



Lampiran 1

**PEMERINTAH KABUPATEN CILACAP**  
**DINAS KESEHATAN, PENGENDALIAN PENDUDUK**  
**DAN KELUARGA BERENCANA**  
**RUMAH SAKIT UMUM DAERAH MAJENANG**  
Jalan Dr. Soetomo No. 54, Jenang, Majenang, Cilacap, Jawa Tengah 53257  
Telepon (0280) 621012-621343, Faksimile (0280) 621519  
Laman: rsmajenang.cilacapkab.go.id, Pos el. rsudmajenang@yahoo.com



Majenang, 3 Juni 2024

Nomor : 445 / 710.1 / 65  
Lampiran : -  
Perihal : **Permohonan Izin Pendahuluan** Yth. Kepada :  
Rektor Universitas Al-Irsyad Cilacap  
Jl. Cerme No. 24 Cilacap 53223

Dasar Surat Permohonan Izin Pendahuluan dari saudara Nomor :  
1524/280/03.3.1.3, tanggal 29 Mei 2024 perihal Permohonan Izin Pendahuluan di  
RSUD Majenang, bahwa pada dasarnya kami tidak keberatan :


Nama : NIMAS WULANDARI  
NIM : 31121231062  
Mahasiswa/i : Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Al-Irsyad Cilacap

Untuk melaksanakan Pendahuluan dalam melaksanakan Penelitian Tugas Akhir  
pada Rumah Sakit Umum Daerah Majenang dengan judul : **"Hubungan Anemia  
dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang menjalani Hemodialisa  
di RSUD Majenang"**.

Dengan ketentuan :

1. Pelaksanaan Pendahuluan tidak disalah gunakan untuk tujuan tertentu ;
2. Pelaksanaan Pendahuluan hanya untuk kepentingan Akademis dan mengikuti  
aturan kode etik Penelitian/ Penyusunan Skripsi ;
3. Setelah selesai melaksanakan Pendahuluan, supaya menyerahkan hasil  
Penelitian/ Tugas Akhir/ Skripsi kepada RSUD Majenang.

Demikian untuk menjadikan periksa da n guna seperlunya.

  
**DIREKTUR RSUD MAJENANG**  
**dr. REZA PRIMA MUHARAMA, M.M.**  
Pembina  
NIP. 197911212010011012

Tembusan :

1. Kabag Umum ;
2. Kabid Keperawatan ;
3. Kabid Pelayanan ;
4. Ketua Diklat ;
5. Mahasiswa/i yang bersangkutan.

Lampiran 2

**LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

*Assalamu'alaikum Warahmatullohi Wabarokaatuh,*

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

Di Tempat

Dengan Hormat,

Peneliti yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : NIMAS WULANDARI

NIM : 31121231062

Judul Penelitian : Hubungan Anemia dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialis di RSUD Majenang

Saya bermaksud akan melakukan kegiatan penelitian sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Keperawatan (S. Kep) pada Program Studi S1 Keperawatan Universitas Al Irsyad Cilacap.

Untuk itu, peneliti memohon kesediaan saudara/i untuk menjadi responden penelitian ini. Penelitian ini semata-mata hanya untuk kepentingan ilmu pengetahuan saja tanpa maksud lain dan tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi responden serta akan dijaga kerahasiaannya oleh peneliti. Oleh karena itu sangat besar artinya peran saudara/i terhadap hasil penelitian. Atas bantuan dan peran saudara/i, peneliti mengucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Warahmatullohi Wabarokaatuh*

Peneliti

Nimas Wulandari

Lampiran 3

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN UNTUK IKUT SERTA  
DALAM PENELITIAN (*INFORMED CONSENT*)**

Saya bertanda tangan di bawah ini

Nama (Inisial) :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh

:

Nama : Nimas Wulandari

NIM : 31121231062

Untuk mengisi daftar pertanyaan penelitian yang diajukan oleh mahasiswa Progam Studi Sarjana Keperawatan Universitas Al Irsyad Cilacap tanpa prasangka dan paksaan. Jawaban yang diberikan semata-mata untuk keperluan ilmu pengetahuan. Demikian surat pernyataan kami buat.

Cilacap, Mei 2024

Responden

(.....)

Lampiran 4

## LEMBAR KUESIONER PENELITIAN

### HUBUNGAN ANEMIA DENGAN KUALITAS HIDUP PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK DI RSUD MAJENANG

Tanggal :	Kode :
-----------	--------

#### Petunjuk Pengisian :

1. Untuk data umum, isilah sesuai dengan kondisi anda.
2. Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai menurut pendapat anda.
3. Berilah tanda silang (√) pada kotak yang telah disediakan yang anda anggap benar.

#### A. DATA DEMOGRAFI RESPONDEN:

1. Jenis Kelamin

- Laki-laki  
 Perempuan

2. Umur :

3. Pendidikan

- Tidak Sekolah       SMA  
 SD       D.1/D III  
 SMP       D IV/Sarjana

4. Pekerjaan

- Tidak Bekerja  
 Bekerja

5. Status Pernikahan

- Tidak menikah  
 Menikah

6. Kadar Hemoglobin (Hb) : ..... gr/dl

7. Lama Menjalani HD : ..... Bulan

## B. KUALITAS HIDUP WHOQoL-BREF

### PETUNJUK PENGISIAN :

1. Pertanyaan berikut ini menyangkut perasaan anda terhadap kualitas hidup, kesehatan dan hal- hal lain dalam hidup anda. Saya akan membacakan setiap pertanyaan kepada anda, bersamaan dengan pilihan jawaban.
2. Pilihlah jawaban yang menurut anda paling sesuai. Jika anda tidak yakin tentang jawaban yang akan anda berikan terhadap pertanyaan yang diberikan, pikiran pertama yang muncul pada benak anda seringkali merupakan jawaban yang terbaik.
3. Berilah tanda centang (  $\checkmark$  ) pada kotak yang terdapat disamping pernyataan yang dipilih sesuai dengan perasaan Anda. Pastikan bahwa Anda hanya memilih satu pernyataan setiap nomor.

Camkanlah dalam pikiran anda segala standar hidup, harapan, kesenangan dan perhatian anda. Kami akan bertanya apa yang anda pikirkan tentang kehidupan anda **pada empat minggu terakhir.**

No	Pertanyaan	Sangat Buruk	Buruk	Biasa-biasa saja	Baik	Sangat Baik
1	Bagaimana menurut anda kualitas hidup anda?	1	2	3	4	5

No	Pertanyaan	Sangat Tidak Memuaskan	Tidak Memuaskan	Biasa-biasa saja	Memuaskan	Sangat Memuaskan
2	Seberapa puas anda terhadap kesehatan anda?	1	2	3	4	5

Pertanyaan berikut adalah tentang seberapa sering anda telah mengalami hal-hal berikut ini dalam **empat minggu terakhir**.

No	Pertanyaan	Tidak sama sekali	Sedikit	Dalam Jumlah	Sangat Sering	Dlm jml Berlebihan
3	Seberapa jauh rasa sakit fisik anda mencegah anda dalam beraktivitas sesuai kebutuhan anda?	5	4	3	2	1
4	Seberapa sering anda membutuhkan terapi medis untuk dpt berfungsi dlm kehidupan sehari-hari anda?	5	4	3	2	1
5	Seberapa jauh anda menikmati hidup anda?	1	2	3	4	5
6	Seberapa jauh anda merasa hidup anda berarti?	1	2	3	4	5
7	Seberapa jauh anda mampu berkonsentrasi?	1	2	3	4	5
8	Secara umum, seberapa aman anda rasakan dlm kehidupan anda sehari-hari?	1	2	3	4	5
9	Seberapa sehat lingkungan dimana anda tinggal (berkaitan dgn sarana dan prasarana)	1	2	3	4	5

Pertanyaan berikut ini adalah tentang seberapa penuh anda alami hal-hal berikut ini dalam 4 minggu terakhir ?

No	Pertanyaan	Tidak sama sekali	Sedikit	Dalam Jumlah	Sangat Sering	Dlm jml Berlebihan
10	Apakah anda memiliki vitalitas yg cukup untuk beraktivitas sehari-hari?	1	2	3	4	5
11	Apakah anda	1	2	3	4	5

	dapat menerima penampilan tubuh anda?					
12	Apakah anda memiliki cukup uang utk memenuhi kebutuhan anda?	1	2	3	4	5
13	Seberapa jauh ketersediaan informasi bagi kehidupan anda dari hari ke hari?	1	2	3	4	5
14	Seberapa sering anda memiliki kesempatan untuk bersenangsenang /rekreasi?	1	2	3	4	5

No	Pertanyaan	Sangat Buruk	Buruk	Biasa Saja	Baik	Sangat Baik
15	Seberapa baik kemampuan anda dalam bergaul?	1	2	3	4	5

No	Pertanyaan	Sangat Tdk Memuaskan	Tdk Memuaskan	Biasa saja	Memuaskan	Sangat Memuaskan
16	Seberapa puasakah anda dg tidur anda?	1	2	3	4	5
17	Seberapa puasakah anda dg kemampuan anda untuk menampilkan aktivitas kehidupan anda sehari-hari?	1	2	3	4	5
18	Seberapa puasakah anda dengan kemampuan anda untuk bekerja?	1	2	3	4	5
19	Seberapa puasakah anda terhadap diri anda?	1	2	3	4	5

20	Seberapa puasah anda dengan hubungan personal / sosial anda?	1	2	3	4	5
21	Seberapa puasah anda dengan kehidupan seksual anda?	1	2	3	4	5
22	Seberapa puasah anda dengan dukungan yg anda peroleh dr teman anda?	1	2	3	4	5
23	Seberapa puasah anda dengan kondisi tempat anda tinggal saat ini?	1	2	3	4	5
24	Seberapa puasah anda dgn akses anda pd layanan kesehatan?	1	2	3	4	5
25	Seberapa puasah anda dengan transportasi yg hrs anda jalani?	1	2	3	4	5

Pertanyaan berikut merujuk pada seberapa sering anda merasakan atau mengalami hal-hal berikut dalam empat minggu terakhir.

No	Pertanyaan	Tdk Pernah	Jarang	Cukup Sering	Sangat Sering	Selalu
26	Seberapa sering anda memiliki perasaan negatif seperti <i>'feeling blue'</i> (kesepian), putus asa, cemas dan depresi?	5	4	3	2	1

(Sumber : WHOQoL -BREF dalam Kusmanto,2013)





# **LOG BOOK**

## **BIMBINGAN SKRIPSI**





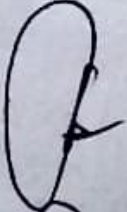
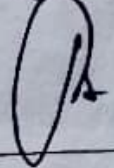
NAMA : NIMAS WULANDARI

NIM : 31121231062

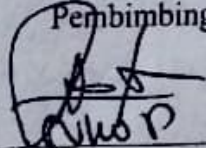
**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN ALIH JENJANG**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS AL-IRSYAD**  
**CILACAP**  
**TAHUN AKADEMIK 2023-2024**

## LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : NIMAS WULANDARI  
 NIM : 31121231062  
 Judul Skripsi : Hubungan Anemia dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUD Majenang

NO	TANGGAL	MATERI KONSUL	PARAF
1.	16/3-2024	1. Judul skripsi 2. cari jurnal yang memiliki tema yang rang 3. silahkan membuat latar belakang dengan kerangka konsep	
2.	27/4-2024	1. Revisi Bab 1 : a. menambahkan penelitian yg hasilnya tidak ada hubungannya b. mencari hasil uji hubungannya	
3.	10/5-2024	1. konsul bab 2 a. menambahkan faktor yg mempengaruhi kualitas hidup	
4.	13/5-2024	1. konsul bab 3 a. pembatasan yg berhubungan dg faktor yg mempengaruhi kualitas hidup	
5.	17/5-2024	1. konsul pertimbang kan faktor yg pengaruhi kualitas hidup a. faktor yg mempengaruhi kualitas hidup b. manuaa slorang kualitas hidup	
6.	20-5-2024	ari uji pprnal	

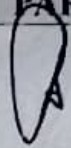
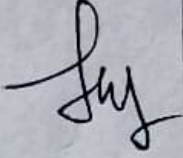
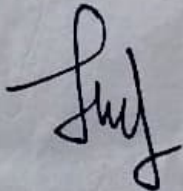
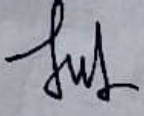
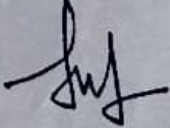
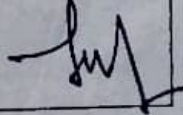
Pembimbing,

  
 (Niko P)

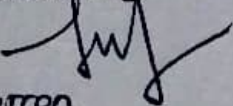


## LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : NIMAS WULANDARI  
 NIM : 31121231062  
 Judul Skripsi : Hubungan Anemia dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal  
 Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di  
 RSUD Majenang



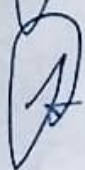
NO	TANGGAL	MATERI KONSUL	PARAF
1.	16/3-2024	1. Judul skripsi 2. cari jurnal yang memiliki tema yg sama 3. silahkan membuat latar belakang dengan kerangka konsep	
2.	28/3-2024	1. konsul bab 1 pendahuluan	
3.	27/4-2024	1. konsul hasil revisi bab 1 pendahuluan	
4.	10/5-2024	1. konsul bab 2 dan bab 3	
5.	11/5-2024	1. konsul hasil revisi bab 2 dan bab 3	
6.	20/5-2024	all	

Pembimbing

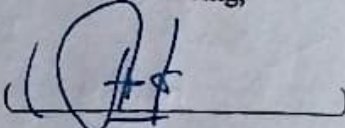
  
 (Karron)

## LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : NIMAS WULANDARI  
 NIM : 31121231062  
 Judul Skripsi : Hubungan Anemia dengan Kualitas Hidup Pasien <sup>50001</sup> Demam Ginjal Kronik yang Menjalani Transfusi berulang <sup>hemodialisis</sup> di Ruang Rawat Inap RSUD Majenang

NO	TANGGAL	MATERI KONSUL	PARAF
1.	15/7-2024	konsul bab 1, v dan vi	
2.	20/7-2024	konsul revisi bab 1, v dan vi - kode hasil ukur	
3.	25/7-2024	konsul revisi bab 1, v dan vi	
4.	29/7-2024	ACC	

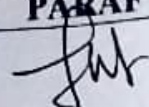
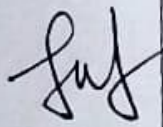
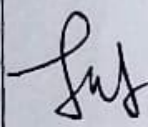
Pembimbing,



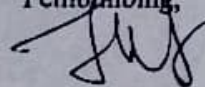


## LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : NIMAS WULANDARI  
 NIM : 31121231062  
 Judul Skripsi : Hubungan Anemia dengan Kualitas Hidup Pasien <sup>Saga/</sup> Penyakit  
 Ginjal Kronik yang Menjalani <sup>Hemodialisis</sup> Transfusi berulang di Ruang Rawat  
 Inap RSUD Majenang

NO	TANGGAL	MATERI KONSUL	PARAF
1.	24/7-2024	konsep bab IV, V dan VI	
2.	25/7-2024	konsep awal review bab IV, V dan VI	
3.	29/7-2024	ACC	

Pembimbing,



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

## Lampiran 6

## MASTER TABEL

**HUBUNGAN ANEMIA DENGAN KUALITAS HIDUP PASIEN GAGAL  
GINJAL KRONIK YANG MENJALANI HEMODIALISIS DI RSUD  
MAJENANG**

RESP	UMUR		JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN	STATUS PERNIKAHAN	PEKERJAAN	KADAR HB		LAMAH	WHOQOL	
	TH	CODE					NILAI	CODE		SCORE	CODE
1	45	2	1	4	1	0	9	3	2	87,75	1
2	70	3	1	1	1	0	8,7	3	1	25	4
3	72	3	1	3	1	0	8,5	3	2	73,5	2
4	53	2	1	1	1	0	9	3	2	56,5	3
5	51	2	1	3	1	0	8,6	3	2	61,25	2
6	63	3	2	1	1	1	9	3	2	75,25	2
7	24	2	1	2	0	1	9,2	3	2	57,75	3
8	63	3	1	1	0	0	10,1	2	1	56,25	3
9	58	2	1	4	1	1	10	2	1	47	3
10	57	2	1	1	1	0	9,2	3	2	47	3
11	66	3	2	1	1	0	8,7	3	2	47	3
12	72	3	1	1	1	1	9,6	3	2	47	3
13	58	2	2	1	0	0	9	3	2	42,25	3
14	29	2	2	3	1	0	8,5	3	2	53,25	3
15	61	3	2	0	1	0	8,9	3	2	44	3
16	34	2	1	2	1	0	7,3	3	1	25	4
17	60	2	1	1	1	0	13	1	2	62,75	2
18	49	2	1	2	1	0	7,1	3	1	25	4
19	50	2	2	2	1	0	8,9	3	2	61	2
20	47	2	2	4	1	1	11	2	2	75,25	2
21	39	2	2	2	1	0	11	2	2	57,75	3
22	54	2	1	3	1	0	11,5	2	2	56,25	3
23	61	3	2	1	1	0	7,1	3	1	47	3
24	66	3	2	3	1	0	10,7	2	2	47	3
25	67	3	1	1	1	0	8,2	3	2	47	3
26	41	2	2	1	1	0	11	2	2	47	3
27	58	2	2	1	1	0	10	2	1	43,75	3
28	50	2	2	1	0	0	12,6	1	2	87,75	1
29	43	2	2	1	1	0	10	2	1	62,75	2
30	30	2	2	2	1	0	8,7	3	1	43,75	3
31	62	3	1	4	1	0	7,8	3	2	61,25	2

RESP	UMUR		JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN	STATUS PERNIKAHAN	PEKERJAAN	KADAR HB		LAMAH	WHOQOL	
	TH	CODE					NILAI	CODE		SCORE	CODE
32	29	2	2	2	1	0	10	2	1	75,25	2
33	41	2	2	1	1	0	8,5	3	2	62,75	2
34	55	2	2	2	1	1	8,5	3	1	47	3
35	64	3	1	2	1	1	9,7	3	1	42,25	3
36	40	2	1	2	1	1	10,3	2	2	53,25	3
37	69	3	1	1	1	0	8	3	1	44	3
38	64	3	1	3	1	0	9	3	2	56,25	3
39	64	3	2	1	1	0	9,6	3	2	56,25	3
40	35	2	2	1	1	0	11	2	2	62,75	2
41	65	3	1	1	1	0	8	3	1	73,5	2
42	52	2	1	1	1	0	7,7	3	2	47	3
43	47	2	1	3	1	0	7,5	3	2	42,25	3
44	63	3	1	1	1	0	9,8	3	2	53,25	3
45	52	2	2	1	0	0	10,6	2	2	44	3
46	61	3	2	1	1	0	7,2	3	2	56,25	3
47	70	3	1	3	1	0	12	2	2	75,25	2
48	36	2	2	2	1	0	8,6	3	2	42,25	3
49	72	3	2	1	0	0	7,3	3	2	53,25	3
50	53	2	2	3	1	0	9,7	3	1	44	3
51	43	2	2	2	1	0	11	2	1	56,25	3
52	61	3	1	2	1	0	10,2	2	1	56,25	3
53	51	2	2	3	1	0	10,5	2	2	75,25	2
54	44	2	2	1	1	0	9,1	3	2	53,25	3
55	58	2	1	2	1	0	11,5	2	2	62,75	2
56	55	2	1	3	1	1	10,5	2	2	56,5	3
57	29	2	2	3	0	0	8,9	3	1	42,25	3
58	50	2	2	2	1	0	9,5	3	1	53,25	3
59	47	2	2	4	1	0	8,6	3	2	44	3
60	55	2	2	1	1	0	9	3	1	56,25	3

## REKAP KUESIONER KUALITAS HIDUP WHOQoL

RESP	PERTANYAAN																										DOMAIN								TOTAL	KUALITAS HIDUP	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	I	TS	II	TS	III	TS	IV	TS			
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	30	88	25	81	14	94	35	88	87,75	1
2	3	3	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	14	25	8	25	6	25	16	25	25	4	
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	28	75	23	69	12	75	31	75	73,5	2	
4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	21	50	21	63	9	50	27	63	56,5	3	
5	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	24	63	21	63	10	56	27	63	61,25	2	
6	3	3	3	3	5	5	4	5	5	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	5	21	50	27	88	12	75	35	88	75,25	2	
7	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	22	56	19	56	10	56	28	63	57,75	3	
8	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	22	56	19	56	9	50	27	63	56,25	3	
9	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
10	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
11	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
12	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
13	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	16	31	15	38	9	50	26	50	42,25	3	
14	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	21	50	21	63	9	50	27	50	53,25	3	
15	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	8	44	21	44	44	3	
16	3	3	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	14	25	8	25	6	25	16	25	25	4		
17	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	24	63	21	63	10	56	29	69	62,75	2		
18	3	3	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	14	25	8	25	6	25	16	25	25	4		
19	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	24	56	21	63	10	69	27	56	61	2		
20	3	3	3	3	5	5	4	5	5	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5	21	50	27	88	12	75	35	88	75,25	2	
21	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	22	56	19	56	10	56	28	63	57,75	3		
22	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	22	56	19	56	9	50	27	63	56,25	3		
23	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3		



RESP	PERTANYAAN																										DOMAIN								TOTAL	KUALITAS HIDUP
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	I	TS	II	TS	III	TS	IV	TS		
24	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
25	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
26	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
27	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	16	31	15	38	9	50	26	56	43,75	3
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	30	88	25	81	14	94	35	88	87,75	1	
29	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	24	63	21	63	10	56	29	69	62,75	2	
30	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	16	31	15	38	9	50	26	56	43,75	3	
31	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	24	63	21	63	10	56	27	63	61,25	2	
32	3	3	3	3	5	5	4	5	5	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	5	21	50	27	88	12	75	35	88	75,25	2
33	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	24	63	21	63	10	56	29	69	62,75	2	
34	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
35	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	16	31	15	38	9	50	26	50	42,25	3
36	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	21	50	21	63	9	50	27	50	53,25	3	
37	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	20	44	17	44	8	44	21	44	44	3	
38	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	22	56	19	56	9	50	27	63	56,25	3	
39	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	22	56	19	56	9	50	27	63	56,25	3	
40	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	24	63	21	63	10	56	29	69	62,75	2	
41	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	28	75	23	69	12	75	31	75	73,5	2	
42	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	9	50	23	50	47	3	
43	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	16	31	15	38	9	50	26	50	42,25	3
44	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	21	50	21	63	9	50	27	50	53,25	3	
45	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	20	44	17	44	8	44	21	44	44	3	
46	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	22	56	19	56	9	50	27	63	56,25	3	
47	3	3	3	3	5	5	4	5	5	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5	21	50	27	88	12	75	35	88	75,25	2	
48	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	16	31	15	38	9	50	26	50	42,25	3	

RESP	PERTANYAAN																										DOMAIN								TOTAL	KUALITAS HIDUP
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	I	TS	II	TS	III	TS	IV	TS		
49	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	21	50	21	63	9	50	27	50	53,25	3
50	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	8	44	21	44	44	3
51	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	22	56	19	56	9	50	27	63	56,25	3
52	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	22	56	19	56	9	50	27	63	56,25	3
53	3	3	3	3	5	5	4	5	5	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	5	21	50	27	88	12	75	35	88	75,25	2
54	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	21	50	21	63	9	50	27	50	53,25	3
55	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	24	63	21	63	10	56	29	69	62,75	2
56	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	21	50	21	63	9	50	27	63	56,5	3
57	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	16	31	15	38	9	50	26	50	42,25	3
58	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	21	50	21	63	9	50	27	50	53,25	3
59	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	20	44	17	44	8	44	21	44	44	3
60	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	22	56	19	56	9	50	27	63	56,25	3



Lampiran 7

**HASIL ANALISA SPSS**

**UMUR**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid DEWASA	39	65.0	65.0	65.0
LANSIA	21	35.0	35.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

**JENIS KELAMIN**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid LAKI-LAKI	28	46.7	46.7	46.7
PEREMPUAN	32	53.3	53.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

**PENDIDIKAN**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TIDAK SEKOLAH	1	1.7	1.7	1.7
SD	27	45.0	45.0	46.7
SMP	15	25.0	25.0	71.7
SMA	12	20.0	20.0	91.7
PT	5	8.3	8.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

**STATUS\_PERNIKAHAN**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TIDAK MENIKAH	7	11.7	11.7	11.7
MENIKAH	53	88.3	88.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

**PEKERJAAN**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
TIDAK BEKERJA	51	85.0	85.0	85.0
Valid BEKERJA	9	15.0	15.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

**KADAR\_HB**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
TIDAK ANEMIA	2	3.3	3.3	3.3
Valid RINGAN	19	31.7	31.7	35.0
SEDANG	39	65.0	65.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

**LAMA\_HD**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
< 1 TAHUN	20	33.3	33.3	33.3
Valid > 1 TAHUN	40	66.7	66.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

**KUALITAS\_HIDUP**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
BURUK	3	5.0	5.0	5.0
Valid SEDANG	40	66.7	66.7	71.7
BAIK	15	25.0	25.0	96.7
SANGAT BAIK	2	3.3	3.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

**KADAR\_HB \* KUALITAS\_HIDUP Crosstabulation**

		KUALITAS_HIDUP				Total
		BURUK	SEDANG	BAIK	SANGAT BAIK	
TIDAK ANEMIA	Count	0	0	1	1	2
	% within KADAR_HB	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	100.0%
KADAR_HB RINGAN	Count	0	12	7	0	19
	% within KADAR_HB	0.0%	63.2%	36.8%	0.0%	100.0%
SEDANG	Count	3	28	7	1	39
	% within KADAR_HB	7.7%	71.8%	17.9%	2.6%	100.0%
Total	Count	3	40	15	2	60
	% within KADAR_HB	5.0%	66.7%	25.0%	3.3%	100.0%

**Correlations**

		KADAR_HB	KUALITAS_HIDUP
Spearman's rho	Correlation Coefficient	1.000	.296*
	Sig. (2-tailed)	.	.022
	N	60	60
KUALITAS_HIDUP	Correlation Coefficient	.296*	1.000
	Sig. (2-tailed)	.022	.
	N	60	60

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