LAMPIRAN



Nomor : 154/03.FKP/UBK/I/2022

Lampiran

Perihal : Permohonan Izin Studi Pendahuluan

Yth. Puskesmas Warnasari

di

Tempat

Assalamu'alaikum wr.wb

Dengan Hormat.

Sehubunganakan dilaksanakannya penelitian bagi mahasiswa program studi S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana dalam rangka penyusunan Laporan Tugas Akhir maka dengan ini kami bermaksud memohon agar kiranya bapak/ibu pimpinan dapat memberikan izin kepada mahasiwa kami :

Nama : Hesti Oktari Rahayu

Nim : AK118073

Pembimbing : Lia Nurlianawati, S. Kep., Ners., M.Kep

Judul : Pengetahuan Dan Kecemasan Orang Tua Tentang Covid-19 Pada Anak

Di RW 12 Marga Mekar Kecematan Pangalengan Kabupaten Bandung Tahun

Skripsi 2022

Untuk mengadakan studi pendahuluan dengan pengambilan data atau informasi yang diperlukan pada wilayah kerja di instansi yang bapak/ibu pimpin.

Demikian, surat permohonan izin ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami haturkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum wr.wb.

Bandung,10 Februari 2022

Hormat Kami, Fakultas Keperawatan

Dekan

R. Siti Jundiah, M.Kep NIK. 02007020132



Nomor : 1111/03.FKP/UBK/v/2022

Lampiran

Perihal : <u>Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data</u>

Yth. Kepala Puskesmas Warnasari

Di

Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir sebagai p rasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data dari mulai bulan Juni sd Agustus 2022, di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Hesti Oktari Rahayu

NIM : AK118073

Semester : VIII

Judul Skripsi : Gambaran Pengetahuan Dan Kecemasan Orang Tua Tentang Covid-19

Pada Anak Di RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten

Bandung Tahun 2022

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Bandung, 20 Juni 2022

Hormat Kami Fakultas Keperawatan Dekan

R. Siti Jundiah, M.Kep

NIK.02007020132



PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG **DINAS KESEHATAN** PUSKESMAS WARNASARI

Jl. Raya Situ Cileunca No. 7 RT 02 RW 09 Desa Warnasari Kecamatan Pangalengan, Kabupaten Bandung Provinsi Jawa Barat

Email: puskwarnasari bandungkab@yahoo.com

Warnasari, 29 Juni 2022

Nomor

. LSA/WRNSR/VI/20222

Kepada Yth,

Lampiran

Kepala Dinas Kesehatan Kab Bandung

Perihal

: Permohonan izin penelitian

Di

Dan pengambilan data

Soreang

Sesuai surat permohonan yang kami terima dengan Nomor: 1111/03.FKP/UBK/V/2022 Perihal

Permohonan izin penelitian Dan pengambilan data

tanggal 27 Juni 2022 Mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana atas nama :

Nama

: Hesti Oktari Rahayu

NIM

: AK118073

Semester

: VIII

Judul Skripsi : Gambaran pengtahuan dan kecemasan orang tua tentang covid-19 pada anak di

RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung Tahun 2022

Pada dasarnya kami dari pihak puskesmas tidak merasa keberatan dan memberi ijin kepada mahasiswa bersangkutan untuk melakukan penelitian.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatiaanya kami ucapkan terima kasih.

Kepala PuskesmasWarnasari SEHA

PUSKESMAS WARNASARI

Eti Rosmalia, S.Tr. Keb

NIP. 19690728 198912 2 001



Nomor : 1313/03.FKP/UBK/VII /2022

Lampiran

: Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data Perihal

Yth. Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Bandung

Di

Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan Lapor an Tugas Akhir sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data dari mulai Juli sd 15 Agustus 2022, di wila yah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Hesti Oktari Rahayu

MIM : AK118073

Semester : VIII

Judul Skripsi : Gambaran Pangetahuan dan Kecemasan Orang Tua Tentang Covid-19

Pada Anak di RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten

TULTAS KEP

Bandung Tahun 2022

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Bandung, 20 Juni 2022

Hormat Kami Fakultas Keperawatan Dekan

R. Siti Jundiah, M.Kep

NIK.02007020132





Nomor : 029/03.FKP/UBK/VI/2022

Lampiran

Perihal : <u>Permohonan Pengajuan Etik Penelitian</u>

Yth. Komisi Etik Universitas Aisyiyah Bandung

Di

Tempat

Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir sebagai prasyarat wajib bagi m ahasiswa Program Studi : S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin Uji Etik Penelitian di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan Uji Etik Penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Hesti Oktari Rahayu

NIM : AK118073

Pembimbing 1: Lia Nurlianawati, S. Kep., Ners., M. Kep

Pembimbing 2: Imam Abidin, S.Kep., Ners

Judul Skripsi : Gambaran Pengetahuan Orang Tua dan Kecemasan Orang Tua Tentang COVID-19 Pada Anak Di RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung

Taun 2022

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya kami haturkan terima kasih.

Bandung, 29 Juni 2022
Hormat Kami
Fakultas Keperawatan
Dekan

R. Siti Jundiah, M.Kep NIK.02007020132



KOMITE ETIK PENELITIAN

UNIVERSITAS 'AISYIYAH BANDUNG

Jl. KH. Ahmad Dahlan (Banteng Dalam) No.6 Bandung 40264 Telp: 022-7305269, 7312423, 7301745, Fax.022-7305269

Website: http://www.kep.stikes-aisyiyahbandung.ac.id



Surat Persetujuan Etik (*Ethical Approval*) Untuk Penelitian Kesehatan yang Menggunakan Manusia sebagai Subjek Penelitian

PERSETUJUAN ETIK (*ETHICAL APPROVAL*) Nomor: 163/KEP. 01/UNISA-BANDUNG/VII/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komite Etik Penelitian Universitas 'Aisyiyah Bandung, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul: "Gambaran Pengetahuan Orang Tua dan Kecemasan Orang Tua Tentang COVID-19 Pada Anak Di RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung Tahun 2022"

yang mengikutsertakan manusia sebagai subjek penelitian, yang diajukan oleh:

Ketua Pelaksana/Peneliti Utama : Hesti Oktari Rahayu

Anggota/Pembimbing : 1. Lia Nurlianawati, S. Kep., Ners., M. Kep

2. Imam Abidin, S.Kep., Ners

dapat disetujui pelaksanaannya. Persetujuan ini berlaku selama 1(satu) tahun setelah *Ethical Approval* dikeluarkan.

Pada akhir penelitian, laporan pelaksanaan penelitian harus diserahkan kepada KEP Unisa Bandung. Jika ada perubahan protokol dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kajian etik penelitian (amandemen protokol).

Bandung, 14 Juli 2022 Ketua

Komite Etik Penelitian Universitas Assrivan Bandung

LEMBAR INFORMED CONSENT

Dengan Hormat,

Saya, Hesti Oktari Rahayu adalah mahasiswa yang sedang Menjalani Pendidikan Program Studi Sarjana Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kenca Bandung. Saya sedang melakukan penelitian dengan Judul "Gambaran Pengetahuan Dan Kecemasan Orang Tua Tentang Covid-19 Pada Anak Di RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung Tahun 2022".

Saya sangat mengharapkan kesediaan orang tua untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Penelitian ini bersifat sukarela dan tidak memberikan dampak yang membahayakan. Semua informasi digunakan dalam penelitian ini. Bila data orang tua dipublikasikan, kerahasiaanya akan tetap terjaga. Oleh sebab itu, saya sangat mengharapkan kesediaan orang tua mengisi kuesioner ini dengan jujur dan tanpa tekanan.

Demikian informasi ini saya sampaikan, atas bantuan, partisipasi, dan kesediaan waktunya saya ucapkan terimakasih.

Peneliti

Hesti Oktari Rahayu

PERNYATAAN PERSETUJUAN RESPONDEN

Saya yang bertandatangan di bawah ini. Setelah mendapatkan pemberitahuan yang cukup jelas, dengan ini saya menyatakan :

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

RT :

Pendidikan :

*) BERSEDIA / TIDAK BERSEDIA

untuk menjadi subjek dan/atau responden penelitian dengan judul:

"GAMBARAN PENGETAHUAN DAN KECEMASAN ORANG TUA TENTANG COVID-19 PADA ANAK DI RW 12 MARGA MEKAR KECAMATAN PANGALENGAN KABUPATEN BANDUNG TAHUN 2022".

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun.

Bandung, Juli 2022

Responden

KISI – KISI KUESIONER PENELITIAN

PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG COVID-19

| No | Pertanyaan | Tingkatan | No Soal | Jumlah Soal |
|----|-----------------------------|-----------|---------------------|-------------|
| 1. | Definisi Covid-19 | C1 | 1, 2, 3, 4, 5 | 5 |
| 2. | Etiologi Covid-19 | C1 | 6, 7, 8, 9 | 4 |
| 3. | Penularan Covid-19 | C2 | 10, 11, 12, 13 | 4 |
| 4. | Manifestasi Klinis Covid-19 | C2 | 14, 15, 16, 17, 18 | 5 |
| 5. | Diagnosis Covid-19 | C3 | 19, 20 | 2 |
| 6. | Tatalaksana Covid-19 | C3 | 21, 22, 23, 24, 25, | 10 |
| | | | 26, 27, 28, 29, 30 | |

Skor setiap pertanyaan dituang dalam 2 likert, untuk pertanyaan positif skor 1 jika menjawab benar, skor 0 jika menjawab salah.

Cara hitung dengan mencari nilai dengan menggunakan rumus cut off point

Max score x jumlah soal = $1 \times 30 = 30$

Min score = 0 Min score x jumlah soal = 0 x 30 = 0

$$\frac{30+0}{2} = \frac{30}{2} = 15$$

Maka didapatkan nilai tengah 15, Maka

dikategorikan: Pengetahuan Kurang Baik

= 0 - 15 Pengetahuan Baik = 16 - 30

KUESIONER PENELITIAN PENGETAHUAN TENTANG COVID-19

Pedoman Pengisian Kuesioner

- 1. Berikut ini adalah daftar pertanyaan terkait dengan pandemi covid-19
- 2. Pilih jawaban dengan memberikan tanda centang $(\sqrt[4]{})$ pada pilihan yang anda pilih
- 3. Penelitian ini digunakan untuk pengembangan keilmuan kesehatan dan pengembangan program terkait pandemi covid-19
- 4. Setiap jawaban yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya oleh peneliti

Pertanyaan Penelitian

| No | Doutonyoon Donalition | Jaw | aban |
|------|---|-------|-------|
| INO | Pertanyaan Penelitian | Benar | Salah |
| Defi | nisi Covid-19 | | |
| 1 | Covid-19 merupakan jenis penyakit baru di dunia yang menular dari satu orang ke orang lain | | |
| 2 | Penyebab terjadinya covid-19 adalah virus baru yang bermutasi dan dikenal dengan SARS-CoV-2 | | |
| 3 | SARS-CoV-2 juga dikenal sebagai Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 | | |
| 4 | SARS-CoV-2 tidak lebih menular jika dibandingkan dengan SARS-CoV dan MERS-CoV | | |
| 5 | Di Indonesia, covid-19 dilaporkan ditemukan pertama kali pada bulan Januari 2020 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

- 6 Penyebab COVID-19 adalah bakteri yang tergolong dalam family coronavirus
- 7 Coronavirus (SARS-CoV-2) dapat bertahan selama 72 jam pada permukaan plastik dan stainless steel / besi
- 8 Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak dapat bertahan selama 4 jam pada tembaga
- 9 Coronavirus (SARS-CoV-2) dapat bertahan selama 24 jam pada kardus
- 10 Coronavirus merupakan zoonosis yaitu penyakit yang ditularkan antara hewan dan manusia
- 11 Masa inkubasi COVID-19 rata-rata 5-6 hari, dengan rentang antara 1 dan 14 hari namun dapat mencapai 14 hari
- 12 Coronavirus (SARS-CoV-2) menyebar melalui droplet (percikan yang keluar saat bersin) atau kontak (menyentuh) dengan benda yang terkontaminasi
- 13 Penularan virus COVID-19 dapat terjadi melalui kontak langsung dengan orang yang terinfeksi dan kontak tidak langsung dengan permukaan atau benda yang digunakan pada orang yang terinfeksi
- 14 Beberapa orang yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak menunjukkan gejala apapun dan tetap merasa sehat

| No | Dortonyoon Donalition | Jawa | lban |
|------|--|-------|-------|
| No | Pertanyaan Penelitian | Benar | Salah |
| 15 | Gejala COVID-19 yang paling umum dialami oleh | | |
| | penderitanya adalah demam, rasa lelah, dan batuk kering | | |
| 16 | Beberapa pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV- | | |
| | 2) selalu mengalami rasa nyeri dan sakit, hidung tersumbat, | | |
| | pilek, nyeri kepala, konjungtivitis, sakit tenggorokan, diare, | | |
| | hilang penciuman dan pembauan atau ruam kulit | | |
| 17 | Orang lanjut usia (lansia) merupakan kelompok usia yang | | |
| | rentan terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | | |
| 18 | Seseorang yang menderita penyakit tekanan darah tinggi, | | |
| | gangguan jantung dan paru, diabetes dan kanker berisiko | | |
| | lebih besar terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | | |
| Diag | gnosis Covid-19 | | |
| 19 | Pemeriksaan Swab Test – PCR merupakan metode yang | | |
| | paling akurat untuk mengidentifikasi seseorang terinfeksi | | |
| | Coronavirus (SARS-CoV-2) | | |
| 20 | Rapid test dilakukan dengan mengambil sampel darah dari | | |
| | pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | | |
| Tata | laksana Covid-19 | | |
| 21 | Obat anti bakteri dapat digunakan untuk menyembuhkan | | |
| | pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | | |
| 22 | Pasien yang sembuh dari Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak | | |
| | mungkin terinfeksi kembali karena dalam tubuh pasien | | |
| | tersebut sudah terbentuk kekebalan tubuh untuk melawan | | |
| | Coronavirus (SARS-CoV-2) | | |
| 23 | Perbaikan imunitas tubuh / kekebalan tubuh merupakan | | |
| | salah satu upaya untuk menghindarkan diri agar tidak | | |
| | terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | | |
| 24 | Olahraga secara rutin mampu meningkatkan imunitas | | |
| | tubuh yang dapat membantu mencegah terinfeksi | | |
| | l l | | |

| | Coronavirus (SARS-CoV-2) | |
|----|--|------|
| 25 | Menyuntikkan vaksin merupakan cara terbaik untuk | |
| | memastikan seseorang agar tidak terinfeksi Coronavirus | |
| | (SARS-CoV-2) | |
| 26 | Physical Distancing merupakan tindakan untuk menjaga | |
| | jarak antara satu orang dengan orang lain guna mencegah | |
| | penularan Coronavirus (SARS-CoV-2) | |
| 27 | Jarak aman yang dianjurkan dalam praktik Physical | |
| | Distancing (menjaga jarak dengan orang lain) adalah 1 | |
| | meter | |
| 28 | Menjaga kebersihan tangan tidak efektif untuk mencegah | |
| | penularan Coronavirus (SARS-CoV-2) | |
| 29 | Menggunakan masker merupakan upaya yang dapat | |
| | dilakukan agar tidak terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | |
| 30 | Pembatasan aktivitas diluar rumah tidak dapat membatasi | |
| | penyebaran Coronavirus (SARS-CoV-2) | |

JAWABAN KUESIONER PENELITIAN

Definisi Covid-19

- 1. Benar
- 2. Benar
- 3. Benar
- 4. Salah
- 5. Salah

Etiologi Covid-19

- 6. Salah
- 7. Benar
- 8. Salah
- 9. Benar

Penularan Covid-19

- 10. Benar
- 11. Benar
- 12. Benar
- 13. Benar
- 14. Benar
- 15. Benar
- 16. Salah
- 17. Benar
- 18. Benar

Diagnosis Covid-19

- 19. Salah
- 20. Benar

Tatalaksana Covid-19

- 21. Salah
- 22. Salah
- 23. Benar
- 24. Benar
- 25. Salah
- 26. Benar
- 27. Salah
- 28. Salah
- 29. Benar
- 30. Salah

COVID-19 anxiety scale (CAS)

I. Identitas Responden

RT :

Nama :

Usia

Jenis kelamin:

Pendidikan :

II. Pertanyaan

| | | Scale | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|--|--|--|--|
| No | Items | not applicable to me 0 tidak berlaku untuk saya 0 | hardly ever applicable to me 1 hampir tidak pernah berlaku untuk saya 1 | sometimes applicable to me 2 terkadang berlaku untuk saya 2 | very applicable to me 3 sangat cocok untuk saya 3 | | | | |
| 1 | I feel bad when thinking about COVID-19 Saya merasa tidak enak ketika memikirkan tentang COVID-19 | | | | | | | | |
| 2 | I feel heart racing when I read | | | | | | | | |

| | I . | I | I | 1 |
|---|--|---|---|---|
| | about COVID-19 | | | |
| | Jantung saya berdebar- debar saat membaca berita tentang COVID-19 | | | |
| 3 | I feel anxious about COVID-19 | | | |
| | Saya merasa cemas tentang COVID-19 | | | |
| 4 | I feel uneasy when reading news about COVID-19 | | | |
| | Saya merasa resah saat membaca berita tentang COVID-19 | | | |
| 5 | I have trouble relaxing when I think about COVID-19 | | | |

| | Carra | | |
|---|-------------------|--|--|
| | Saya kesulitan | | |
| | untuk | | |
| | bersantai | | |
| | ketika | | |
| | sedang | | |
| | memikirkan | | |
| | COVID-19 | | |
| 6 | I feel like I | | |
| | may panic | | |
| | when I | | |
| | update | | |
| | myself | | |
| | about | | |
| | COVID-19 | | |
| | | | |
| | Saya | | |
| | merasa | | |
| | seperti | | |
| | panik | | |
| | ketika saya | | |
| | mengetahui | | |
| | berita baru | | |
| | tentang | | |
| | | | |
| | tentang | | |
| | COVID-19 | | |
| 7 | I am afraid | | |
| ' | of being | | |
| | infected | | |
| | with | | |
| | COVID-19 | | |
| | CO 11D-13 | | |
| | Saya takut | | |
| | terinfeksi | | |
| | COVID-19 | | |
| | CO VID-19 | | |

KISI-KISI PERTANYAAN KUESIONER

KECEMASAN COVID-19 ANXIETY SCALE (CAS)

| No | Pertanyaan | No Soal | Jumlah Soal | Positif | Negatif |
|----|--------------------------|------------|-------------|----------|---------|
| | | | | (+) | (-) |
| 1. | Gejala Perasaan Cemas | 1, 3, 4, 6 | 4 | 1, 3, 4, | |
| | (Ansietas), Ketegangan, | | | 6 | |
| | Ketakutan | | | | |
| 2. | Tingkah Laku (Sikap) | 5 | 1 | 5 | |
| 3. | Gejala Depresi (Murung), | 7 | 1 | 7 | |
| | Gejala Somatik/Fisik | | | | |
| | (Otot), | | | | |
| 4. | Gejala Kardiovaskuler | 2 | 1 | 2 | |

| KODE | Total | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---|-------------------------------|----|
| 16 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 0 | 3 | 1 | 23 | 2 |
| 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2 | 22 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | |
| 19 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 20 | 3 |
| 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 2 | 23 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 21 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 30 | 4 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2 | 21 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| 18 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 25 | 4 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2 | 19 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | |
| 18 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 22 | |
| 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2 | 20 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | |
| 19 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 27 | 7 |
| 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | |
| 2 | 20 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| 20 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 28 | 8 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 2 | 17 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | |
| 19 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 1 | 31 | 9 |
| 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 2 | 17 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 18 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 31 | 10 |
| 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 2 | 19 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| 18 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1 | 31 | 11 |
| 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | |
| 2 | 20 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 19 | | | | | | | | | 1 | | 12 |
| 1 | | | | | | | | | 1 | | |
| 1 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | 20 3 1 0 15 | 1 3 1 0 0 | 0 3 1 1 0 | 0 2 0 1 0 | 1 3 0 0 0 | 1 2 1 0 0 | 1 3 1 0 1 | 1 1 1 0 1 | 1 | 1 29 4 0 1 | 12 |

| 13 | 33 | 1 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 19 |
|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|------------|
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 18 | 2 |
| 14 | 25 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 20 | 2 |
| 15 | 25 | 1 | 2 | 0 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 13 |
| | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 2 |
| 16 | 28 | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 16 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 20 | 2 |
| 17 | 28 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 15 |
| | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 22 | 2 |
| 10 | 30 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 17 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 22 | 2 |
| | 32 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 18 |
| 19 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 23 | 2 |
| | 26 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 9 |
| 20 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 19 | 2 |
| | 24 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 14 |
| 21 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 29 | 2 |
| 22 | 37 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 14 |
| 22 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 27 | 2 |
| 23 | 20 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 13 |
| 23 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 22 | 2 |
| 24 | 29 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 16 |
| 24 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 7 | J | J | 9 | J | J | 1 | J | J | J | J |

| | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
|----|---------------|---|--------|--------|---|--------|--------|---|--------|--------|----|
| | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 | 2 |
| 25 | 21 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 15 |
| | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 28 | 2 |
| 26 | 22 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 12 |
| | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 28 | 2 |
| 27 | 35 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 25 | 2 |
| 28 | 48 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 25 | 2 |
| | 37 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | Ö | 1 | 0 | 0 | 3 |
| ZV | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 25 | 2 |
| | 52 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 14 | 1 |
| | 23 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| 31 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 28 | 2 |
| | 40 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| 32 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 28 | 2 |
| | 27 | 1 | 3 | 0 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 9 |
| 33 | 2 | 1 | 1 | | 1 | 0 | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 1 | 1 | 0 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 26 | 2 |
| | 50 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 17 |
| 34 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 26 | 2 |
| | 38 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | | 1 | 3 1 | 1 | 1 | | 0 | 1 | | | 1 |
| | 1 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 1 | 1 1 | 1 | 0 1 | 0 1 | 1 |
| | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 24 | 2 |

| 36 | 23 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----------|
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 24 | 2 |
| 37 | 24 | 1 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 | 11 |
| | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 23 | 2 |
| | 26 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 14 |
| 38 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 27 | 2 |
| | 19 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 13 |
| 39 | 3 | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | | | |
| | | 1 | 1 | | 1 | | | | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 27 | 2 |
| 40 | 35 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 18 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 29 | 2 |
| 41 | 18 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 13 |
| | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 27 | 2 |
| 42 | 25 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 27 | 2 |
| 43 | 27 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 28 | 2 |
| 44 | 45 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 25 | 2 |
| 45 | 29 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 27 | 2 |
| 46 | 39 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 16 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 27 | 2 |
| 47 | 18 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 14 |
| | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | J | 1 | 1 | 1 | 1 | J | 1 | 1 | 1 | 1 | |

| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 28 | 2 |
| 48 | 22 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 17 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 26 | 2 |
| 49 | 31 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 0 | 7 |
| | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 28 | 2 |
| 50 | 38 | 1 | 3 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 8 |
| | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 17 | 2 |
| 51 | 30 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 24 | 2 |
| 52 | 24 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 16 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 21 | 2 |
| 53 | 22 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 17 |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 24 | 2 |
| | 29 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

Statistics

| | | Kecemasan | Pengetahuan |
|---|---------|-----------|-------------|
| N | Valid | 53 | 53 |
| | Missing | 0 | 0 |

Kecemasan

| | | | | | Cumulative |
|-------|-----------------------------------|-----------|---------|---------------|------------|
| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Percent |
| Valid | V D: | 7 | 13.2 | 13.2 | 13.2 |
| | Kecemasan Ringan Kecemasan Sedang | 3 | 5.7 | 5.7 | 18.9 |
| | Kecemasan Berat | 12 | 22.6 | 22.6 | 41.5 |
| | Kecemasan Sangat Berat | 31 | 58.5 | 58.5 | 100.0 |
| | Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |

Pengetahuan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid | Kurang Baik | 2 | 3.8 | 3.8 | 3.8 |
| | Baik | 51 | 96.2 | 96.2 | 100.0 |
| | Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |

Crosstabs

Case Processing Summary

| | | Cases | | | | | |
|-------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|--|
| | Valid | | Missing | | Total | | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent | |
| Kecemasan * Pengetahuan | 53 | 100.0% | 0 | 0.0% | 53 | 100.0% | |

Kecemasan * Pengetahuan Crosstabulation Count

| | | Pengetahuan | | |
|-----------|-----------------------------------|-------------|------|-------|
| | | Kurang Baik | Baik | Total |
| | Kecemasan Ringan Kecemasan Sedang | 1 | 6 | 7 |
| Kecemasan | Kecemasan Berat | 0 | 3 | 3 |
| | Kecemasan Sangat Berat | O | 12 | 12 |
| | | 1 | 30 | 31 |
| Total | | 2 | 51 | 53 |

FREQUENSI TABEL

Statistics

| | | Usia | Jenis Kelamin | Pendidikan |
|---|---------|------|---------------|------------|
| N | Valid | 53 | 53 | 53 |
| | Missing | 0 | 0 | 0 |

Usia

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------------|------------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid 18 | 2 | 3.8 | 3.8 | 3.8 |
| 19 | 1 | 1.9 | 1.9 | 5.7 |
| 20 | 2 | 3.8 | | 9.4 |
| 21 | 1 | 1.9 | 1.9 | 11.3 |
| 22 | 4 | 7.5 | ĺ | 18.9 |
| 23 | 3 | ĺ | Ī | 24.5 |
| 24 | 3 | 5.7 | 5.7 | 30.2 |
| 25 | 4 | 7.5 | į | 37.7 |
| 26 | 2 | 3.8 | Ī | 41.5 |
| 27 | 3 | ĺ | 5.7 | 47.2 |
| 28 | 3 | 5.7 | 5.7 | 52.8 |
| 29 | 3 | ĺ | 5.7 5.7 | 58.5 |
| | Ī | Ī | ĺ | |
| 30 | . 4 | 7.5 | 7.5 | 66.0 |
| 31 | 4 | 7.5 | 7.5 | 73.6 |
| 32 | 1 | 1.9 | 1.9 | 75.5 |
| 33 | 1 | 1.9 | 1.9 | 77.4 |
| 35 | 2 | 3.8 | 3.8 | 81.1 |
| 37 | 2 | 3.8 | 3.8 | 84.9 |
| 38 | 2 | 3.8 | 3.8 | 88.7 |
| 39 | 1 | 1.9 | 1.9 | 90.6 |

| 40 | 1 | 1.9 | 1.9 | 92.5 |
|-------|----|-------|-------|-------|
| 45 | 1 | 1.9 | 1.9 | 94.3 |
| 48 | 1 | 1.9 | 1.9 | 96.2 |
| 50 | 1 | 1.9 | 1.9 | 98.1 |
| 52 | 1 | 1.9 | 1.9 | 100.0 |
| Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |

Jenis Kelamin

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-----------------|-----------|---------|---------------|-----------------------|
| Valid Perempuan | 53 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

Pendidikan

| | | | | | Cumulative |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|------------|
| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Percent |
| Valid | SD | 8 | 15.1 | 15.1 | 15.1 |
| | SMP | 17 | 32.1 | 32.1 | 47.2 |
| | SMA | 26 | 49.1 | 49.1 | 96.2 |
| | D3 | 2 | 3.8 | 3.8 | 100.0 |
| | Total | 53 | 100.0 | 100.0 | |





FORMULIR BEBAS KEUANGAN

No. 03.08.00/FRM-6/KEU-SPMI

Saya Bertanda tangan tangan di bawah ini:

Nama: Irman Syahrul, S.E., M.Ak

NIK : 02019080105

Jabatan: Kepala Biro Keuangan

Menerangkan bahwa Mahasiswa dibawah ini:

Nama : Hesti Oktari Rahayu

NPM :AK118073

Program Studi: S1-KEPERAWATAN

Telah bebas kewajiban perihal keuangan sampai Semester Tahun Ajaran 2021-2022

GENAP

Bandung, 24 Juni 2022

Kepala Biro Keuangan Universitas Bhakti Kencana

Irman Syahrul, S.E.,M.Ak NIK. 02019080105



10.17.00/FRM-03/S1KEP-SPMI



KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Hesti Oktari Rahayu

NIM : AK118073

Judul Skripsi : Gambaran Pengetahuan Dan Kecemasan Orang Tua Tentang COVID-19

Pada Anak Di RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten

Bandung Tahun 2022

Pembimbing I : Lia Nurlianawati, S. Kep., Ners., M. Kep

Pembimbing II : Ns Imam Abidin, S. Kep

| No | Hari, Tanggal | Catatan Pembimbing | Paraf Pembimbing |
|----|----------------------------|---|------------------|
| 1. | Selasa, 11 Januari 2022 | Sistematik Bimbingan Membuat Timeline Tentukan tema sesuai dengan fenomena masalah yang ada. | |
| 2. | Minggu, 16 Januari 2022 | Fenomena pertama tentang APD (Cari fenomena terbaru) Studi pendahuluan di puskesmas yang akan dituju Peroleh data umum dulu di puskesmas khusus nya variabel Kecemasan pada orang tua | |
| 3. | Senin, 17 Januari 2022 | - ACC judul mengarah kepada fenomena yang ada khususnya tentang vaksinasi COVID-19 pada anak (faktor-faktor, pengetahuan, orang tua, kecemasan) | |
| | | - Jika persoal mengarah ke pengetahuan, silahkan tentukan tema pengetahuan pada penelitian | |
| 4. | Sabtu, 05 Maret 2022 | - Perbaiki judul menjadi : "Hubungan Pengetahuan Dengan Kecemasan Orang Tua Tentang Pemberian Vaksin COVID- 19 Pada Anak Di RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung Tahun 2022 | |
| | | - BAB I terkait dengan data studi pendahuluan (data wawancara) | |
| | | - (+) penjelasan pengetahuan terlebih dahulu di faktor kecemasan | |

Laniut BAR II

| 5. | Jumat, 11 Maret 2022 | BAB II terkait dengan kerangka konseptual dibuat lebih simpel Lanjut BAB III dan BAB IV |
|-----|----------------------|---|
| 6. | Rabu, 27 April 2022 | - Masukan indikator kecemasan di - definisi operasional Pelaksanaan di deskripsikan |
| 7. | Rabu, 25 Mei 2022 | Kerangkakonseptual tambahkan referensi pengetahuan dari siapa Definisi Operasional lengkapi Instrumen pengetahuan (memakai multiple choice) |
| 8. | Selasa, 31 Mei 2022 | ACC Sidang Ujian Proposal |
| 9. | Selasa, 14 Juni 2022 | Revisi Sidang Up Lanjut Penelitian |
| 10. | Selasa, 26 Juli 2022 | Hasil Penelitian Buat Pembahasan Teknik Penelitian |
| 11. | Jumat, 29 Juli 2022 | Revisi Pembahasan - Buat Abstrak |
| 12. | Jumat, 29 Juli 2022 | ACC Sidang Akhir |

10.17.00/FRM-03/S1KEP-SPMI



BJI. Soekarno Hatta No 754 Bandung
 022 7830 760, 022 7830 768
 bku.ac.id ocontact@bku.ac.id

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Hesti Oktari Rahayu

NIM : AK118073

Judul Skripsi : Gambaran Pengetahuan Dan Kecemasan Orang Tua Tentang Covid-19

Pada Anak Di RW 12 Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten

Bandung Tahun 2022

Pembimbing I : Lia Nurlianawati, S.Kep., Ners., M.Kep

Pembimbing II : Imam Abidin, S.Kep., Ners

| No | Hari, Tanggal | Catatan Pembimbing | Paraf Pembimbing |
|----|--------------------------|---|------------------|
| 1. | Kamis, 13 Januari 2022 | Sistematik Bimbingan Tentukan tema sesuai dengan fenomena masalah yang ada. | |
| 2. | Selasa, 15 Februari 2022 | ACC judul mengarah kepada fenomena yang ada. BAB 1 susunan nya dari Covid-19 sampai dengan pengetahuan Tambahkan hasil penelitian orang yang mengatakan bahwa kecemasan orang tua lebih tinggi di banding usia lainnya. BAB II Teori kecemasan harus berkesinambungan dengan kuesioner Tingkat respon kecemasan narasikan tidak usah pake tabel Di Kerangkakonsep tambahkan tingkatan kecemasannya Lanjut BAB III | |
| 3. | Senin, 11 April 2022 | BAB I tambahkan data yang menunjukan bahwa orang tua lebih tinggi Susunannya diperbaiki BAB II kerangka konseptual tambahkan tingkatan kecemasannya BAB III cari instrumen kecemasan Tambahkan data per RT Perbaiki tehnik penelitian menjadi random sampling BAB IV cari etika pererawatan yang sesuai ada 3 atau 6 | |

| 4. | Jumat, 22 April 2022 | BAB III Hipotesa terbalik Ho Ha – Populasi di buat simpel yang |
|-----|-------------------------|--|
| | | Sampel masukan rumus data |
| | | sudah ada kemudian hitung data - perRT dan BAB IV uji validitas |
| | | reliabilitas di perjelas lagi |
| 5. | Senin, 23 Mei 2022 | - |
| | | Analisa instrumen |
| 6. | Selasa, 31 Mei 2022 | - |
| | | ACC sidang proposal |
| 7. | Kamis, 23 Juni 2022 | - |
| | | Revisi Sidang Proposal - Melakukan uji konstrak - |
| 8. | Sabtu, 25 Juni 2022 | |
| | ŕ | Melakukan vespabilityMelakukan penelitian |
| 9. | Selasa, 01 Agustus 2022 | - |
| 10. | Selasa, 01 Agustus 2022 | - Hasil penelitian Abstrak sesuaikan dengan IMRAD Revisi Pembahasan Tambahkan saran bagi puskesmas |
| | | ACC Sidang Akhir |

Uji validitas kuesioner pengetahuan tentang covid-19 (SARS-CoV-2)

| No | Butir Pertanyaan | Koefisien | Kesimpulan |
|----|---|-----------|------------|
| | · | Korelasi | - |
| 1 | Covid-19 merupakan jenis penyakit baru di dunia | 0,777 | Valid |
| | yang menular dari satu orang ke orang lain | | |
| | | | |
| 2 | Penyebab terjadinya covid-19 adalah virus baru | 0,757 | Valid |
| | yang bermutasi dan dikenal dengan SARS-CoV-2 | | |
| | | | |
| 3 | SARS-CoV-2 juga dikenal sebagai Severe Acute | 0,754 | Valid |
| | Respiratory Syndrome Coronavirus 2 | | |
| 4 | SARS-CoV-2 tidak lebih menular jika | 0,431 | Valid |
| | dibandingkan dengan SARS-CoV dan MERS- | | |
| | CoV | | |
| 5 | Di Indonesia, covid-19 dilaporkan ditemukan | 0,749 | Valid |

| No | Butir Pertanyaan | Koefisien Korelasi | Kesimpulan | |
|----|--|-----------------------|------------|--|
| | pertama kali pada bulan Januari 2020 | | | |
| 6 | Penyebab COVID-19 adalah bakteri yang tergolong dalam family coronavirus | 0,751 | Valid | |
| 7 | Coronavirus (SARS-CoV-2) dapat bertahan selama 72 jam pada permukaan plastik dan stainless steel / besi | 0,934 | Valid | |
| 8 | Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak dapat bertahan selama 4 jam pada tembaga | 0,933 | Valid | |
| 9 | Coronavirus (SARS-CoV-2) dapat bertahan selama 24 jam pada kardus | 0,930 | Valid | |
| 10 | Coronavirus merupakan zoonosis yaitu penyakit yang ditularkan antara hewan dan manusia | 0,424 | Valid | |
| 11 | Masa inkubasi COVID-19 rata-rata 5-6 hari, dengan rentang antara 1 dan 14 hari namun dapat mencapai 14 hari | 0,829 | Valid | |
| 12 | Coronavirus (SARS-CoV-2) menyebar melalui droplet (percikan yang keluar saat bersin) atau kontak (menyentuh) dengan benda yang terkontaminasi | 0,430 | Valid | |
| 13 | Penularan virus COVID-19 dapat terjadi melalui kontak langsung dengan orang yang terinfeksi dan kontak tidak langsung dengan permukaan atau benda yang digunakan pada orang yang terinfeksi | 0,817 | Valid | |
| 14 | Beberapa orang yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak menunjukkan gejala apapun dan tetap merasa sehat | | | |
| 15 | Gejala COVID-19 yang paling umum dialami oleh penderitanya adalah demam, rasa lelah, dan batuk kering | | | |
| 16 | Beberapa pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) selalu mengalami rasa nyeri dan sakit, hidung tersumbat, pilek, nyeri kepala, konjungtivitis, sakit tenggorokan, diare, hilang penciuman dan pembauan atau ruam kulit | 0,433 | Valid | |

| 17 | Orang lanjut usia (lansia) merupakan kelompok usia yang rentan terinfeksi Coronavirus (SARS- CoV-2) | 0,431 | Valid |
|----|---|-------|-------|
| 18 | Seseorang yang menderita penyakit tekanan darah tinggi, gangguan jantung dan paru, diabetes dan kanker berisiko lebih besar terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | 0,934 | Valid |
| 19 | Pemeriksaan Swab Test – PCR merupakan metode yang paling akurat untuk mengidentifikasi seseorang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | 0,933 | Valid |

| No | Butir Pertanyaan | Koefisien Korelasi | Kesimpulan |
|----|---|----------------------------------|------------|
| 20 | Rapid test dilakukan dengan mengambil sampel darah dari pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | 0,434 | Valid |
| 21 | Obat anti bakteri dapat digunakan untuk menyembuhkan pasien yang terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | yembuhkan pasien yang terinfeksi | |
| 22 | Pasien yang sembuh dari Coronavirus (SARS-CoV-2) tidak mungkin terinfeksi kembali karena dalam tubuh pasien tersebut sudah terbentuk kekebalan tubuh untuk melawan Coronavirus (SARS-CoV-2) | 0,927 | Valid |
| 23 | Perbaikan imunitas tubuh / kekebalan tubuh merupakan salah satu upaya untuk menghindarkan diri agar tidak terinfeksi Coronavirus (SARS- CoV-2) | 0,663 | Valid |
| 24 | Olahraga secara rutin mampu meningkatkan imunitas tubuh yang dapat membantu mencegah terinfeksi Coronavirus (SARS- CoV-2) | 0,928 | Valid |
| 25 | Menyuntikkan vaksin merupakan cara terbaik untuk memastikan seseorang agar tidak terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | 0,921 | Valid |
| 26 | Physical Distancing merupakan tindakan untuk menjaga jarak antara satu orang dengan orang lain guna mencegah penularan Coronavirus (SARS-CoV-2) | 0,837 | Valid |
| 27 | Jarak aman yang dianjurkan dalam praktik Physical Distancing (menjaga jarak dengan orang lain) adalah 1 meter | 0,794 | Valid |
| 28 | Menjaga kebersihan tangan tidak efektif untuk mencegah penularan Coronavirus (SARS-CoV-2) | 0,436 | Valid |
| 29 | Menggunakan masker merupakan upaya yang dapat dilakukan agar tidak terinfeksi Coronavirus (SARS-CoV-2) | 0,767 | Valid |
| 30 | Pembatasan aktivitas diluar rumah tidak dapat membatasi penyebaran Coronavirus (SARS- CoV- 2) | 0,827 | Valid |

N = 631; Taraf Signifikan = 5%; r tabel = 0,074



No Doc: 09.17.00/FRM-3/UPT LAB_SPMI

SURAT KETERANGAN BEBAS LABORATORIUM

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Sri Lestari Kartikawati, M.Keb.

NIK : 02003040113

Jabatan : Kepala UPT Laboratorium

Menerangkan bahwa mahasiswa dibawah ini :

Nama : Hesti Oktari Rahayu

NPM : AK118073

Fakultas : Keperawatan

Program Studi : Sarjana Keperawatan

Telah bebas kewajiban prihal segala sesuatu di UPT Laboratorium Universitas Bhakti Kencana.

Bandung, 1 Agustus 2022

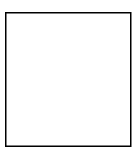
Kepala UPT Laboratorium



Sri Lestari Kartikawati, M.Keb.



RIWAYAT HIDUP



Nama : Hesti Oktari Rahayu

NPM : AK.1.18.073

Tempat/Tanggal Lahir : Bandung, 28 Oktober 1998

Alamat

: Kp. Babakan Kiara RT02/04 Desa Marga Mekar Kecamatan Pangalengan Kabupaten

Bandung

Riwayat Pendidikan :

| 1. TK Thorykul Jannah | 2003 - 2004 |
|---------------------------------------|-------------|
| 2. SDN Pelita Bhakti | 2004 - 2010 |
| 3. SMPN 4 Pangalengan | 2010 - 2013 |
| 4. SMK Farmasi As-Syifa | 2013 - 2016 |
| 5. Universitas Bhakti Kencana Bandung | 2018 - 2022 |

















PERNYATAAN PERSETUJUAN RESPONDEN

Saya yang bertandatangan di bawah ini. Setelah mendapatkan pemberitahuan yang cukup jelas, dengan ini saya menyatakan :

Nama Nurhayati

Usia 22

Jenis Kelamin : Perempuan

RT 09

*) BERSEDIA / TIDAK BERSEDIA

untuk menjadi subjek dan/atau responden penelitian dengan judul:

"GAMBARAN PENGETAHUAN DAN KECEMASAN ORANG TUA TENTANG COVID-19 PADA ANAK DI RW 12 MARGA MEKAR KECAMATAN PANGALENGAN KABUPATEN BANDUNG TAHUN 2022".

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun.

Bandung, Juni 2022 Responden

Murhayati ttd

PERNYATAAN PERSETUJUAN RESPONDEN

Saya yang bertandatangan di bawah ini. Setelah mendapatkan pemberitahuan yang cukup jelas, dengan ini saya menyatakan :

Nama : Rita Arrita
Usia : 18 thn
Jenis Kelamin : Perenguan
RT : 02/RW/2

*) BERSEDIA / TIDAK BERSEDIA

untuk menjadi subjek dan/atau responden penelitian dengan judul:

"GAMBARAN PENGETAHUAN DAN KECEMASAN ORANG TUA TENTANG COVID-19 PADA ANAK DI RW 12 MARGA MEKAR KECAMATAN PANGALENGAN KABUPATEN BANDUNG TAHUN 2022".

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun.

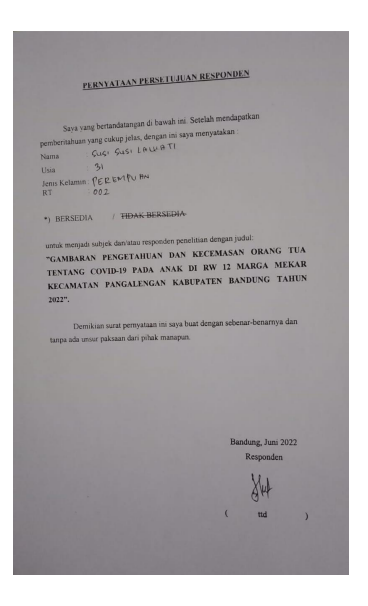
Bandung, Juni 2022

Responden

Asp

tt

| PERMATAANI | PERSETUJUAN RESPONDEN |
|---|---|
| | n di bawah ini. Setelah mendapatkan |
| Saya yang bertandatangan pemberitahuan yang cukup jelas, | |
| | dengan ini saya menyatakan . |
| -0 | |
| Usia | |
| Jenis Kelamin: Ptrump 44m RT 01/12 | |
| /10 | |
| *) BERSEDIA / TIDAK I | BERSEDIA |
| untuk menjadi subjek dan/atau res | sponden penelitian dengan judul: |
| "GAMBARAN PENGETAHU | JAN DAN KECEMASAN ORANG TUA |
| KECAMATAN PANGALENG 2022". | GAN KABUPATEN BANDUNG TAHUN |
| Demikian surat pernyataa tanpa ada unsur paksaan dari piha | in ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan ak manapun. |
| | |
| | |
| | Bandung, Juni 2022 |
| | Responden |
| | responden |
| | |
| | / not |



0_SKRIPSI_Hesti_Oktari_Rahayu_AK118073.docx

| ORIGINA | ALITY REPORT | | | |
|-------------|---------------------------|---------------------------------|--------------------|-----------------------|
| 2 SIMILA | 1% ARITY INDEX | 21% INTERNET SOURCES | 5% PUBLICATIONS | 12% STUDENT PAPERS |
| PRIMAR | RY SOURCES | | | |
| 1 | eprints. Internet Sour | ooltekkesjogja.a | c.id | 6% |
| 2 | caiherar Internet Sour | | | 4% |
| 3 | lib.unne | | | 2% |
| 4 | 123dok. Internet Sour | | | 2% |
| 5 | Submitt Student Pape | ed to Sriwijaya l | Jniversity | 2% |
| 6 | reposito | ory.bku.ac.id | | 2% |
| 7 | ejurnaln Internet Sour | nalahayati.ac.id | | 2% |
| 8 | journal. | opnijateng.org | | 2% |