

Lampiran 1

Informed Consent

“GAMBARAN PEMANFAATAN JKN DI DESA MANGUNREJO KECAMATAN NGADILUWIH KABUPATEN KEDIRI”

Selamat Pagi/Siang/Sore/Malam

Peneliti adalah Mahasiswi Prodi D3 Asuransi Kesehatan Tingkat Akhir Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Saat ini peneliti sedang melakukan penelitian yang bertujuan untuk mengetahui **“Gambaran pemanfaatan JKN di Desa Mangunrejo Kecamatan Ngadiluwih Kabupaten Kediri”** sebagai bahan pemenuhan Laporan Tugas Akhir. Agar peneliti dapat memiliki data yang memadai, mohon kesediaan Saudara membantu dengan meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Pengisian kuesioner akan memakan waktu kurang lebih 10 menit.

Kuesioner ini terdapat 3 bagian. Pada keseluruhan kuesioner Saudara diminta untuk memberikan jawaban dan respon terhadap beberapa pernyataan. Saudara diharapkan menjawab setiap pertanyaan sesuai dengan intruksi yang diberikan. Tidak ada jawaban yang benar atau salah. Jawaban yang Saudara berikan akan dijaga kerahasiaannya. Hanya peneliti yang akan dapat mengakses data yang Saudara berikan dan data tersebut hanya akan digunakan untuk keperluan penelitian.

Partisipasi Saudara dalam penelitian ini bersifat sukarela dan tidak ada paksaan. Keterlibatan Saudara dalam penelitian ini tidak memiliki risiko apapun dan Saudara berhak untuk menolak, berhenti atau mengundurkan diri dari penelitian kapan saja tanpa ada konsekuensi negatif yang akan diberikan.

Atas kesediaan Saudara dalam mengisi kuesioner ini, peneliti ucapkan terima kasih.

Hormat kami,

Mahasiswa D3 Asuransi Kesehatan

Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

Lampiran 2

Kuesioner penelitian

“GAMBARAN PEMANFAATAN JKN DI DESA MANGUNREJO KECAMATAN NGADILUWIH KABUPATEN KEDIRI”

- Nama** : _____
- Umur** : _____
- Jenis Kelamin** : a. Laki-laki
b. Perempuan
- Pendidikan** : a. Tidak Pernah Sekolah
b. Tidak Tamat SD
c. Tamat SD
d. Tamat SMP
e. Tamat SMA
f. Sarjana/Diploma
- Pekerjaan** : a. Mahasiswa/Pelajar
b. PNS
c. Pegawai Swasta
d. Wiraswasta/Pedagang
e. Petani/Nelayan
f. Buruh
g. Ibu Rumah Tangga
h. Tidak Bekerja
i. Pensiunan
j. Lainnya.....
- Pendapatan** : a. Kurang dari atau sama dengan Rp. 2.043.422
b. Lebih dari Rp. 2.043.422
- Pemanfaatan** :
1. Apakah pada tahun 2022 ini anda menggunakan Jaminan Kesehatan Nasional saat berobat ke Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama?
 - a. Ya
 - b. Tidak

2. Dimanakah Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama yang anda kunjungi?
 - a. Puskesmas
 - b. Dokter Praktik
 - c. Dokter Gigi
 - d. Klinik Pratama
 - e. Rumah Sakit Kelas D

Pengetahuan :

1. Apa kepanjangan dari JKN?
 - a. Jaminan Kesehatan Nasional
 - b. Jaminan Keselamatan Nasional
 - c. Jaminan Kesejahteraan Nasional
 - d. Jaminan Keluarga Nasional
2. Kapan JKN mulai diselenggarakan?
 - a. 1 Januari 2013
 - b. 1 Januari 2014
 - c. 31 Desember 2014
 - d. 31 Desember 2015
3. Siapakah Badan Penyelenggara JKN?
 - a. PT. ASKES
 - b. PT.Jamsostek
 - c. BPJS Kesehatan
 - d. BPJS Ketenagakerjaan
4. Apakah kepanjangan PBI?
 - a. Pendapatan Bantuan Iuran
 - b. Pelaksana Bantuan Iuran
 - c. Pemberi Bantuan Iuran
 - d. Penerima Bantuan Iuran
5. Siapa saja yang termasuk peserta PBI?
 - a. Fakir miskin
 - b. Karyawan swasta
 - c. Warga Negara Asing
 - d. TNI

6. Apa saja yang dijamin dalam JKN?
 - a. Semua dijamin oleh JKN termasuk untuk tujuan kosmetik
 - b. Promotif, preventif, pengobatan, konsultasi medis, dan rawat inap
 - c. Hanya pengobatan
 - d. Hanya penyakit ringan
7. Apa saja yang tidak dijamin dalam JKN?
 - a. Kacamata
 - b. Persalinan bayi baru lahir
 - c. Pasang behel
 - d. Hemodialisa
8. Apa yang harus dikunjungi pertama kali oleh peserta JKN jika ingin berobat?
 - a. Puskesmas, klinik/dokter praktik yang bekerjasama dengan BPJS Kesehatan
 - b. Rumah sakit swasta
 - c. Rumah sakit umum daerah
 - d. Kantor BPJS Kesehatan
9. Bagaimana jika peserta JKN mengalami kondisi serangan jantung (gawat darurat)?
 - a. Laporkan ke balai desa
 - b. Langsung dibawa ke Rumah Sakit
 - c. Laporkan ke BPJS Kesehatan
 - d. Memberitahu RT setempat
10. Apa saja persyaratan untuk meminta rujukan dari Fasilitas kesehatan Tingkat Pertama?
 - a. Hanya KTP saja
 - b. Hanya KK saja
 - c. KTP dan KK
 - d. KK/KTP (Fotokopi atau asli), Kartu JKN (Fotokopi atau asli), dan kartu berobat

Penilaian Pelayanan Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama:

1. Menurut anda, bagaimana dengan upaya Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama memberikan sarana informasi JKN melalui poster atau pamflet di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama?
 - a. Sangat Baik
 - b. Baik
 - c. Tidak baik
 - d. Sangat Tidak Baik
2. Menurut anda, bagaimana pelayanan kesehatan yang diberikan oleh Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama?
 - a. Sangat Baik
 - b. Baik
 - c. Tidak baik
 - d. Sangat Tidak Baik
3. Menurut anda, bagaimana alur pendaftaran pasien di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama?
 - a. Sangat Baik
 - b. Baik
 - c. Tidak baik
 - d. Sangat Tidak Baik
4. Menurut anda, bagaimana kelengkapan peralatan yang digunakan pada saat pemeriksaan di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama?
 - a. Sangat Baik
 - b. Baik
 - c. Tidak baik
 - d. Sangat Tidak Baik
5. Menurut anda, bagaimana mengenai ketersediaan media saran di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama?
 - a. Sangat Baik
 - b. Baik
 - c. Tidak baik
 - d. Sangat Tidak Baik

Sumber: Modifikasi penelitian (Kurniawan, 2018)

Lampiran 3

MASTER TABEL

Inisial	Umur	JK	A	B	C	D	E	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	F10	G1	G2	G3	G4	G5
A	35	2	5	7	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3
S	32	2	4	6	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	4	4	4	4
JS	20	2	5	1	1	2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	3
BNAP	20	2	5	1	1	2	4	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	4
EDC	20	2	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
EW	20	2	6	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	3	1	3	2
EA	23	2	6	8	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	3	1	3	1
J	57	1	5	5	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	3	3	3	3	1
QS	20	2	5	4	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	4	4	4	4	4
TOR	31	1	6	3	2	2	5	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	3	3	3	3	3
HD	21	2	5	1	1	1	4	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
MWM	21	1	5	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	3
T	20	2	5	1	1	1	4	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3
DAM	21	2	6	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	4	4	4	4	4
E	40	2	4	7	1	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
K	47	1	5	5	2	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	2	2	2
RDA	20	1	5	1	1	2	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
KATA	20	1	5	1	1	2	5	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	4	4	4	4	4
S	65	1	3	5	2	1	5	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
A	37	2	6	2	2	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
P	39	1	5	4	1	1	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	4	3	4	3	4
FKA	24	2	5	1	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3

AK	25	2	6	8	1	1	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	4	4	3	3	4
I	58	2	1	7	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	4	4	4	4	4
A	40	2	5	6	2	1	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	4	3	4	4	3
KA	45	1	1	5	1	2	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	3	3	3	3	3
MSU	21	1	5	1	1	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	4	3	3	3	4
WES	20	2	5	1	1	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	4	4	4	4	4
AA	38	1	5	4	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	3	3	3	3
E	35	2	5	4	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
NAS	26	2	6	3	2	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
ASP	28	2	6	7	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	4	4	4	4	4
R	22	2	5	1	2	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	4	4	4	4	4
AR	27	2	5	7	1	1	4	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	4	4	4	4	4
K	30	1	5	3	2	1	4	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	4	3	4	3	4
DRK	40	2	5	7	1	1	4	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	4	4	4	4	4
SH	59	2	5	4	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	3	3	3	3
S	39	1	4	5	1	2	4	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	4	3	4	3	4
JP	28	1	5	4	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	3
ED	21	2	5	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	3	4	4	4
W	56	2	3	8	1	2	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	2	1	2	2	1
SA	21	1	5	1	1	2	5	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	4	4	4	3	3
AHM	20	2	5	1	1	1	2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	3	3	3	3	3
BA	40	1	5	3	2	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
WW	21	1	5	1	1	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	1	2	2	2
S	22	2	5	3	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	4	4	4	4
H	22	1	5	2	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	4	4	4	4
H	21	2	5	1	1	1	4	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3

WW	59	1	6	4	2	1	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	3	4	3	3	3
EM	53	2	6	7	1	1	4	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	3	3	3	3	3
HSC	28	2	6	3	1	1	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	3	4	3	4	4
CD	19	2	6	1	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	2	2	2	2	2
AN	43	2	5	4	2	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	2	3	2	3
PA	21	2	6	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	3	3	3	3	3
JA	55	1	4	6	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	4	4	4	4	4
SA	60	2	4	7	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	3	3	1	3	1
SR	58	2	3	7	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	3	3	1	1	1
IS	61	1	5	4	1	2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2
MA	69	1	4	8	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	3	3	3	3	3
KH	70	1	4	5	2	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	3	3	3	3	3
YP	23	1	6	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	3	3	3	3	3
W	26	1	6	3	2	1	2	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	4	3	3	4	4
NZS	28	2	6	4	2	1	2	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	3	3	3	3	3
ASB	48	2	6	2	2	1	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	3	3	3	3	3
N	25	2	6	4	2	2	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3
R	40	1	1	5	1	2	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	3	3	4	4
M	55	1	1	5	2	2	2	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3
R	49	1	5	2	2	1	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3
W	38	2	5	7	1	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	2	1	2	2
D	35	1	5	4	1	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	2	1	2	2	2
MB	45	1	6	3	2	2	4	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	3	4	4	3	3
S	63	1	3	5	1	2	2	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	3	3	3	3	3
M	60	2	3	7	1	2	2	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	3	3	3	3	3
S	26	2	4	4	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	3	3	3	3

E	36	2	6	2	2	1	2	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	3	3	3	3	3
N	34	2	5	7	1	2	2	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	3	3	3	3	3
Z	21	2	5	1	1	1	4	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	4	3	4	3	4
A	35	2	6	7	2	2	2	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	3	3	3	3	3
Y	46	2	4	4	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	3
S	56	2	1	4	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	4	4	4	4	4
M	57	2	1	7	1	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	3	2	3	2
M	59	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	3	3	3	3	3
Y	60	1	5	4	1	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	2	1	1
Y	32	2	6	3	2	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
L	25	2	5	4	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	3	3	1	3	3
F	27	2	5	7	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
H	21	2	5	1	1	1	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	3	3	3	3
S	60	2	4	3	2	1	5	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	4	3	3	3	3
H	28	2	5	5	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	3	3	3	3
R	32	2	5	7	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	1	1	1	3
ADA	28	2	5	4	2	1	5	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	4	3	3	3	3
S	35	2	6	3	2	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	3	3	3	3	3
AKA	21	2	5	1	2	1	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	4	3	3	3	3
DPS	25	2	6	2	2	1	5	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	4	4	4	4
JNV	30	2	6	2	2	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	4	4	4	4	4
U	20	2	5	1	1	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3
I	42	2	5	4	2	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3	1	1	3	3
R	32	2	6	7	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
N	27	2	5	7	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3	3	3	3	3
Q	43	2	5	4	2	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4

KETERANGAN MASTER TABEL**A : Pendidikan Terakhir Responden**

1. Tidak Pernah Sekolah
2. Tidak Tamat SD
3. Tamat SD
4. Tamat SMP
5. Tamat SMA
6. Sarjana/Diploma

B : Pekerjaan Responden

1. Mahasiswa/Pelajar
2. PNS
3. Pegawai Swasta
4. Wiraswasta/Pedagang
5. Petani/Nelayan
6. Buruh
7. Ibu Rumah Tangga
8. Tidak Bekerja
9. Pensiunan

C : Pendapatan per bulan Responden

1. Kurang dari atau sama dengan Rp. 2.043.422
2. Lebih dari Rp. 2.043.422

D : Pemanfaatan JKN

1. Memanfaatkan
2. Tidak Memanfaatkan

E : FKTP yang dikunjungi Responden pada Tahun 2022

1. Puskesmas
2. Dokter Praktik
3. Dokter Gigi
4. Klinik Pratama
5. Rumah Sakit Kelas D

F1-F10 : Jawaban Responden tentang Pengetahuan JKN

0. Salah
1. Benar

G1-G5 :Pendapat Responden tentang Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama

1. Sangat Tidak Baik
2. Tidak Baik
3. Baik
4. Sangat Baik

Lampiran 4**Hasil Output SPSS**

1. Distribusi Responden Berdasarkan Kelompok Umur

kelompok umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19-25	34	34,0	34,0	34,0
	26-32	19	19,0	19,0	53,0
	33-39	12	12,0	12,0	65,0
	40-46	11	11,0	11,0	76,0
	47-53	4	4,0	4,0	80,0
	54-60	15	15,0	15,0	95,0
	61-67	3	3,0	3,0	98,0
	68-70	2	2,0	2,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

2. Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

JK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	32	32,0	32,0	32,0
	Perempuan	68	68,0	68,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

3. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan

Pendidikan

			Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah Sekolah		6	6,0	6,0	6,0
	Tamat SD		6	6,0	6,0	12,0
	Tamat SMP		10	10,0	10,0	22,0
	Tamat SMA		52	52,0	52,0	74,0
	Sarjana/Diploma		26	26,0	26,0	100,0
	Total		100	100,0	100,0	

Tkt Pendidikan

			Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi		26	26,0	26,0	26,0
	Menengah		52	52,0	52,0	78,0
	Dasar		22	22,0	22,0	100,0
	Total		100	100,0	100,0	

4. Distribusi Responden Berdasarkan Pengetahuan

kelompok_pengetahuan

			Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik		38	38,0	38,0	38,0
	Kurang		62	62,0	62,0	100,0
	Total		100	100,0	100,0	

5. Distribusi Responden Berdasarkan Pekerjaan

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Mahasiswa/Pelajar	26	26,0	26,0	26,0
	PNS	7	7,0	7,0	33,0
	Pegawai Swasta	11	11,0	11,0	44,0
	Wiraswasta/Pedagang	21	21,0	21,0	65,0
	Petani/Nelayan	10	10,0	10,0	75,0
	Buruh	3	3,0	3,0	78,0
	Ibu Rumah Tangga	18	18,0	18,0	96,0
	Tidak Bekerja	4	4,0	4,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

Kelompok_Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	52	52,0	52,0	52,0
	Tidak Bekerja	48	48,0	48,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

6. Distribusi Responden Berdasarkan Pendapatan

Pendapatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang dari atau sama dengan Rp. 2.043.422	67	67,0	67,0	67,0
	Lebih dari Rp. 2.043.422	33	33,0	33,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

Kelompok_Pendapatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	33	33,0	33,0	33,0
	Rendah	67	67,0	67,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

7. Distribusi Responden Berdasarkan Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama

Tingkat_FKTP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	78	78,0	78,0	78,0
	Kurang	22	22,0	22,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

8. Distribusi Responden Berdasarkan Pemanfaatan JKN

Memfaatkan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	70	70,0	70,0	70,0
	Tidak	30	30,0	30,0	100,0
	Total	100	100,0	100,0	

9. Gambaran Pemanfaatan JKN Berdasarkan Aspek Tingkat Pendidikan

Crosstab

		Memanfaatkan		Total	
		Ya	Tidak		
Pendidikan_1	Tinggi	Count	21	5	26
		% of	21,0%	5,0%	26,0%
		Total			
	Menengah	Count	37	15	52
		% of	37,0%	15,0%	52,0%
		Total			
	Dasar	Count	12	10	22
		% of	12,0%	10,0%	22,0%
		Total			
Total		Count	70	30	100
		% of	70,0%	30,0%	100,0%
		Total			

10. Gambaran Pemanfaatan JKN Berdasarkan Aspek Pengetahuan

Crosstab

		Memanfaatkan		Total	
		Ya	Tidak		
kelompok_pengetahuan	Baik	Count	29	9	38
		% of	29,0%	9,0%	38,0%
		Total			
	Kurang	Count	41	21	62
		% of	41,0%	21,0%	62,0%
		Total			
Total		Count	70	30	100
		% of	70,0%	30,0%	100,0%
		Total			

11. Gambaran Pemanfaatan JKN Berdasarkan Aspek Pekerjaan

Crosstab

				Memanfaatkan		
				Ya	Tidak	Total
Kelompok_Pekerjaa n	Bekerja	Count		37	15	52
		% of		37,0%	15,0%	52,0%
		Total				
n	Tidak Bekerja	Count		33	15	48
		% of		33,0%	15,0%	48,0%
		Total				
Total		Count		70	30	100
		% of		70,0%	30,0%	100,0%
		Total				

12. Gambaran Pemanfaatan JKN Berdasarkan Aspek Pendapatan

Crosstab

				Memanfaatkan		
				Ya	Tidak	Total
Kelompok_Pendapata n	Tinggi	Count		24	9	33
		% of		24,0%	9,0%	33,0%
		Total				
n	Rendah	Count		46	21	67
		% of		46,0%	21,0%	67,0%
		Total				
Total		Count		70	30	100
		% of		70,0%	30,0%	100,0%
		Total				

13. Gambaran Pemanfaatan JKN Berdasarkan Aspek FKTP

Crosstab

				Memanfaatkan		
				Ya	Tidak	Total
P	Tingkat_FKT Baik	Count	63	15	78	
		% of	63,0%	15,0%	78,0%	
		Total				
	Kurang	Count	7	15	22	
		% of	7,0%	15,0%	22,0%	
		Total				
Total	Count	70	30	100		
	% of	70,0%	30,0%	100,0%		
	Total					