



LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Konsultasi



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

S1- Kebidanan, S1 - Keperawatan, Pendidikan Profesi Ners, Pendidikan Profesi Bidan

Jl. Sawo Manila No. 61 Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta 12520 Telp. (021) 78833307, 7806700 (Hunting) Fax. 7802718, 7802719

P.O. Box 4741 Jakarta 12047 Homepage : <http://www.unas.ac.id>. E-mail : febunas49@gmail.com

KONSULTASI BIMBINGAN

Npm : 204201516053
Nama : SIKKA WIDYIA NINGRUM
Program Studi : Keperawatan
Konsentrasi :

KONSULTASI PEMBIMBING PROPOSAL

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
29 October, 2023	kepada yth dosen pembimbing, berikut saya sampaikan file proposal bab 1 saya. mohon arahan dan bimbingannya.	Belum Ditanggapi
15 November, 2023	konsul bimbingan dengan dosen pembimbing 1 1. perubahan judul 2. kata who di awal kata harus dijabarin 3. di latar belakang tidak boleh pakai definisi 4. materi gagal ginjal kronis pada komplikasi dijelaskan secara lengkap 5. tambahkan materi faktor-faktor yang mempengaruhi pelaksanaan cerdik 6. tambahkan sumber pada kerangka teori dan konsep 7. revisi kerangka konsep	Sudah Ditanggapi
28 November, 2023	.	Sudah Ditanggapi
7 January, 2024	saya lampirkan bab 1,2, dan 3	Sudah Ditanggapi
7 January, 2024	bimbingan 20/10/23	Sudah Ditanggapi
7 January, 2024	bimbingan 21/11/23	Sudah Ditanggapi
7 January, 2024	revisi bimbingan	Sudah Ditanggapi
7 January, 2024	kuesioner	Sudah Ditanggapi

Lampiran 2 Surat Izin penelitian



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 08 November 2023

Nomor : 631/D/SP/FIKES/XI/2023
Lampiran : -
Perihal : **Izin Penelitian dan Pengambilan Data**

Kepada Yth : Kepala Puskesmas Pasar Rebo
Jl. Kalisari No.1, RT.11/RW.1, Pekayon, Kec.
Ps. Rebo, Kota Jakarta Timur, Daerah
Khusus Ibukota Jakarta 13710

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Sikka Widya Ningrum
NPM : 204201516053
Program Studi : Keperawatan
No. Telepon/HP : 081317689865

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan penelitian dan pengambilan data yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pencegahan Dan Pengendalian Risiko CKD Pada Pasien Hipertensi Dengan Perilaku CERDIK Di Puskesmas Pasar Rebo**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut, yaitu :

Pembimbing 1 : Ns. Andi Mayasari Usman, S.Kep., M.Kep
Pembimbing 2 : Prof. Dr. Retno Wodowati, M.Si

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.



Dekan,

Retno Wodowati
Prof. Dr. Retno Wodowati, M.Si.

Lampiran 3 Surat Balasan Penelitian



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA
DINAS KESEHATAN
SUKU DINAS KESEHATAN KOTA ADMINISTRASI JAKARTA TIMUR
PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT PASAR REBO
Jl. Raya Kalisari No. 1 Kecamatan Pasar Rebo Kota Administrasi Jakarta Timur DKI Jakarta 13710
Telepon: 021-8720053 Fax: 021-87711248
website: www.puskesmaspasarrebo.com E-mail: puskesmas.pasarrebo@jakarta.go.id

SURAT KETERANGAN

No. 249 / DL. α. 02

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : dr.Komarunisa, M.Gz
NIP : 197501222006042011
Pangkat/ Golongan : Pembina / IV.a
Jabatan : Kepala Puskesmas
Unit Kerja : Puskesmas Pasar Rebo

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Sikka Widya Nigrum
NPM : 204201516053
Universitas : Universitas Nasional

adalah benar Mahasiswa tersebut telah selesai melakukan **Penelitian** yang telah dilakukan pada tanggal 1 Desember 2023 s.d 11 Januari 2024 di Puskesmas Pasar Rebo.

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 24 Januari 2024

Kepala Puskesmas Pasar Rebo



dr.Komarunisa, M.Gz

NIP. 197501222006042011

Lampiran 4 Informed Consent

**PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN
(INFORMED CONSENT)
FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUGAN DENGAN PERILAKU
CERDIK DALAM PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN RISIKO CKD
PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS PASAR REBO**

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Salam Hormat

Perkenalkan saya Sikka Widya Ningrum mahasiswa tingkat akhir Program Studi Keperawatan Universitas Nasional Jakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai syarat kelulusan terkait dengan **"Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Cerdik Dalam Pencegahan Dan Pengendalian Risiko Ckd Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Pasar Rebo"** Maka dari itu, saya memohon kepada Bapak/Ibu dengan kriteria di bawah ini untuk mengisi pertanyaan-pertanyaan penelitian yang saya berikan. Kriteria tersebut, antara lain:

1. Bersedia menjadi responden

Identitas diri serta jawaban-jawaban yang telah Bapak/Ibu berikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan kegiatan penelitian ini, sehingga diharapkan Bapak/Ibu dapat mengisi kuesioner ini dengan penuh kejujuran. Saya sebagai peneliti memohon maaf apabila penelitian ini menyita waktu Bapak/Ibu. Atas ketersediaan Bapak/Ibu menjadi responden dalam penelitian ini, saya ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb

Jakarta,2023

Menyetujui Responden	Peneliti
(.....)	(Sikka Widya Ningrum)

Lampiran 5 Instrumen Penelitian

Kuesioner Penelitian

A. Identitas

Petunjuk pengisian

Isilah data berikut ini dengan benar

- 1. Nama : _____
- 2. Umur : _____ Tahun
- 3. Jenis kelamin : P / L
- 4. Pendidikan terakhir : _____
- 5. Pekerjaan : _____
- 6. Alamat : _____
- 7. Riwayat penyakit : Ada / Tidak Ada
- 8. Tekanan darah : _____ mmHg
- 9. Hipertensi : Ya / Tidak
- 10. Minum obat : Ya / Tidak

B. Pengetahuan

Petunjuk pengisian:

Berilah tanda (√) pada kolom yang paling sesuai dengan pilihan anda!

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Hipertensi merupakan peningkatan tekanan darah tinggi		
2.	Tekanan darah normal adalah 120/80 mmHg		
3.	Semakin tua usia, maka tekanan darah semakin meningkat		
4.	Darah tinggi merupakan penyakit awal dari stroke,gagal jantung dan gagal ginjal.		
5.	Kelebihan berat badan dapat meningkatkan resiko hipertensi.		
6.	Pola makan rendah lemak baik untuk mengontrol tekanan darah		

7.	Penggunaan garam berlebih dapat berpengaruh meningkatkan tekanan darah.		
8.	Stress merupakan salah satu penyebab hipertensi.		
9.	Sakit kepala, rasa berat ditengkuk dan mata berkunang-kunang merupakan tanda gejala dari hipertensi		
10.	Merokok dapat menyebabkan hipertensi.		

C. Sikap

Petunjuk pengisian:

Berilah tanda (√) pada kolom yang paling sesuai dengan pilihan anda!

Keterangan:

SS : Sangat Setuju (4)

S : Setuju (3)

TS : Tidak Setuju (2)

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	Jika merasa pusing dan tengkuk terasa berat dalam jangka waktu yang lama sebaiknya memeriksa diri ke pelayanan kesehatan terdekat.				
2	Penderita hipertensi sebaiknya memeriksakan tekanan darah secara teratur tiap bulan dan mengontrol pola makan.				
3	Kurang istirahat dan banyak beban pikiran dapat menyebabkan tekanan darah meningkat.				
4	Penderita tekanan darah tinggi boleh melakukan olahraga ringan seperti jogging dan senam,				
5	Konsumsi garam tidak perlu dihindari bagi penderita hipertensi.				

6	Mengurangi makanan yang mengandung lemak seperti gorengan, dan makanan yang bersantan perlu dilakukan oleh penderita hipertensi.				
7	Jika istirahat cukup tetapi masih pusing, teruskan saja minum obat anti hipertensi tidak perlu ke puskesmas.				
8	Menurunkan berat badan secara bertahap bisa mengurangi risiko tekanan darah tinggi.				
9	Mengonsumsi makanan seperti daging kambing dapat meningkatkan tekanan darah tinggi.				
10	Dukungan keluarga sangat penting perannya dalam keberhasilan penderita hipertensi dalam menjalankan dietnya				

D. Dukungan keluarga

Petunjuk pengisian:

1. Bacalah dan pahami setiap pernyataan dengan teliti.
2. Berilah tanda (√) pada kolom yang paling sesuai dengan pilihan anda!
3. Dalam hal ini, tidak ada jawaban benar ataupun salah, semua jawaban adalah baik. adapun pilihan jawabannya adalah:

Selalu : Jika perilaku pencegahan tersebut dilakukan setiap hari

Sering : Jika perilaku pencegahan tersebut dilakukan 3 – 5 kali seminggu

Kadang – kadang (KK): Jika perilaku pencegahan tersebut dilakukan 1 – 2 kali seminggu

Tidak pernah (TP): Jika perilaku pencegahan tersebut tidak dilakukan sama sekali

No	Pernyataan	Selalu	Sering	KK	TP
1	Saya dimasakan oleh keluarga makanan khusus rendah garam				
2	Saya diberikan informasi oleh keluarga tentang upaya-upaya dalam menjalankan perawatan yang baik dan benar serta perilaku-perilaku yang memperburuk penyakit				
3	Saya diingatkan oleh keluarga untuk tidak merokok, minuman-minuman yang mengandung alkohol, dan minum kopi				
4	Saya diingatkan oleh keluarga tentang pentingnya makan buah-buahan dan sayur bagi kesehatan				
5	Saya diingatkan oleh keluarga untuk membatasi konsumsi sumber natrium seperti garam dapur, penyedap rasa, mie instan, dll				
6.	Saya diingatkan oleh keluarga untuk tidak mengkonsumsi makanan yang mengandung lemak dan kolestrol seperti undang, daging berlemak, jerohan, makanan kental, dll				
7.	Saya diingatkan oleh keluarga tentang pentingnya berolahraga secara teratur				
8.	Saya diingatkan oleh keluarga untuk istirahat yang cukup				
9.	Saya diingatkan oleh keluarga untuk meminum obat secara teratur				
10.	Saya diingatkan oleh keluarga untuk melakukan kontrol tekanan darah secara teratur				
11.	Saya diberi semangat dan dukungan oleh keluarga dalam melakukan perawatan hipertensi				

12.	Saya dirawat oleh keluarga dengan penuh kasih sayang				
13.	Keluarga mendengarkan keluhan-keluhan yang saya rasakan				
14.	Keluarga menanyakan keluhan-keluhan yang saya rasakan				

E. Perilaku Cerdik

Petunjuk pengisian

- Bacalah dan pahami setiap pernyataan dengan teliti.
- Berilah tanda (√) pada kolom yang paling sesuai dengan pilihan anda,

yakni:

Ya: saya menunjukkan melakukan perilaku tersebut

Tidak Pernah: saya menunjukkan tidak pernah melakukan perilaku tersebut

No	Penerapan Perilaku CERDIK	Ya	Tidak Pernah
1	Saya melakukan cek kesehatan rutin (minimal satu bulan sekali) a) Cek tekanan darah b) Cek kadar gula darah c) Cek lingkar perut d) Cek kolestrol total Jawaban "YA" (pilih jawaban salah satu yang dilakukan)		
2	Saya tidak merokok dan menghindari dari paparan asap rokok		
3	Saya rajin melakukan aktifitas fisik dengan mengerjakan pekerjaan rumah atau berolahraga minimal 30 menit dalam sehari		
4	Saya melakukan diet seimbang dengan melaksanakan sepenuhnya dibawah ini:		

	<ul style="list-style-type: none"> a) Mensyukuri dan menikmati aneka ragam makanan b) Banyak makan sayuran c) Mengonsumsi buah-buahan d) Membiasakan mengonsumsi lauk pauk yang mengandung protein tinggi. Contoh: telur, daging, ikan e) Membiasakan mengonsumsi aneka ragam makanan pokok. Contoh: Beras, jagung, ubi f) Membatasi konsumsi panganan manis g) Membatasi konsumsi panganan asin h) Membatasi konsumsi panganan berlemak i) Membiasakan sarapan j) Membiasakan minum air putih yang cukup dan aman k) Membiasakan membaca label pada kemasan pangan l) Mencuci tangan pakai sabun m) Mencuci tangan pakai air bersih mengalir n) Melakukan aktivitas fisik yang cukup o) Mempertahankan berat badan normal. <p>Jawaban “YA” (jawaban harus dilakukan semua)</p>		
5	<p>Saya melakukan istirahat (tidur) yang cukup setiap hari:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Umur 18-40 thn - 7-8 jam/hari. b. Umur 40-60 thn - 7 jam/hari. c. Umur 60 tahun ke atas - 6 jam/hari. <p>Jawaban “YA” (pilih jawaban salah satu yang dilakukan)</p>		

6	<p>Saya bisa mengelola stres dengan baik. misalnya dengan:</p> <ul style="list-style-type: none"> a Membicarakan keluhan dengan seseorang yang dapat dipercaya. b Melakukan kegiatan yang sesuai dengan minat dan kemampuan. c Menjaga kesehatan dengan olahraga/aktivitas fisik secara teratur, tidur cukup, makan bergizi seimbang. menerapkan perilaku bersih dan sehat. d Mengembangkan hobi yang bermakna. e Meningkatkan ibadah dan mendekatkan diri pada Tuhan. f Berpikir positif. g Mencangkam pikiran dengan relaksasi. <p>Jawaban “YA” (Pilih jawaban salah satu yang dilakukan)</p>		
---	--	--	--



Lampiran 6 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

1) Pengetahuan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.797	10

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation		Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM_1	7.20	4.589	.431		.784
ITEM_2	7.20	4.484	.517		.776
ITEM_3	7.45	4.050	.489		.779
ITEM_4	7.40	4.042	.523		.773
ITEM_5	7.15	4.450	.798		.762
ITEM_6	7.40	4.358	.343		.799
ITEM_7	7.40	4.358	.343		.799
ITEM_8	7.35	4.239	.446		.784
ITEM_9	7.20	4.484	.517		.776
ITEM_10	7.15	4.450	.798		.762

2) Sikap

Reability Statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
.878	10

Variabel	Kode item	R Hitung	R tabel	Keterangan
Sikap	PS1	0,522	0,444	Valid
	PS2	0,639	0,444	Valid
	PS3	0,610	0,444	Valid
	PS4	0,657	0,444	Valid
	PS5	0,530	0,444	Valid
	PS6	0,559	0,444	Valid
	PS7	0,571	0,444	Valid
	PS8	0,671	0,444	Valid
	PS9	0,607	0,444	Valid
	PS10	0,804	0,444	Valid

3) Dukungan Keluarga

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.934	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PDK1	42.35	96.450	.514	.936
PDK2	42.10	99.674	.390	.940
PDK3	41.25	90.934	.796	.926
PDK4	40.75	99.039	.716	.929
PDK5	41.45	94.787	.569	.934
PDK6	41.15	93.818	.696	.929
PDK7	41.25	89.671	.823	.925
PDK8	41.00	91.789	.890	.923
PDK9	41.05	93.103	.828	.925
PDK10	40.85	94.555	.816	.926
PDK11	40.60	103.200	.595	.933
PDK12	40.50	104.158	.562	.934
PDK13	40.75	95.355	.825	.926
PDK14	40.85	93.292	.890	.924

4) Perilaku CERDIK

Reliability statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
.732	6

Variabel	Kode item	R Hitung	R tabel	Keterangan
Perilaku CERDIK	PC1	0,578	0,444	Valid
	PC2	0,580	0,444	Valid
	PC3	0,502	0,444	Valid
	PC4	0,549	0,444	Valid
	PC5	0,629	0,444	Valid
	PC6	0,659	0,444	Valid



Lampiran 7 Tabel Master data mentah penelitian

Data demografi responden

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Riwayat Penyakit	TD	Hipertensi
57	L	3	3	3	3	4
59	P	4	4	4	4	4
70	P	4	4	4	4	4
52	P	4	4	4	4	4
77	P	2	2	2	2	4
46	L	3	3	3	3	4
53	L	3	4	4	4	4
61	P	4	4	4	4	4
57	P	4	4	4	4	4
65	L	4	4	4	4	4
51	P	3	3	3	3	4
65	P	4	4	4	4	4
59	P	2	2	2	2	4
60	L	2	4	4	4	2
59	P	4	4	4	4	4
67	P	4	4	4	4	4
56	P	4	4	4	4	4
60	P	2	2	2	2	4
49	P	2	2	2	2	4
70	P	4	6	6	6	4
74	P	4	4	4	4	4
59	P	4	4	4	4	4
58	P	4	4	4	4	4
62	P	4	4	4	4	4
61	P	4	4	4	4	4
56	P	2	2	2	2	4
50	P	2	2	2	2	4
47	L	3	4	4	4	4
60	L	4	4	4	4	4
66	P	4	4	4	4	4
70	L	4	4	4	4	4
64	L	4	4	4	4	4
69	P	4	4	4	4	4
73	L	3	4	4	4	4
70	P	3	4	4	4	4
49	P	3	2	2	2	4
68	P	4	4	4	4	4
55	L	4	4	4	4	4
73	L	4	4	4	4	4
69	P	4	4	4	4	4
42	P	4	4	4	4	4
58	P	4	4	4	4	4
76	P	2	2	2	2	4
56	P	2	2	2	2	4
37	P	3	4	4	4	2
75	P	4	4	4	4	4
67	L	3	4	4	4	4
77	L	3	7	7	7	4
58	L	3	4	4	4	4
60	P	4	4	4	4	4
55	P	3	4	4	4	4
75	P	3	4	4	4	4
70	P	2	2	2	2	4
61	P	2	2	2	2	4
60	L	4	4	4	4	4
51	P	4	6	6	6	4
37	L	2	2	2	2	4
67	P	2	2	2	2	4
64	P	4	4	4	4	4
75	P	4	4	4	4	4
70	L	4	4	4	4	4
52	L	4	4	4	4	4
63	L	4	5	5	5	4
72	P	4	4	4	4	4
73	P	4	4	4	4	4
63	P	3	3	3	3	4
65	P	4	4	4	4	4
70	P	4	4	4	4	4
61	P	2	2	2	2	4
59	P	4	4	4	4	4
55	P	4	4	4	4	4
74	L	4	4	4	4	4
66	P	4	4	4	4	4
53	P	4	4	4	4	4
45	P	4	4	4	4	4
79	P	4	4	4	4	4
53	P	4	4	4	4	4
59	P	2	2	2	2	4
46	P	3	3	3	3	4
63	P	3	3	3	3	4
59	P	4	4	4	4	4
70	P	4	4	4	4	4
67	L	3	3	3	3	4
64	P	4	4	4	4	4
64	L	4	4	4	4	4
56	P	4	4	4	4	4
64	P	4	4	4	4	4
57	P	4	4	4	4	4
66	L	4	4	4	4	4
70	P	2	2	2	2	4
69	P	4	4	4	4	4
72	L	4	4	4	4	4
61	P	4	4	4	4	4
61	P	4	4	4	4	4
67	L	4	4	4	4	4
63	P	4	3	3	3	4
63	P	3	3	3	3	4
51	P	3	3	3	3	4
62	P	3	3	3	3	4
69	P	2	2	2	2	4
65	P	4	4	4	4	4
56	P	4	4	4	4	4
58	L	4	4	4	4	4
69	L	4	4	4	4	4
67	L	3	3	3	3	4
69	L	3	3	3	3	4
78	P	2	2	2	2	4
66	P	4	4	4	4	4
65	L	4	4	4	4	4
71	L	4	4	4	4	4
78	L	3	4	4	4	4
68	P	4	4	4	4	4
60	P	4	4	4	4	4
62	L	4	4	4	4	4
72	L	4	4	4	4	4
79	L	3	4	4	4	4
59	P	2	2	2	2	4
49	P	4	4	4	4	4
74	P	4	4	4	4	4
65	P	4	4	4	4	4
71	L	4	4	4	4	4
55	P	3	3	3	3	4
52	P	3	3	3	3	4
73	L	3	4	4	4	4
68	P	3	3	3	3	4
74	P	4	4	4	4	4
70	L	4	4	4	4	4
61	L	3	4	4	4	4
42	L	4	4	4	4	4
71	L	4	4	4	4	4
56	L	4	4	4	4	4
63	L	3	4	4	4	4
69	L	2	2	2	2	4
64	P	2	2	2	2	4
67	L	4	4	4	4	4
47	L	4	4	4	4	4
64	P	4	4	4	4	4
79	P	2	2	2	2	4
63	P	4	4	4	4	4
65	P	2	2	2	2	4
57	L	3	3	3	3	4
73	L	3	4	4	4	4
59	L	4	4	4	4	4
59	P	4	4	4	4	4
47	P	4	4	4	4	4
49	L	3	4	4	4	4
73	L	3	4	4	4	4
66	P	2	2	2	2	4
57	P	2	2	2	2	4
57	P	4	4	4	4	4
60	L	4	4	4	4	4
57	P	4	4	4	4	4
52	P	3	4	4	4	4
52	P	3	4	4	4	4
59	L	3	3	3	3	4

Lampiran 8 Hasil Output Analisis Data

Statistics

	Perilaku CERDIK	Cek Kesehatan	Enyapkan Rokok	Rajin Beraktifitas	Diet Sehat	Istirahat yang cukup	Kelola Stress	Kuesioner Pengetahuan	Kuesioner SIKAP	Kuesioner Dukungan keluarga
N	Valid 180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
	Missing 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Perilaku CERDIK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak terlaksana	18	10.0	10.0	10.0
	Terlaksana	162	90.0	90.0	100.0
Total		180	100.0	100.0	

Cek Kesehatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Terlaksana	6	3.3	3.3	3.3
	Terlaksana	174	96.7	96.7	100.0
Total		180	100.0	100.0	

Enyapkan Rokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Terlaksana	17	9.4	9.4	9.4
	Terlaksana	163	90.6	90.6	100.0
Total		180	100.0	100.0	

Rajin Beraktifitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Terlaksana	71	39.4	39.4	39.4
	Terlaksana	109	60.6	60.6	100.0
Total		180	100.0	100.0	

Diet Sehat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Terlaksana	43	23.9	23.9	23.9
	Terlaksana	137	76.1	76.1	100.0
Total		180	100.0	100.0	

Istirahat yang cukup

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Terlaksana	44	24.4	24.4	24.4
	Terlaksana	136	75.6	75.6	100.0
	Total	180	100.0	100.0	

Kelola Stress

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Terlaksana	2	1.1	1.1	1.1
	Terlaksana	178	98.9	98.9	100.0
	Total	180	100.0	100.0	

Kuesioner Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	120	66.7	66.7	66.7
	Cukup	52	28.9	28.9	95.6
	Kurang	8	4.4	4.4	100.0
	Total	180	100.0	100.0	

Kuesioner SIKAP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	52	28.9	28.9	28.9
	Cukup	121	67.2	67.2	96.1
	Kurang	7	3.9	3.9	100.0
	Total	180	100.0	100.0	

Kuesioner Dukungan keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	69	38.3	38.3	38.3
	Cukup	53	29.4	29.4	67.8
	Kurang	58	32.2	32.2	100.0
	Total	180	100.0	100.0	

Uji Chi square

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KuesionerPengetahuan * PerilakuCERDIK	180	100.0%	0	0.0%	180	100.0%
KuesionerSIKAP * PerilakuCERDIK	180	100.0%	0	0.0%	180	100.0%
KuesionerDukungankeluarga * PerilakuCERDIK	180	100.0%	0	0.0%	180	100.0%

Pengetahuan* Perilaku CERDIK

Crosstab

			PerilakuCERDIK		Total
			Tidak terlaksana	Terlaksana	
KuesionerPengetahuan	Baik	Count	8	112	120
		Expected Count	12.0	108.0	120.0
		% within KuesionerPengetahuan	6.7%	93.3%	100.0%
	Cukup	Count	7	45	52
		Expected Count	5.2	46.8	52.0
		% within KuesionerPengetahuan	13.5%	86.5%	100.0%
	Kurang	Count	3	5	8
		Expected Count	.8	7.2	8.0
		% within KuesionerPengetahuan	37.5%	62.5%	100.0%
Total	Count	18	162	180	
	Expected Count	18.0	162.0	180.0	
	% within KuesionerPengetahuan	10.0%	90.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.896 ^a	2	.012
Likelihood Ratio	6.575	2	.037
Linear-by-Linear Association	7.284	1	.007
N of Valid Cases	180		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .80.

Sikap*Perilaku CERDIK

Crosstab

			PerilakuCERDIK		Total
			Tidak terlaksana	Terlaksana	
KuesionerSIKAP	Baik	Count	7	45	52
		Expected Count	5.2	46.8	52.0
		% within KuesionerSIKAP	13.5%	86.5%	100.0%
	Cukup	Count	8	113	121
		Expected Count	12.1	108.9	121.0
		% within KuesionerSIKAP	6.6%	93.4%	100.0%
	Kurang	Count	3	4	7
		Expected Count	.7	6.3	7.0
		% within KuesionerSIKAP	42.9%	57.1%	100.0%
Total	Count	18	162	180	
	Expected Count	18.0	162.0	180.0	
	% within KuesionerSIKAP	10.0%	90.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.633 ^a	2	.005
Likelihood Ratio	7.462	2	.024
Linear-by-Linear Association	.058	1	.810
N of Valid Cases	180		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .70.

Dukungan Keluarga*Perilaku CERDIK

Crosstab

			Perilaku CERDIK		Total
			Tidak terlaksana	Terlaksana	
Kuesioner Dukungan keluarga	Baik	Count	2	67	69
		Expected Count	6.9	62.1	69.0
		% within Kuesioner Dukungan keluarga	2.9%	97.1%	100.0%
	Cukup	Count	7	46	53
		Expected Count	5.3	47.7	53.0
		% within Kuesioner Dukungan keluarga	13.2%	86.8%	100.0%
	Kurang	Count	9	49	58
		Expected Count	5.8	52.2	58.0
		% within Kuesioner Dukungan keluarga	15.5%	84.5%	100.0%
Total	Count	18	162	180	
	Expected Count	18.0	162.0	180.0	
	% within Kuesioner Dukungan keluarga	10.0%	90.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.434 ^a	2	.040
Likelihood Ratio	7.488	2	.024
Linear-by-Linear Association	5.739	1	.017
N of Valid Cases	180		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.30.

Lampiran 9 Dokumentasi Kegiatan Penelitian



Dokumentasi uji Validasi dan Reabilitas



Lampiran 10 Biodata Penulis

BIODATA PENULIS



Nama : Sikka Widya Ningrum

NPM : 204201516053

Alamat : Kp. Pulo Rt01/02. Desa kedung waringin, kec. bojong gede, kab. Bogor, Jawa Barat

No Telpon : 081317689865

Email : sikkawidyaningrum9f@gmail.com

Pendidikan Formal :

2013-2016 : SDN BOJONG GEDE 03

2016-2019 : SMPN 1 BOJONG GEDE

2019-2021 : SMK KES. DWI PUTRI HUSADA BOGOR

2021-2024 : UNIVERSITAS NASIONAL

Riwayat organisasi :

2022-2023 : Pengurus Himpunan Mahasiswa Keperawatan bagian Divisi Dana dan Usaha

Lampiran 11 Hasil Uji Turnitin

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU CERDIK DALAM PENCEGAHAN DAN PENGANDALIAN RISIKO CRONIC KIDNEY DISEASE PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS PASAR REBO

ORIGINALITY REPORT

