfaat ?
 - a. Status kepesertaan akan aktif dan memudahkan untuk berobat
 - b. Manfaat berpengaruh terhadap iuran bulanan dan fasilitas kesehatan yang akan didapatkan
 - c. Membantu diri sendiri terhadap biaya yang dikeluarkan apabila sewaktu-waktu membutuhkan pelayanan kesehatan

- d. Semua jawaban benar
- 4) Tarif Iuran bagi kelas III peserta Mandiri dibayarkan per orang sebesar Rupiah per 1 Januari 2021?
- 50.000,- (lima puluh ribu rupiah)
 - 25.000,- (dua puluh lima ribu rupiah)
 - 35.000,- (tiga puluh lima ribu rupiah)
 - 40.000,- (empat puluh ribu rupiah)
- 5) Tarif Iuran bagi kelas II peserta Mandiri dibayarkan per orang sebesar Rupiah ?
- 35.000,- (tiga puluh lima ribu rupiah)
 - 100.000,- (112erratus ribu rupiah)
 - 75.000,- (tujuh puluh lima ribu rupiah)
 - 50.000,- (lima puluh ribu rupiah)
- 6) Tarif Iuran bagi kelas I peserta Mandiri dibayarkan per orang sebesar Rupiah ?
- 100.000,- (112erratus ribu rupiah)
 - 200.000,- (dua ratus ribu rupiah)
 - 250.000,- (dua ratus lima puluh ribu rupiah)
 - 150.000,- (seratus lima puluh ribu rupiah)
- 7) JKN singkatan dari ?
- Jaminan Keluarga Nasional
 - Jaminan Kesehatan Nasional
 - Jaminan Kewarga Negeraan
 - Jaminan Kesehatan Negara
- 8) Jika telat untuk membayar iuran setiap bulannya apakah ada sanksi/denda keterlambatan ?
- Iya betul
 - Tidak ada denda, hanya dinonaktifkan saat belum membayar iuran setiap bulannya
 - Akan diberhentikan status peserta
 - Semua jawaban salah

- 9) Apa sanksi untuk peserta JKN yang menunggak pembayaran selama 12 bulan / 1 tahun ?
- Dilarang menggunakan layanan BPJS kesehatan dalam jangka waktu 45 hari sejak pelunasan tunggakan
 - Diperbolehkan menggunakan layanan BPJS Kesehatan
 - Tidak ada sanksi selama 1 bulan
 - Tidak ada denda menunggak
- 10) Keuntungan dengan adanya BPJS Kesehatan adalah ?
- Biaya kesehatan yang mahal dapat diatasi
 - Biaya kesehatan gigi memakai behel gratis
 - Biaya penyakit tidak pidana dapat diatasi
 - Biaya pemeriksaan antigen ditanggung

D. Tempat Pembayaran Iuran

- Menurut Bapak/Ibu tempat pembayaran mudah untuk dijangkau atau tidak ?
 - Tidak mudah dijangkau
 - Ya mudah dijangkau
- Dimana anda membayar iuran BPJS ?
 - ATM (Mandiri, BRI, BNI, BTN, BCA)
 - Indomart/Alfamart
 - Kantor BPJS
 - Kantor Pos
 - Dll
- Apakah ada kendala yang anda alami selama melakukan pembayaran?
Jawab :

E. Persepsi

Kriteria Jawaban

- STS = Sangat Tidak Setuju
- TS = Tidak Setuju

- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
1.	Saya merasa bahwa dengan menjadi peserta JKN saya ikut serta untuk membantu memenuhi pencapaian kepesertaan.				
2.	Saya merasa bahwa BPJS Kesehatan Mandiri memberikan manfaat dalam upaya memelihara kesehatan				
3.	Saya merasa dengan menjadi peserta JKN saya bisa membantu antar peserta JKN.				
4.	Saya merasa iuran BPJS Kesehatan Mandiri terlalu berat untuk saya keluarkan setiap bulannya				
5.	Saya tidak patuh membayar karena saya merasa bahwa Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) tidak memberikan manfaat dalam Upaya memelihara kesehatan				
6.	Saya merasa jika menjadi peserta JKN itu prosesnya terlalu lama untuk persyaratan pelayanan di RS yg berkerjasama dengan BPJS Kesehatan.				
7.	Saya tidak patuh membayar iuran karena saya pernah dikecewakan dengan pelayanan yang diberikan di Puskesmas, Klinik atau Rumah Sakit				
8.	Saya tidak patuh membayar iuran kerana iuran BPJS tidak dapat dibayarkan 1 orang saja tetapi harus dibayar 1 keluarga, sehingga sangat memberatkan				
9.	Saya tidak patuh membayar iuran BPJS Kesehatan karena saya sudah tidak sakit lagi				
10.	Saya tidak patuh membayar iuran JKN karena saya tidak memiliki penyakit yang sangat parah seperti jantung, paru-paru, ginjal, dll.				

Lampiran 3

Surat Penelitian



Nomor : 55/FIKES/KESMAS/UEU/XII/2021
Perihal : Surat Izin Observasi Penelitian

Jakarta, 15 Desember 2021

Kepada Yth,

Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Bogor
Jl. Kesehatan No.2, RT.02/RW.02, Tanah Sareal, Kec. Tanah Sereal,
Jawa Barat 16161

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (Skripsi) mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu dapat memberikan izin untuk Pengambilan Data guna penyusunan Proposal Skripsi kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Nurhijjah Handayani	20190301270	083807446783	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Pada Pasien Di Unit Rawat Jalan Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2021

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL



Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanir Eff., M.Biomed.
DEKAN

Tembusan Yth,

1. Kepala Puskesmas Tanah Sereal Kota Bogor
2. Arsip

Nomor : 56/FIKES/KESMAS/UEU/XII/2021
Perihal : Surat Izin Observasi Penelitian

Jakarta, 15 Desember 2021

Kepada Yth,

Kepala Dinas Kesehatan Kota Bogor
Jl. Kesehatan No.04, RT.02/RW.02, Tanah Sereal, Kec. Tanah Sereal,
Jawa Barat 16161

Dengan Hormat,

Schubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (Skripsi) mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu dapat memberikan izin untuk Pengambilan Data guna penyusunan Proposal Skripsi kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Nurhijjah Handayani	20190301270	083807446783	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Pada Pasien Di Unit Rawat Jalan Puskesmas Tanah Sereal Kota Bogor Tahun 2021

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL



Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed.
DEKAN

Tembusan Yth,

1. Kepala Puskesmas Tanah Sereal Kota Bogor
2. Arsip



PEMERINTAH KOTA BOGOR
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan R.M Tirto Adhi Soerjo Nomor 2 - Telp./Fax. : (0251) - 8332775
Bogor - 16161

SURAT - KETERANGAN
Nomor : 070/1965 – Kesbangpol

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Bogor.
Berdasarkan Surat dari : Dekan Universitas Esa Unggul Nomor 55/FIKES/Kesmas/
UEU/XII/2021 tanggal 15 Desember 2021 tentang
Permohonan Izin Penelitian

Menerangkan Bahwa :

a.	Nama	:	Nurhijjah Handayani	NPM : 20190301270
b.	Telepon / E-Mail	:	0838 0744 6783	
c.	Tempat / Tgl. Lahir	:	Bogor, 10-04-1997	
d.	Agama	:	Islam	
e.	Pekerjaan	:	Pelajar/Mahasiswa	
f.	Alamat	:	Kebon Pedes Rt 002/008 Kebon Pedes, Tanah Sareal	
g.	Peserta	:	1 Orang	
h.	Maksud	:	Permohonan Penelitian	
i.	Untuk keperluan	:	Tugas Akhir Kuliah / Skripsi	
j.	Lokasi	:	Kota Bogor	
k.	Lembaga/Instansi Yang Dituju	:	Dinas Kesehatan	

1. Sehubungan dengan maksud tersebut, diharapkan agar pihak yang terkait dapat memberikan bantuan/fasilitas yang diperlukan.
2. Mohon instansi tersebut dapat mengawasi / memonitor dalam pelaksanaan kegiatan tersebut.
3. Dosen/Guru Pembimbing bertanggungjawab agar ikut memberikan pengawasan dan pembinaan kepada mahasiswa/i, siswa/i yang melaksanakan Pra-Riset/Penelitian/Permohonan Data/Observasi/PKL/Magang serta melaporkan perkembangannya kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Bogor secara tertulis;
4. Agar di dalam pelaksanaan kegiatannya tetap mengikuti Prosedur Protokol Kesehatan, selama masa Pandemi Covid-19 di Kota Bogor;
5. Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya, dan berlaku sampai dengan 17 Maret 2022.

Bogor, 17 Desember 2021

Kepala
Kasubid Ideologi dan Wawasan Kebangsaan

Ir. Dwi Dasawati, MM
NIP.196508031991122002



**PEMERINTAH DAERAH KOTA BOGOR
DINAS KESEHATAN**

Jl. R.M. Tirta Adhi Soerjo No.3, Tanah Sareal, Kota Bogor, Jawa Barat 16161
Telp. 0251-831753 Faksimile 0251-831753
www.kotabogor.go.id

Bogor, 24 Januari 2022
21 Jumadil Akhir 1443 H

Nomor : 070/591-SDK
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Jawaban Surat Izin Observasi Penelitian

Kepada
Yth. Universitas Esa Unggul
di Jakarta

Menjawab surat Nomor: 55/FIKES/KESMAS/UEU/XII/2021 tanggal 15 Desember 2021 yang kami terima tanggal 24 Januari 2022 perihal surat pengantar penelitian dalam rangka penyusunan Proposal dengan judul "Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Pada Pasien di Unit rawan Jalan Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2022 ", atas nama :

Nama : Nurhijjah Handayani

NIM : 20190301270

Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Pada prinsipnya kami tidak keberatan untuk kegiatan tersebut, dengan tetap mengikuti protokol kesehatan dan diakhir kegiatan wajib menyerahkan laporan ke Dinas Kesehatan. Untuk informasi lebih lanjut harap menghubungi Seksi Pengembangan SDM Kesehatan. Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

 Ditandatangani secara elektronik oleh :
KEPALA,
DR. SRI NOWO RETNO, M. A. R. S.
Pembina Tingkat I

Tembusan:
Bapak Walikota Bogor



Nomor : 144/DKN/Fikes/Kesmas/UJV/I/2022
Lamp : -
Hal : Permohonan Ijin Uji Coba Validitas Kuesioner

Jakarta, 26 Januari 2022

Kepada Yth,
Kepala Puskesmas Pondok Rumput Kota Bogor
Jl. Pondok Rumput 4, Gg. Biawas No.19, RT.05/RW.11, Kb. Pedes,
Kec. Tanah Sereal, Kota Bogor, Jawa Barat 16162

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (skripsi) mahasiswa Program studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin uji coba validitas kuesioner di instansi yang Bapak/Ibu Pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitiannya sebagai berikut :

Nama Mahasiswa	NIM	No. Tlp	Judul Skripsi
Nurhijjah Handayani	20190301270	83807446783	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Pada Pasien Di Unit Rawat Jalan Puskesmas Tanah Sereal Kota Bogor Tahun 2021.

Demikianlah surat ini kami sampaikan, atas perhatian kami ucapkan terima kasih

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL


Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed.
Dekan.



**PEMERINTAH KOTA BOGOR
DINAS KESEHATAN KOTA BOGOR
UPTD PUSKESMAS PONDOK RUMPUT**

Jl. Pondok Rumpit Gg. Biawas No 19 Kebon Pedes
Kota Bogor 16162 Telp.(0251) 8353943
Web.: pkmpondokrumpit.kotabogor.go.id
Email: pondokrumpitgbiawas@gmail.com



Nomor : 800/26 /PKM-PR/I/ 2022

Lampiran : -

Perihal : persetujuan Uji Validitas Kuesioner

Kepada

Yth; Pimpinan Universitas Esa Unggul

di. Tempat

Menindak lanjuti surat dari Universitas Esa Unggul Nomor;
144/DKN/Fikes/Kemas/UJV/I/2022 tentang permohonan ijin uji coba validitas
kuesioner penelitian dari :

Nama Mahasiswa	NIM	No Telp	Judul Skripsi
Nurhijjah Handayani	20190301270	83807446783	Faktor- faktor Yang Berhubungan Dengan k Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Pada Pasien di Unit Rawat Jalan Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2021

Pada prinsipnya kami tidak berkeberatan menjadi bahan uji coba validitas kuesioner penelitian tersebut.

Demikian Pernyataan ini kami sampaikan untuk digunakan sebagai mana mestinya

Bogor, 26 Januari 2022

Ka. UPTD Puskesmas Pondok Rumpit

Dr. Karunia Ika Matri Septariana

NIP.: 197709242006042011

Nomor : 143/FIKES/KESMAS/UEU/I/2022
Perihal : Permohonan Penelitian

Jakarta, 26 Januari 2022

Kepada Yth,
Kepala Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor
Jl. Kesehatan No.87, RT.04/RW.01, Tanah Sareal, Kec. Tanah Sareal,
Kota Bogor, Jawa Barat 16161

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Skripsi/Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Nurhijjah Handayani	20190301270	083807446783	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Kesehatan Mandiri Pada Pasien Di Unit Rawat Jalan Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2021.

Demikianlah surat ini kami sampaikan, atas perhatian kami ucapkan terima kasih

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL



Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed.
Dekan.



PEMERINTAH KOTA BOGOR
DINAS KESEHATAN KOTA BOGOR
UPTD PUSKESMAS TANAH SAREAL
Jl. RM Tirto Adhi Soerjo No. 3 Kota Bogor (16161)
Telp. 0251.8349729 Email pkmtansa2016@gmail.com

Bogor, 31 Januari 2022

Nomor : 070/43/ PKM-TS/1/22

Sifat : Biasa

Perihal : Jawaban Surat Izin Observasi
Penelitian

Kepada Yth.

Universitas Esa Unggul

Di

Jakarta

Menjawab surat Nomor 143/FIKES/KESMAS/UEU/1/2022 Tanggal 26 Januari 2022 yang kami terima tanggal 28 Januari 2022 Perihal surat Permohonan Penelitian dalam rangka Penyusunan Skripsi/ tugas Akhir mahasiswa Program studi kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul dengan judul : " faktor-Faktor yang berhubungan dengan kepatuhan membayar iuran BPJS Kesehatan Mandiri pada pasien di unit Rawat Jalan Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2022 atas nama :

Nama : Nurhijjah Handayani

NIM : 20190301270

Program studi : Kesehatan masyarakat

Pada prinsipnya kami tidak keberatan untuk kegiatan tersebut, dengan tetap mengikuti Protokol Kesehatan dan di akhiri kegiatan wajib menyerahkan laporan ke Puskesmas Tanah Sareal. Demikian atas Perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Mengetahui
Kepala UPTD Puskesmas Tanah Sareal

drg. Masayu Rubianti, MKM.

NIP. 19780117 200604 2 018



DEWAN PENEGAKAN KODE ETIK UNIVERSITAS ESA
UNGGUL KOMISI ETIK PENELITIAN
Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11510
Telp. 021-5674223 email: dpke@esaunggul.ac.id

Nomor : 0922-02.018 /DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/II/2022

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
ETHICAL APPROVAL

Komisi Etik Penelitian Universitas Esa Unggul dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul:

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN
MEMBAYAR IURAN BPJS KESEHATAN MANDIRI PADA PASIEN DI UNIT
RAWAT JALAN PUSKESMAS TANAH SAREAL KOTA BOGOR TAHUN
2021**

Peneliti Utama : Nurhijjah Handayani, Amd.Keb
Pembimbing : Dwi Nurmawaty, SKM, MKM
Nama Institusi : Universitas Esa Unggul

dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 18 Februari 2022

Plt. Ketua


Dr. CSP Wekadigunawan, DVM, MPH, PhD

- * *Ethical approval* berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan.
** Peneliti berkewajiban
1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
 2. Memberitahukan status penelitian apabila:
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical approval* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
 3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*).
 4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos kaji etik dan *informed consent*.

Lampiran 4

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Variabel Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri

	Item-Total Statistics			Cronbach's Alpha if Item Deleted
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	
Saya membayar iuran tepat waktu setiap tanggal 10 di awal bulan	11.50	13.947	.719	.864
Saya rutin membayar iuran setiap bulannya	9.50	8.789	.805	.812
Saya membayar iuran secara online	9.40	8.884	.894	.778
Saya membayar iuran di tempat pembayaran terdekat	9.25	11.145	.739	.826
Saya mempunyai tunggakan setiap bulannya	9.15	12.450	.503	.879

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.866	5

Variabel Pengetahuan

	Item-Total Statistics			Cronbach's Alpha if Item Deleted
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	
Apa kepanjangan dari BPJS Kesehatan?	6.05	8.787	.685	.889
Apa anda mengetahui batas pembayaran iuran paling lambat tanggal berapa ?	5.85	9.292	.648	.891

Jika membayar iuran tepat waktu/rutin pada setiap bulannya sesuai kelas yang diambil akan mendapatkan manfaat ?	6.10	8.621	.734	.885
Tarif iuran bagi kelas III peserta Mandiri dibayarkan per orang sebesar ... rupiah per 1 januari 2021?	5.80	9.747	.525	.898
Tarif iuran bagi kelas II peserta Mandiri dibayarkan per orang sebesar rupiah?	6.05	8.892	.646	.892
Tarif iuran bagi kelas I peserta Mandiri dibayarkan per orang sebesar ... rupiah?	6.25	8.618	.749	.884
JKN singkatan dari ?	5.85	9.292	.648	.891
Jika telat untuk membayar iuran setiap bulannya apakah ada sanksi/denda keterlambatan ?	6.10	8.621	.734	.885
Apa sanksi untuk peserta JKN yang menunggak pembayaran selama 12 bulan/1 tahun ?	6.05	9.103	.569	.897
Keuntungan dengan adanya BPJS Kesehatan adalah ?	5.75	9.776	.629	.895

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.901	10

Variabel Tempat Pembayaran

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Menurut Bapak/Ibu tempat pembayaran mudah untuk dijangkau atau tidak ?	.80	.168	.667	.
Dimana Bapak/Ibu membayar iuran BPJS ?	.90	.095	.667	.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.780	2

Variabel Persepsi

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Saya merasa bahwa dengan menjadi peserta JKN saya ikut serta untuk membantu memenuhi pencapaian kepersertaan	28.65	36.555	.849	.899
Saya merasa bahwa BPJS Kesehatan Mandiri memberikan manfaat dalam upaya memelihara kesehatan	28.25	39.461	.550	.913
Saya merasa dengan menjadi peserta JKN saya bisa membantu antar peserta JKN	28.55	38.892	.601	.911
Saya merasa iuran BPJS Kesehatan Mandiri terlalu berat untuk saya keluarkan setiap bulannya	28.85	35.292	.762	.901

Saya tidak patuh membayar karena saya merasa bahwa Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) tidak memberikan manfaat dalam Upaya memelihara kesehatan	28.25	38.408	.706	.907
Saya merasa jika menjadi peserta JKN itu prosesnya terlalu lama untuk persyaratan pelayanan di RS yang bekerjasama dengan BPJS Kesehatan	28.95	34.576	.672	.907
Saya tidak patuh membayar iuran karena saya pernah dikecewakan dengan pelayanan yang diberikan di Puskesmas, Klinik atau Rumah Sakit	28.75	33.776	.819	.896
Saya tidak patuh membayar iuran karena iuran BPJS tidak dapat dibayarkan 1 orang saja tetapi harus dibayar 1 keluarga, sehingga sangat memberatkan	29.10	32.832	.640	.914
Saya tidak patuh membayar iuran BPJS Kesehatan karena saya sudah tidak sakit lagi	29.35	31.187	.840	.896
Saya tidak patuh membayar iuran JKN karena saya tidak memiliki penyakit yang sangat parah seperti jantung, paru-paru, ginjal, dll.	28.85	36.661	.676	.906

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.914	10

Lampiran 5

Hasil Uji Normalitas

Variabel Pengetahuan

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
Total Variabel Pengetahuan	Mean	5.45	.253	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	4.95	
		Upper Bound	5.95	
	5% Trimmed Mean	5.49		
	Median	6.00		
	Variance	5.111		
	Std. Deviation	2.261		
	Minimum	1		
	Maximum	9		
	Range	8		
	Interquartile Range	3		
	Skewness	-.189	.269	
	Kurtosis	-.978	.532	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total Variabel Pengetahuan	.134	80	.001	.948	80	.002

a. Lilliefors Significance Correction

Variabel Persepsi

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
Total Variabel Persepsi	Mean	26.74	.489	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	25.76	
		Upper Bound	27.71	
	5% Trimmed Mean	26.78		
	Median	27.50		
	Variance	19.158		
	Std. Deviation	4.377		

Minimum	18	
Maximum	36	
Range	18	
Interquartile Range	7	
Skewness	-.351	.269
Kurtosis	-.750	.532

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total Variabel Persepsi	.113	80	.013	.954	80	.006

a. Lilliefors Significance Correction

Hasil Analisis Univariat

Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Patuh	43	53.8	53.8	53.8
	Patuh	37	46.3	46.3	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Kategori Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	24	30.0	30.0	30.0
	Tinggi	56	70.0	70.0	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Kategori Pendapatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	60	75.0	75.0	75.0
	Tinggi	20	25.0	25.0	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Kategori Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Baik	37	46.3	46.3	46.3

Baik	43	53.8	53.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Kategori Tempat Pembayaran

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sulit Dijangkau	13	16.3	16.3	16.3
	Mudah Dijangkau	67	83.8	83.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Dimana Bapak/Ibu membayar iuran BPJS ?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ATM	49	61.3	61.3	61.3
	Indomart/Alfamart	29	36.3	36.3	97.5
	Kantor BPJS	2	2.5	2.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Kategori Persepsi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	34	42.5	42.5	42.5
	Positif	46	57.5	57.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Hasil Analisis Bivariat

Kategori Pendidikan * Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri Crosstabulation

Kategori Pendidikan		Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri		
		Tidak Patuh	Patuh	Total
Rendah	Count	23	1	24
	Expected Count	12.9	11.1	24.0
	% within Kategori Pendidikan	95.8%	4.2%	100.0%
Tinggi	Count	20	36	56
	Expected Count	30.1	25.9	56.0
	% within Kategori Pendidikan	35.7%	64.3%	100.0%

Total	Count	43	37	80
	Expected Count	43.0	37.0	80.0
	% within Kategori Pendidikan	53.8%	46.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	24.425 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	22.067	1	.000		
Likelihood Ratio	29.143	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	24.120	1	.000		
N of Valid Cases	80				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.10.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Pendidikan (Rendah / Tinggi)	41.400	5.196	329.862
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri = Tidak Patuh	2.683	1.870	3.851
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri = Patuh	.065	.009	.446
N of Valid Cases	80		

Kategori Pendapatan * Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri Crosstabulation

Kategori Pendapatan	Rendah	Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri		Total
		Tidak Patuh	Patuh	
	Count	39	21	60
	Expected Count	32.3	27.8	60.0
	% within Kategori Pendapatan	65.0%	35.0%	100.0%

Tinggi	Count	4	16	20
	Expected Count	10.8	9.3	20.0
	% within Kategori Pendapatan	20.0%	80.0%	100.0%
Total	Count	43	37	80
	Expected Count	43.0	37.0	80.0
	% within Kategori Pendapatan	53.8%	46.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	12.219 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	10.476	1	.001		
Likelihood Ratio	12.743	1	.000		
Fisher's Exact Test				.001	.001
Linear-by-Linear Association	12.066	1	.001		
N of Valid Cases	80				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.25.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Pendapatan (Rendah / Tinggi)	7.429	2.199	25.095
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar iuran BPJS Mandiri = Tidak Patuh	3.250	1.327	7.962
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar iuran BPJS Mandiri = Patuh	.437	.291	.658
N of Valid Cases	80		

Kategori Pengetahuan * Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri
Crosstabulation

			Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri		Total
			Tidak Patuh	Patuh	
Kategori Pengetahuan	Tidak Baik	Count	32	5	37
		Expected Count	19.9	17.1	37.0
		% within Kategori Pengetahuan	86.5%	13.5%	100.0%
	Baik	Count	11	32	43
		Expected Count	23.1	19.9	43.0
		% within Kategori Pengetahuan	25.6%	74.4%	100.0%
Total	Count	43	37	80	
	Expected Count	43.0	37.0	80.0	
	% within Kategori Pengetahuan	53.8%	46.3%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	29.675 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	27.276	1	.000		
Likelihood Ratio	32.244	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	29.304	1	.000		
N of Valid Cases	80				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 17.11.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Pengetahuan (Tidak Baik / Baik)	18.618	5.806	59.698

For cohort Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri = Tidak Patuh	3.381	1.999	5.718
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri = Patuh	.182	.079	.418
N of Valid Cases	80		

Kategori Tempat Pembayaran * Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri Crosstabulation

		Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri			
		Tidak Patuh	Patuh	Total	
Kategori Tempat Pembayaran	Sulit Dijangkau	Count	11	2	13
		Expected Count	7.0	6.0	13.0
		% within Kategori Tempat Pembayaran	84.6%	15.4%	100.0%
	Mudah Dijangkau	Count	32	35	67
		Expected Count	36.0	31.0	67.0
		% within Kategori Tempat Pembayaran	47.8%	52.2%	100.0%
Total		Count	43	37	80
		Expected Count	43.0	37.0	80.0
		% within Kategori Tempat Pembayaran	53.8%	46.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.949 ^a	1	.015		
Continuity Correction ^b	4.558	1	.033		
Likelihood Ratio	6.543	1	.011		
Fisher's Exact Test				.017	.014
Linear-by-Linear Association	5.874	1	.015		
N of Valid Cases	80				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.01.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Tempat Pembayaran (Sulit Dijangkau / Mudah Dijangkau)	6.016	1.238	29.237
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri = Tidak Patuh	1.772	1.259	2.492
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri = Patuh	.295	.081	1.075
N of Valid Cases	80		

Kategori Persepsi * Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri Crosstabulation

		Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri		Total	
		Tidak Patuh	Patuh		
Kategori Persepsi	Negatif	Count	28	6	34
		Expected Count	18.3	15.7	34.0
		% within Kategori Persepsi	82.4%	17.6%	100.0%
Kategori Persepsi	Positif	Count	15	31	46
		Expected Count	24.7	21.3	46.0
		% within Kategori Persepsi	32.6%	67.4%	100.0%
Total		Count	43	37	80
		Expected Count	43.0	37.0	80.0
		% within Kategori Persepsi	53.8%	46.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	19.460 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	17.510	1	.000		
Likelihood Ratio	20.679	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	19.217	1	.000		
N of Valid Cases	80				

- a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.73.
- b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Persepsi (Negatif / Positif)	9.644	3.289	28.282
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri = Tidak Patuh	2.525	1.621	3.936
For cohort Kategori Kepatuhan Membayar Iuran BPJS Mandiri = Patuh	.262	.123	.556
N of Valid Cases	80		

Lampiran 6

DOKUMENTASI

Tempat Uji Validitas Puskesmas Pondok Rumput Kota Bogor



✚ Tempat Penelitian Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor



