

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, D. F., & Ifdil, I. (2016). Konsep kecemasan (anxiety) pada lanjut usia (lansia). *Konselor*, 5(2), 93. <https://doi.org/10.24036/02016526480-0-00>
- Ashar, S. K. (2019). *Pra Rancangan Pabrik Etilen Glikol Dari Etilen Oksida Dan Air Dengan Menggunakan Proses Hidrolisis Non Katalitik Dengan Kapasitas 150.000 Ton/Tahun*. Skripsi tidak diterbitkan. Jakarta : Fakultas Teknik Universitas Bhayangkara Jakarta Raya. <http://repository.ubharajaya.ac.id/id/eprint/2989>
- Atmadiyanti et al., (2018). Hubungan tingkat kecemasan orang tua dengan pola asuh pada anak spektrum autisme di slb kota bandung. *Jurnal Keperawatan*, 9(1), 1–10. <https://media.neliti.com/media/publications/255822-correlation-between-parents-anxiety-leve-6b78db79.pdf>
- Baharuddin, A. R. (2021). *Gambaran Tingkat Kecemasan Dan Perilaku Mencari Bantuan Kesehatan Mental Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Di Universitas Hasanuddin*. Skripsi tidak diterbitkan. Makassar : Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin.
- Berani Sehat Media Aesculapius. (2023). Tuntasnya kasus gangguan ginjal ujung dari penarikan obat oleh BPOM. Diakses tanggal 26 Februari 2023, <https://beranisehat.com/tuntasnya-kasus-gangguan-ginjal-ujung-dari-penarikan-obat-oleh-bpom/>
- Camelia, R., Wijayanti, H. S., & Nissa, C. (2019). Studi kualitatif faktor yang mempengaruhi orang tua dalam pemberian makan anak autis. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 7(2), 99–108. <https://doi.org/10.14710/jgi.7.2.99-108>
- Cnn Indonesia. (2022). 8 negara pernah dihantui kematian akibat gagal ginjal akut, apa saja?. Diakses tanggal 18 Maret 2023 [https://www.cnnindonesia.com/internasional/20221020134955-113-863195/8 Negara Pernah Dihantui Kematian akibat Gagal Ginjal Akut, Apa Saja? - Halaman 2 \(cnnindonesia.com\)](https://www.cnnindonesia.com/internasional/20221020134955-113-863195/8)
- Fadila, A. Z. B. (2018). *Kecemasan Orang Tua Menghadapi Hospitalisasi Anak*. Skripsi tidak diterbitkan. Surakarta : Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Surakarta. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/67773>
- Fadlilah, A. N. (2020). Strategi menghidupkan motivasi belajar anak usia dini selama pandemi covid-19 melalui publikasi. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(1), 373. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i1.548>
- Fickri, D. Z. (2018). Formulasi dan uji stabilitas sediaan sirup anti alergi dengan bahan aktif chlorpheniramin maleat (CTM). *Journal of Pharmaceutical Care Anwar Medika*. 1(1). (Desember 2018), 5. <http://dx.doi.org/10.36932/jpcam.v1i1.5>

- Fikri, A. (2018). Anxiety (kecemasan) dalam olahraga. <https://www.researchgate.net/publication/328744086>
- Fitriani. (2018). *Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Kejadian Insomnia Di Kalangan Mahasiswa Obesitas Dan Non Obesitas Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Angkatan 2017*. Skripsi tidak diterbitkan. Makassar : Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin. <http://digilib.unhas.ac.id/opac/detail-opac?id=38520>
- Hardani et al., (2020). *Buku metode penelitian kualitatif & kuantitatif*. <https://www.researchgate.net/publication/340021548>
- Idayanti, & Wahyuni, D. E. (2019). Tindakan infus dengan tingkat kecemasan orang tua yang memiliki bayi dalam perawatan di ruang nicu rumah sakit. *Wellness And Healthy Magazine*, 1(1), 63–69. <https://wellness.journalpress.id/wellness/article/view/w1108/TW>
- Insani et al., (2021). Kecemasan orangtua terhadap masa depan anak penyandang disabilitas intelektual di slb c bina asih cianjur. *Jurnal Ilmiah Rehabilitasi Sosial (Rehsos)*, 3(1), 40–57. <https://doi.org/10.31595/rehsos.v3i1.377>
- Jumadewi, A. (2020). Gambaran kecemasan orangtua tentang penyakit tuberculosis pada anak. *Serambi Konstruktivis*, 2(4). <https://ojs.serambimekkah.ac.id/Konstruktivis/article/download/5518/4045>
- Kairupan, J. D., & Palar, S. (2020). Gangguan ginjal akut et kausa sepsis: laporan kasus. *Medical Scope Journal*, 2(1). <https://doi.org/10.35790/msj.2.1.2020.31670>
- Kautsar, F. (2015). Uji validitas dan reliabilitas hamilton anxiety rating scale terhadap kecemasan dan produktivitas pekerja visual inscpection PT. Widatra Bhakti. <https://scholar.google.co.id/citations?user=1ymzd4MAAAAJ&hl=id>
- Kemenkes RI. (2022). Keputusan direktur jenderal pelayanan kesehatan nomor HK.02.02/I/3305/2022 tentang tata laksana dan manajemen klinis gangguan ginjal akut progresif atipikal (atypical progressive acute kidney injuri) pada anak di fasilitas pelayanan kesehatan. <https://promkes.kemkes.go.id/pub/files/files25086Keputusan-Direktur-Jenderal-Pelayanan-Kesehatan-Tentang-Tata-Laksana-dan-Menejemen-Klinis-Atypical-Progressive-Acute-Kidney-Injury.pdf>
- Kemenkes RI. (2022). Keputusan plt direktur jenderal pelayanan kesehatan nomor HK.02.02/III/3515/2022 tentang petunjuk penggunaan obat sediaan cair/sirup pada anak dalam rangka pencegahan peningkatan kasus gangguan ginjal akut progresif atipikal (ggapa). <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pengumuman/2022/Petunjuk-Penggunaan-Obat-Sediaan-Cair-atau-Sirup-pada-Anak-Dalam-Rangka-Pencegah.pdf>

- Longse, R. (2022). *Gambaran Tingkat Kecemasan Orang Tua Yang Anaknya Dirawat Dengan Ventilator Di Ruang Picu Di Rsup. Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar*. Skripsi tidak diterbitkan. Makassar : Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin.
- Marlina, E. (2020). Pengembangan model pembelajaran blended learning berbantuan aplikasi sevima edlink. *Jurnal Padagogik*, 3(2), 104–110. <https://doi.org/10.35974/jpd.v3i2.2339>
- Miharja, E., & Fitrianti, D. (2020). Gambaran tingkat kecemasan orangtua terhadap dampak negatif gadget pada anak usia 6-12 tahun di kelurahan harapan baru samarinda. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 2(2), 103–110. Retrieved from <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/JKPBK/article/view/3509>
- Nuriefendi, A. (2019). Pengaruh karakteristik generasi y terhadap loyalitas karyawan PT. Telekomunikasi Indonesia Witel tasikmalaya. Skripsi tidak diterbitkan. Bandung : Program Sarjana Manajemen Universitas Pendidikan Indonesia. <http://repository.upi.edu/35065/>
- Octavia, Fahira Dwi Putri. (2021). Kecemasan orang tua saat hospitalisasi anak, wajar atau tidak?. Diakses tanggal 25 Februari 2023, https://kumparan.com/22_11_fahira-dwi-putri-octavia/kecemasan-orang-tua-saat-hospitalisasi-anak-wajar-atau-tidak-1x0awO7HvCf
- Prigunawan, A. (2019). *Gambaran Kecemasan Mahasiswa Keperawatan Yang Praktik Diruang Instalasi Gawat Darurat (Igd) Di Rsud Dr. R Goeteng Taroenadibrata Purbalingga*. Skripsi tidak diterbitkan. Purwokerto : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Purwokerto. <https://repository.ump.ac.id/9294/>
- Purwati, D. (2022). Mengapa etilen glikol menyebabkan gagal ginjal akut?. Diakses tanggal 18 Maret 2023, <https://www.idntimes.com/health/medical/dewi-purwati-1/mengapa-etilen-glikol-menyebabkan-gagal-ginjal-akut-c1c2?page=all>
- Republika. (2022). Gangguan ginjal akut, jangan tunggu berat. Diakses tanggal 25 Februari 2023. *Gangguan Ginjal Akut, Jangan Tunggu Gejala Berat | Republika Online*
- Riskiyan, M. F. (2018). *Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Dan Status Sosial Ekonomi Terhadap Tingkat Kecemasan Orang Tua Yang Mempunyai Anak Autistik Di Slb Negeri 1 Surakarta*. Skripsi tidak diterbitkan. Surakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta. <https://eprints.ums.ac.id/58729/1/Naskah%20Publikasi.pdf>
- Shin, K. E., & Newman, M. G. (2019). Self- and other-perceptions of interpersonal problems: Effects of generalized anxiety, social anxiety, and depression. *Journal of Anxiety Disorders*, 65(April), 1–10. <https://doi.org/10.1016/j.janxdis.2019.04.005>

- Simamora, I. R., & Akbari, M. (2022). Tingkat kecemasan orang tua terhadap anak dalam mengikuti olahraga beladiri di club taekwondo kota langsa. *In Jurnal Olahraga Rekreasi Samudra (JORS) : Jurnal Ilmu Olahraga.* 5(12). <https://ejurnalunsam.id/index.php/jors>
- Sitohang et al., (2022). Analisa faktor kecemasan pada masyarakat indonesia bagian barat selama pandemic covid 19 tahun 2020. *Jurnal Endurance,* 6(2), 279–289. <https://doi.org/10.22216/jen.v6i2.229>
- Soneta, B. (2022). *Peran Orang Tua Pada Anak Yang Mengalami Kecemasan Sosial Di Desa Air Sebakul Bengkulu Tengah.* Skripsi tidak diterbitkan. Bengkulu : Fakultas Ushuluddin Adab Dan Dakwah Universitas Islam Negeri Fatmawati Sukarno. <http://repository.iainbengkulu.ac.id/8834/1/BETARIA%20SONATA.pdf>
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan r&d.* Alfabeta, CV. Bandung.
- Sukmawati et al., (2023). Optimalisasi peran tenaga teknis kefarmasian (ttk) dan persatuan ahli farmasi indonesia (pafi) dalam swamedikasi sediaan obat sirup diduga penyebab gangguan ginjal pada anak. *Jurnal Pengabdian Mandiri,* 2(1). <https://bajangjournal.com/index.php/JPM/article/view/4667/3402>
- Suslia, A., & Lestari, P. P. (2014). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan (8th ed.). Jakarta : Penerbit Salemba Medika.
- Taufan, Andy (2017). *Pengaruh Terapi Doa Terhadap Skala Kecemasan Pasien Pre Operasi Di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSUD Dr. M. Ashari Pemalang.* Skripsi tidak diterbitkan. Semarang : Sarjana FIKP UNS. <http://repository.unimus.ac.id/489/>
- Vibriyanti, D. (2020). Kesehatan mental masyarakat: mengelola kecemasan di tengah pandemi covid-19. *Jurnal Kependidikan Indonesia,* 2902, 69. <https://doi.org/10.14203/jki.v0i0.550>
- Widi, Shilvina. (2022). Survei: mayoritas ibu berikan obat sirop saat anak sakit. Diakses tanggal 25 Februari 2023, Survei: Mayoritas Ibu Berikan Obat Sirop saat Anak Sakit (dataindonesia.id)

LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Penjelasan Penelitian

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Perkenalkan saya Widia Nirmala Dewi. NIM : R011191004 Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin. Saat ini saya sedang melakukan penelitian skripsi dalam rangka menyelesaikan studi Sarjana Keperawatan pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin dengan judul **"Gambaran Tingkat Kecemasan Orang Tua dalam Menghadapi Isu Penggunaan Obat Sirup Penyebab Gangguan Ginjal Akut Progresif Atipikal (GGAPA) pada Anak di Kota Makassar"**.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran tingkat kecemasan orang tua dalam menghadapi isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut progresif atipikal pada anak. Manfaat dari penelitian ini adalah diharapkan dapat memberi informasi, pengetahuan, dan wawasan mengenai kecemasan yang dialami orang tua selama beredarnya kasus obat sirup yang menyebabkan anak mengalami gangguan ginjal akut progresif atipikal. Pengambilan data akan dilakukan secara langsung dengan memberikan kuesioner kepada orang tua siswa SD Negeri Kaluku Bodoa dengan waktu pengisian kuesioner kurang lebih 15 menit. Adapun kuesioner yang akan diberikan peneliti yaitu lembar informed consent, lembar kuesioner karakteristik orang tua, dan lembar kuesioner kecemasan. Kriteria dalam penelitian ini adalah orang tua yang memiliki anak yang bersekolah di SD Negeri Kaluku Bodoa.

Semua jawaban dan identitas Anda akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini. Nama saudara(i) tidak akan dicantumkan

dalam penelitian ini. Peneliti juga akan menjaga kerahasiaan jawaban apabila saudara(i) bersedia menjadi responden dalam penelitian ini sehingga penelitian ini tidak akan menimbulkan kerugian bagi responden.

Peneliti sangat berharap saudara(i) mampu mengikuti penelitian ini tanpa paksaan apapun dan mengisi lembar kuesioner dengan jujur. Apabila terdapat hal yang ingin ditanyakan, saya bersedia memberikan penjelasan kepada saudara(i). Jika saudara(i) bersedia mengikuti penelitian ini, silahkan menyetujui lembar persetujuan dan mengisi lembar kuesioner setelah penjelasan ini. Demikian penyampaian dari saya, atas segala perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Makassar, 5 April 2023

Peneliti

Widia Nirmala Dewi

NIM. R011191004

Lampiran 2 Lembar Persetujuan Menjadi Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama :

Usia :

Peran Orang tua :

Alamat :

Telp/WA :

Benar telah menerima dan mengerti penjelasan dari peneliti tentang "**Gambaran Tingkat Kecemasan Orang Tua Dalam Menghadapi Isu Penggunaan Obat Sirup Penyebab Gangguan Ginjal Akut Progresif Atipikal (GGAPA) pada Anak di Kota Makassar**" dan bersedia menjadi responden dan memberikan data atau informasi secara benar dan jujur dalam keadaan sadar tanpa adanya paksaan serta mengerti bahwa penelitian ini tidak akan merugikan saya dan jawaban yang saya berikan akan terjamin kerahasiaannya. Demikian pernyataan ini saya buat dan saya tanda tangani untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar,..... 2023

(.....)

Responden

Lampiran 3 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN ORANG TUA DALAM MENGHADAPI ISU PENGGUNAAN OBAT SIRUP PENYEBAB GAGAL GINJAL AKU PROGRESIF ATIPIKAL (GGAPA) PADA ANAK DI KOTA MAKASSAR

A. Karakteristik Orang Tua

1. Nama :
2. Usia :
3. Peran Orang Tua :
 Ayah
 Ibu
4. Pendidikan Terakhir :
 SD
 SMP/SLTP
 SMA/SMK/SLTA
 Diploma
 Sarjana
 Lainnya :
5. Pekerjaan :
 IRT
 Pegawai Swasta
 PNS
 Wiraswasta
 Lainnya :
6. Pendapatan :
 < Rp 3.513.982
 ≥ Rp 3.513.982
7. Sumber Informasi terkait kasus GGAPA :
 Tidak dapat informasi
 Mesin Pencarian (Google, Safari, Microsoft Bing, dll)
 Sosial Media (Instagram, Whatsapp, Telegram, dll)
 Media Cetak (Koran, Majalah, Leaflet, Brosur)
 Media Elektronik (TV, Radio)
 Petugas Kesehatan
 Keluarga/teman/orang bukan tenaga kesehatan

B. Kuesioner Mengukur Tingkat Kecemasan

Petunjuk pengisian

Kuesioner ini terdiri dari 16 pertanyaan untuk mengetahui tingkat kecemasan orang tua dalam menghadapi isu penggunaan obat sirup penyebab Gangguan Ginjal Akut Progresif Atipikal (GGAPA) pada anak. Bapak/Ibu dimohon untuk membaca tiap pertanyaan dengan seksama dan memberikan informasi mengenai kondisi dan situasi yang sesuai ketika mendengarkan isu tersebut. Kemudian berilah tanda *checklist* (✓) pada salah satu opsi yang dianggap paling sesuai.

No	Pertanyaan	Pilihan			
		Tidak Pernah	Kadang Kadang	Sering	Selalu
1	Jika anak sakit (demam/flu/batuk), saya memberikan obat sirup pada anak				
2	Saya biasa membeli obat sirup (demam/flu/batuk) tanpa resep dokter				
3	Saya mengikuti perkembangan isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak				
4	Saya merasa lebih gelisah atau gugup dan cemas dari biasanya terkait kesehatan anak saat mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak				
5	Saya merasa takut akan kesehatan anak ketika mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak				
6	Saya mudah marah, tersinggung, dan panik saat mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak				
7	Saya memiliki firasat sesuatu yang buruk akan terjadi pada anak saya saat mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak				
8	Kedua kaki dan tangan saya gemetar saat mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak				
9	Saya mengalami sakit kepala, nyeri leher, atau nyeri otot saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya				
10	Saya merasa badan saya lemah dan mudah lelah saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya				
11	Saya merasa jantung saya berdebar-debar dengan keras dan cepat saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya				
12	Saya buang air kecil lebih sering daripada biasanya saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya				
13	Saya merasa tangan saya dingin dan sering basah oleh keringat saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya				

No	Pertanyaan	Pilihan			
		Tidak Pernah	Kadang Kadang	Sering	Selalu
14	Wajah saya terasa panas dan kemerahan saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan <u>gangguan ginjal akut pada anak saya</u>				
15	Saya sulit tidur dan tidak dapat istirahat malam saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan <u>gangguan ginjal akut pada anak saya</u>				
16	Saya mengalami mimpi-mimpi buruk saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan <u>gangguan ginjal akut pada anak saya</u>				

Lampiran 4 Uji Validitas dan Reliabilitas

1. Uji Validitas

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Butir1	36,0250	60,487	,464	,861
Butir2	36,6000	61,631	,368	,864
Butir3	36,8750	58,728	,504	,859
Butir4	36,6750	60,892	,363	,865
Butir5	36,7250	60,512	,372	,865
Butir6	37,1750	59,225	,494	,859
Butir7	36,7750	60,025	,442	,862
Butir8	37,1500	59,003	,504	,859
Butir9	37,0750	59,353	,479	,860
Butir10	37,0250	59,974	,423	,862
Butir11	36,9250	59,353	,499	,859
Butir12	37,0500	57,638	,587	,855
Butir13	36,9750	55,563	,668	,850
Butir14	36,9000	55,785	,626	,852
Butir15	36,9750	58,948	,563	,856
Butir16	36,9500	56,818	,593	,854

2. Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,867	16

Lampiran 5 Master Tabel

MASTER TABEL

GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN ORANG TUA DALAM MENGHADAPI ISU PENGGUNAAN OBAT SIRUP PENYEBAB GANGGUAN GINJAK AKUT PROGRESIF ATIPIKAL (GGAPA) PADA ANAK DI KOTA MAKASSAR

KARAKTERISTIK RESPONDEN

No	Peran Orang Tua	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Pendapatan	Sumber Informasi	Sumber informasi
1	2	30	5	1	2	2	3
2	2	40	2	1	1	2	3
3	2	47	2	1	1	2	3
4	2	29	2	1	2	1	1
5	2	36	5	2	1	2	3
6	2	29	2	1	2	2	3
7	2	34	3	1	2	2	6
8	2	38	5	5	1	5	27
9	2	36	3	1	2	2	5
10	2	27	3	1	1	4	23
11	2	27	3	1	1	2	3
12	2	30	1	1	1	3	11
13	1	43	1	5	1	1	1
14	1	23	1	1	1	2	7
15	1	24	2	1	2	2	5
16	2	34	5	5	1	1	1
17	2	33	3	4	2	3	17
18	2	40	3	4	2	4	22
19	2	30	2	1	1	1	1
20	2	34	2	5	2	2	3
21	2	33	2	1	1	2	7
22	2	31	3	4	1	2	3
23	2	31	3	5	1	1	1
24	2	33	2	1	1	2	7
25	2	42	3	1	1	2	5
26	1	56	5	5	1	2	4
27	2	40	3	1	2	3	15
28	1	45	3	1	2	1	1
29	1	37	2	4	1	2	3
30	1	43	2	5	1	1	1
31	2	27	5	4	1	2	3
32	1	48	1	5	2	2	6
33	2	34	3	1	1	2	5

34	1	40	1	4	2	4	22
35	2	32	3	1	2	2	3
36	2	46	3	1	2	2	5
37	1	39	3	1	1	2	2
38	2	31	1	1	2	1	1
39	2	27	3	1	2	2	3
40	1	45	1	1	2	2	3
41	2	35	3	1	2	1	1
42	1	43	3	2	2	2	5
43	1	36	3	1	1	2	7
44	2	34	3	1	2	2	3
45	2	31	2	1	2	2	5
46	2	45	1	1	1	2	3
47	2	52	3	1	1	1	1
48	2	54	5	1	1	2	3
49	2	23	3	1	1	1	1
50	1	23	1	5	2	2	3
51	2	40	3	1	1	2	3
52	2	25	2	1	1	2	3
53	2	30	3	1	1	7	30
54	2	44	4	1	1	3	11
55	2	44	4	1	1	4	21
56	2	29	1	1	2	2	3
57	2	31	3	1	1	2	3
58	1	45	3	1	2	2	3
59	2	29	3	1	2	2	3
60	2	36	5	2	2	3	13
61	2	32	3	1	1	3	11
62	1	29	2	1	2	2	3
63	2	42	3	1	1	2	3
64	1	33	4	1	1	2	3
65	2	30	2	1	1	2	3
66	2	29	1	1	1	2	6
67	2	45	4	1	2	4	19
68	2	36	2	1	1	2	3
69	1	36	2	5	1	2	3
70	2	43	3	1	1	2	3
71	2	40	3	1	1	2	5
72	2	42	2	1	1	3	9
73	2	35	3	1	1	2	3
74	1	39	3	3	2	4	24

75	1	39	3	5	2	1	1
76	2	38	3	1	1	2	5
77	1	44	3	2	2	3	8
78	1	40	2	4	1	2	7
79	2	29	3	1	1	3	14
80	1	38	5	4	1	4	23
81	2	33	4	1	2	2	6
82	2	34	5	2	2	3	11
83	2	44	5	1	1	2	3
84	1	35	3	4	1	2	2
85	1	35	3	4	2	2	5
86	2	46	1	1	1	2	3
87	2	38	3	1	2	2	3
88	2	38	2	4	2	2	7
89	1	33	3	1	1	2	3
90	2	32	3	1	2	2	3
91	2	42	2	1	1	4	22
92	1	32	2	1	1	2	3
93	2	37	1	4	1	3	12
94	2	35	3	1	2	4	23
95	2	31	2	1	2	2	7
96	2	29	5	2	2	5	26
97	2	27	3	1	2	2	5
98	2	36	2	1	1	1	1
99	1	32	3	2	1	2	5
100	1	29	3	5	1	2	5
101	2	27	3	1	2	2	6
102	2	34	3	1	1	2	3
103	1	35	5	4	1	2	3
104	2	33	2	1	1	1	1
105	2	40	3	1	2	1	1
106	2	49	3	1	1	2	5
107	2	27	3	1	2	2	3
108	2	39	3	1	1	2	7
109	1	37	3	2	1	2	4
110	2	33	3	1	2	2	3
111	2	31	3	1	1	5	25
112	1	49	1	5	1	4	20
113	2	40	2	2	1	2	2
114	1	36	2	1	1	2	3
115	2	33	3	1	2	1	1

116	2	39	2	1	1	1	1
117	2	33	3	1	1	2	3
118	2	42	1	1	1	2	3
119	1	49	3	4	1	2	5
120	1	33	3	1	1	2	3
121	2	33	2	1	1	3	14
122	1	35	3	5	1	2	7
123	2	34	3	1	1	2	3
124	2	33	5	1	2	2	3
125	2	48	3	1	1	3	11
126	2	39	2	1	1	3	12
127	2	40	3	1	1	2	7
128	2	32	2	1	1	2	3
129	1	40	2	5	1	2	3
130	1	39	2	1	1	3	13
131	2	29	3	1	1	7	30
132	2	37	5	1	1	2	3
133	1	33	2	1	2	1	1
134	2	28	3	1	2	2	3
135	1	31	3	2	1	1	1
136	2	41	3	1	1	2	3
137	2	42	1	1	1	2	5
138	1	47	2	5	2	2	5
139	1	42	3	1	1	2	3
140	2	45	3	1	2	2	3
141	1	44	1	5	2	2	6
142	1	36	3	4	2	2	3
143	2	38	3	1	2	2	3
144	2	45	1	1	1	4	23
145	2	40	1	1	1	2	2
146	2	50	3	4	1	3	8
147	1	44	3	4	1	4	18
148	1	35	3	4	1	2	2
149	1	44	1	5	1	4	18
150	2	37	3	1	1	5	28
151	2	38	1	1	1	3	16
152	2	29	3	2	2	7	30
153	2	31	3	4	2	6	29
154	1	35	3	4	2	7	30
155	1	37	3	4	1	4	22
156	2	31	3	1	1	4	19

157	1	37	3	4	2	4	19
158	1	37	3	2	2	5	28
159	2	37	3	1	2	5	25
160	2	33	2	1	1	4	19
161	1	38	2	4	1	3	8
162	2	33	1	1	1	3	8
163	2	38	3	2	2	4	19
164	2	32	5	1	1	2	3
165	1	32	3	4	1	2	3
166	2	32	3	1	1	2	3
167	1	35	5	3	2	3	9
168	1	40	3	2	2	4	19
169	2	30	3	1	1	2	3
170	1	40	3	4	2	4	19
171	1	41	3	4	1	3	11
172	1	32	3	4	2	4	21
173	1	32	3	2	2	3	10
174	2	27	3	4	1	4	18
175	1	33	3	2	2	4	19
176	2	32	3	1	1	4	21
177	2	33	3	1	1	2	2
178	2	34	3	4	1	2	3
179	1	36	5	3	2	2	5
180	1	47	3	4	1	2	6
181	1	39	5	3	2	2	3
182	2	51	3	1	1	2	4
183	1	39	2	4	1	2	3
184	2	41	1	1	1	2	5
185	2	38	5	3	2	2	3
186	2	44	2	1	1	2	5
187	2	38	2	1	1	2	3
188	1	45	3	4	2	2	6
189	1	40	3	4	1	2	4
190	1	42	3	4	1	2	6
191	2	55	3	1	1	2	3
192	1	55	3	4	1	2	3
193	2	39	2	1	1	2	3
194	2	38	1	1	1	2	3
195	2	53	2	1	1	2	6
196	1	41	3	4	1	2	3

Keterangan :

Sumber Informasi koding :

- 1 = Tidak dapat informasi
- 2 = Mendapatkan informasi dari 1 sumber
- 3 = Mendapatkan informasi dari 2 sumber
- 4 = Mendapatkan informasi dari 3 sumber
- 5 = Mendapatkan informasi dari 4 sumber
- 6 = Mendapatkan informasi dari 5 sumber
- 7 = Mendapatkan informasi dari 6 sumber

Peran Orang Tua :

- 1 = Ayah
- 2 = Ibu

Pendidikan Terakhir :

- 1 = SD
- 2 = SMP/SLTP
- 3 = SMA/SMK/SLTA
- 4 = Diploma
- 5 = Sarjana

Pekerjaan :

- 1 = IRT
- 2 = Pegawai swasta
- 3 = PNS
- 4 = Wiraswasta
- 5 = Lainnya

Pendapatan :

- 1 = < Rp 3.513.982
UMK Kota Makassar
- 2 = ≥ Rp 3.513.982
UMK Kota Makassar

TINGKAT KECEMASAN ORANG TUA

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	TKOT
1	2	2	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
2	2	2	3	3	4	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2
3	2	2	3	4	4	3	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2
4	2	2	1	4	4	3	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2
5	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
6	2	2	3	4	4	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2
7	2	1	4	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
8	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3
9	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
10	2	2	1	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
11	2	2	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
12	2	2	3	4	4	2	2	1	1	2	3	1	2	1	2	1	3
13	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
14	3	3	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
15	2	2	2	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
16	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2
17	2	1	4	3	3	2	2	1	1	2	3	1	1	1	1	1	2
18	2	3	4	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
19	2	2	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
20	2	2	1	1	2	4	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2
21	2	3	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
22	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
23	2	2	1	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2
24	2	3	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2
27	2	2	2	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
28	2	2	1	4	4	4	4	4	3	3	2	1	2	1	3	2	3
29	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
30	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
31	4	2	4	3	3	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2
32	2	2	4	3	3	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2
33	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
34	2	3	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
35	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
36	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
37	2	2	2	2	2	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2
38	2	2	1	4	4	2	4	3	2	2	3	1	2	1	2	2	3
39	2	1	3	1	4	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2

40	2	1	2	3	3	3	3	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2
41	2	2	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
42	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2
43	2	2	1	2	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2
44	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
45	2	1	4	3	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3
46	2	1	2	3	4	3	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2
47	2	2	2	4	4	3	4	3	2	1	3	1	2	2	1	1	1	3
48	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3
49	3	2	2	3	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2
50	2	2	2	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
51	2	2	2	3	3	3	4	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2
52	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
53	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
54	2	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
55	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
56	2	3	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
57	1	1	3	4	4	3	4	4	2	1	4	1	1	1	1	2	3	
58	3	2	3	2	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2
59	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
60	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
61	3	1	2	3	3	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2
62	2	2	3	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
63	2	2	3	4	4	2	4	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	3
64	2	1	4	4	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
65	2	2	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	
66	2	2	1	4	4	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2
67	2	2	3	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
68	2	2	1	3	3	2	3	3	4	3	4	1	1	1	1	1	1	3
69	2	2	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
70	2	2	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
71	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
72	2	2	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
73	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
74	2	2	3	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
75	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
76	2	2	2	2	3	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2
77	3	2	2	3	4	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2
78	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	3	2	3	1	2	
79	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
80	3	2	3	3	4	4	4	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3

81	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
82	3	2	3	3	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
83	2	3	2	3	4	4	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2
84	2	3	2	4	4	3	2	2	2	4	4	1	2	2	2	1	3	
85	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
86	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
87	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
88	2	2	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
89	3	3	3	3	3	2	3	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2
90	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2
91	3	3	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2
92	2	4	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
93	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2
94	2	2	2	4	4	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2
95	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
96	2	3	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
97	2	1	1	2	4	4	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2
98	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
99	2	4	2	2	3	2	1	2	3	3	2	2	1	1	2	1	1	3
100	4	2	2	4	4	2	1	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3
101	2	2	2	3	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
102	2	2	3	4	4	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
103	2	2	4	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3
104	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2
105	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
106	3	2	4	3	4	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2
107	1	1	2	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
108	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
109	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4
110	3	2	4	4	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
111	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2
112	2	2	1	4	4	2	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3
113	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
114	3	2	2	2	3	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2
115	2	2	4	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
116	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2
117	3	3	2	4	4	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2
118	4	1	1	3	3	3	2	3	3	3	1	2	1	1	1	2	1	3
119	2	2	4	4	4	2	3	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3
120	2	2	2	3	4	2	4	2	1	3	2	2	2	1	2	1	1	3
121	1	2	2	2	3	2	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2

122	1	1	3	4	3	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	1	2
123	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
124	2	1	4	3	4	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2
125	2	1	2	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
126	3	3	2	3	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2
127	3	4	3	4	4	2	3	2	2	4	2	2	1	1	1	2	3
128	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
129	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
130	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3
131	3	3	4	4	4	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
132	2	2	2	3	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2
133	2	1	1	1	3	1	4	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2
134	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
135	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
136	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
137	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
138	2	1	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
139	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3
140	4	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
141	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	2	1	3
142	2	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
143	2	1	4	4	3	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2
144	2	2	2	3	3	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2
145	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2
146	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3
147	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	1	1	1	2	1	3
148	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	1	3
149	4	3	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2
150	2	2	3	3	1	2	3	3	2	4	2	3	2	4	4	2	3
151	3	3	3	2	2	1	3	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2
152	3	4	2	2	4	4	2	3	2	3	3	2	1	1	3	3	3
153	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3
154	4	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
155	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	1	2	1	2	3
156	3	3	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2
157	4	4	3	2	2	3	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2
158	4	4	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3
159	4	1	2	1	1	1	1	3	2	1	2	3	4	1	3	3	3
160	3	4	2	1	1	2	4	2	2	1	2	3	1	2	2	1	3
161	3	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2
162	3	3	2	1	2	3	2	3	3	3	1	1	1	2	1	1	2

163	2	2	3	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2
164	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2
165	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
166	4	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2
167	4	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
168	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
169	4	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
170	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2
171	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
172	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
173	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
174	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
175	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
176	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
177	3	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2
178	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
179	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3
180	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4
181	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
182	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
183	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
184	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
185	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4
186	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
187	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4
188	3	3	4	2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
189	3	3	4	2	4	2	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4
190	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4
191	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
192	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
193	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
194	3	3	4	2	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
195	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4
196	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4

Keterangan :

Kategori Tingkat Kecemasan : **P1 – P16**

- | | |
|---------------------|-------------------|
| 1 = Tidak Ada Cemas | 1 = Tidak Pernah |
| 2 = Cemas Ringan | 2 = Kadang Kadang |
| 3 = Cemas Sedang | 3 = Sering |
| 4 = Cemas Berat | 4 = Selalu |

Lampiran 6 Hasil Uji

Tabel Detail Frekuensi Sumber Informasi

	Sumber Informasi	n	%	Total	
				n	%
	Tidak ada sumber informasi	19	9.7	19	9.7
1 Sumber informasi	Mesin Pencarian	6	3.1		
	Sosial Media	70	35.7		
	Media Cetak	4	2.0		
	Media Elektronik	20	10.2	120	61.2
	Petugas Kesehatan	10	5.1		
	Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	10	5.1		
2 Sumber informasi	Mesin Pencarian dan Sosial Media	4	2.0		
	Mesin Pencarian dan Media Elektronik	2	1.0		
	Sosial Media dan Media Elektronik	1	0.5		
	Sosial Media dan Media Cetak	6	3.1		
	Sosial Media dan Petugas Kesehatan	2	1.0		
	Sosial Media dan Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	2	1.0	22	11.2
	Media Cetak dan Media Elektronik	2	1.0		
	Media Cetak dan Petugas Kesehatan	1	0.5		
	Media Cetak dan Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	1	0.5		
	Media Elektronik dan Petugas Kesehatan	1	0.5		
3 Sumber informasi	Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Media Cetak	3	1.5		
	Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Media Elektronik	8	4.1		
	Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	1	0.5		
	Mesin Pencarian, Media Cetak, dan Media Elektronik	3	1.5	24	12.2
	Sosial Media, Media Elektronik, dan Petugas Kesehatan	4	2.0		
	Sosial Media, Media Elektronik, dan Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	4	2.0		
	Sosial Media, Petugas Kesehatan, dan Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	1	0.5		
	Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, dan Media Elektronik	2	1.0		
4 Sumber informasi	Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, dan Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	1	0.5	6	3.1
	Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, dan Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	1	0.5		

	Media Cetak, Media Elektronik, Petugas Kesehatan, dan Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	2	1.0		
5 Sumber informasi	Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, dan Petugas Kesehatan	1	0.5	1	0.5
6 Sumber informasi	Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, dan Petugas Kesehatan, Keluarga/Teman/Orang lain bukan tenaga kesehatan	4	2.0	4	2.0
Jumlah		196		100	

HASIL UJI PENELITIAN DENGAN SPSS

Frequency Table Karakteristik Responden

	Usia				Statistics
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Remaja Akhir (17-25 tahun)	5	2.6	2.6	2.6
	Dewasa Awal (26-35 tahun)	85	43.4	43.4	45.9
	Dewasa Akhir (36-45 tahun)	88	44.9	44.9	90.8
	Lansia Awal (46-55 tahun)	17	8.7	8.7	99.5
	Lansia Akhir (56-65 tahun)	1	.5	.5	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

		Usia			
	N	Valid	196	Missing	0
Mean		36.89			
Median		36.00			
Std. Deviation		6.655			
Minimum		23			
Maximum		56			

Peran Orang Tua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
				Percent
Valid	Ayah	69	35.2	35.2
	Ibu	127	64.8	100.0
Total		196	100.0	100.0

Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid	Cumulative
			Percent	
Valid	SD	24	12.2	12.2
	SMP/SLTP	42	21.4	33.7
TA	SMA/SMK/SL	105	53.6	87.2
	Diploma	5	2.6	89.8
	Sarjana	20	10.2	100.0
	Total	196	100.0	100.0

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	121	61.7	61.7	61.7
	Pegawai Swasta	16	8.2	8.2	69.9
	PNS	5	2.6	2.6	72.4
	Wiraswasta	36	18.4	18.4	90.8
	Lainnya	18	9.2	9.2	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Pendapatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< Rp 3.513.982	124	63.3	63.3	63.3
	≥ Rp 3.513.982	72	36.7	36.7	100.0
	Total		100.0	100.0	

Sumber Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak mendapatkan informasi	19	9.7	9.7	9.7
	Mendapatkan informasi dari 1 sumber	120	61.2	61.2	70.9
	Mendapatkan informasi dari 2 sumber	22	11.2	11.2	82.1
	Mendapatkan informasi dari 3 sumber	24	12.2	12.2	94.4
	Mendapatkan informasi dari 4 sumber	6	3.1	3.1	97.4
	Mendapatkan informasi dari 5 sumber	1	.5	.5	98.0
	Mendapatkan informasi dari 6 sumber	4	2.0	2.0	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Sumber Informasi

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
		19	9.7	9.7	9.7
	Tidak Mendapatkan Informasi				
	Mesin Pencarian	6	3.1	3.1	12.8
	Sosial Media	70	35.7	35.7	48.5
	Media Cetak	4	2.0	2.0	50.5
	Media Elektronik	20	10.2	10.2	60.7
	Petugas Kesehatan	10	5.1	5.1	65.8
	Keluarga/teman/orang lain bukan tenaga kesehatan	10	5.1	5.1	70.9
	Mesin Pencarian dan Sosial Media	4	2.0	2.0	73.0
	Mesin Pencarian dan Media Elektronik	2	1.0	1.0	74.0
	Sosial Media dan Media Elektronik	1	.5	.5	74.5
	Sosial Media dan Media Cetak	6	3.1	3.1	77.6
	Sosial Media dan Petugas Kesehatan	2	1.0	1.0	78.6
	Sosial Media dan Keluarga/teman/orang lain bukan tenaga kesehatan	2	1.0	1.0	79.6
	Media Cetak dan Media Elektronik	2	1.0	1.0	80.6
	Media Cetak dan Petugas Kesehatan	1	.5	.5	81.1
	Media Cetak dan Keluarga/teman/orang lain bukan tenaga Kesehatan	1	.5	.5	81.6
	Media Elektronik dan Petugas Kesehatan	1	.5	.5	82.1
	Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Media Cetak	3	1.5	1.5	83.7
	Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Media Elektronik	8	4.1	4.1	87.8
	Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Keluarga/teman/orang lain bukan tenaga kesehatan	1	.5	.5	88.3
	Mesin Pencarian, Media Cetak, dan Media Elektronik	3	1.5	1.5	89.8
	Sosial Media, Media Elektronik, dan Petugas Kesehatan	4	2.0	2.0	91.8
	Sosial Media, Media Elektronik, dan Keluarga/teman/orang lain bukan petugas kesehatan	4	2.0	2.0	93.9
	Sosial Media, Petugas Kesehatan, dan Keluarga/teman/orang lain bukan tenaga kesehatan	1	.5	.5	94.4
	Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, dan Media Elektronik	2	1.0	1.0	95.4
	Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Elektronik, dan Keluarga/teman/orang lain bukan tenaga kesehatan	1	.5	.5	95.9
	Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, dan Keluarga/teman/orang lain bukan tenaga kesehatan	1	.5	.5	96.4
	Media Cetak, Media Elektronik, Petugas Kesehatan, dan Keluarga/teman/orang lain bukan tenaga kesehatan	2	1.0	1.0	97.4
	Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, dan Petugas Kesehatan	1	.5	.5	98.0
	Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, Petugas Kesehatan, & Keluarga/teman bukan tenaga kesehatan	4	2.0	2.0	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Crosstabs Karakteristik Responden Dengan Tingkat Kecemasan Orang Tua

Usia * Tingkat Kecemasan Orang Tua Crosstabulation

		Tingkat Kecemasan Orang Tua				Total	
		Tidak Ada Kecemasan	Kecemasan Ringan	Kecemasan Sedang	Kecemasan Berat		
Usia	Remaja Akhir (17-25 tahun)	Count	0	4	1	0	
		% of Total	0.0%	2.0%	0.5%	0.0%	
	Dewasa Awal (26-35 tahun)	Count	2	63	18	2	
		% of Total	1.0%	32.1%	9.2%	1.0%	
	Dewasa Akhir (36-45 tahun)	Count	2	55	18	13	
		% of Total	1.0%	28.1%	9.2%	6.6%	
	Lansia Awal (46-55 tahun)	Count	0	6	8	3	
		% of Total	0.0%	3.1%	4.1%	1.5%	
	Lansia Akhir (56-65 tahun)	Count	0	1	0	0	
		% of Total	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	
Total		Count	4	129	45	18	
		% of Total	2.0%	65.8%	23.0%	9.2%	
						100.0%	

Peran Orang Tua * Tingkat Kecemasan Orang Tua Crosstabulation

Peran Orang Tua	Ayah	Tingkat Kecemasan Orang Tua				Total
		Tidak Ada Kecemasan	Kecemasan Ringan	Kecemasan Sedang	Kecemasan Berat	
		Count	1	40	20	8
Tua	Ayah	% of Total	0.5%	20.4%	10.2%	4.1%
	Ibu	Count	3	89	25	10
	Ibu	% of Total	1.5%	45.4%	12.8%	5.1%
Total		Count	4	129	45	18
		% of Total	2.0%	65.8%	23.0%	9.2%
		Total				100.0%

Pendidikan Terakhir * Tingkat Kecemasan Orang Tua Crosstabulation

Pendidikan Terakhir	SD	Tingkat Kecemasan Orang Tua				Total
		Tidak Ada Kecemasan	Kecemasan Ringan	Kecemasan Sedang	Kecemasan Berat	
		Count	0	15	8	1
Total	SD	% of Total	0.0%	7.7%	4.1%	0.5%
	SMP/SLTP	Count	0	31	5	6
	SMP/SLTP	% of Total	0.0%	15.8%	2.6%	3.1%
	SMA/SMK/SLTA	Count	4	65	27	9
	SMA/SMK/SLTA	% of Total	2.0%	33.2%	13.8%	4.6%
	Diploma	Count	0	5	0	0
	Diploma	% of Total	0.0%	2.6%	0.0%	0.0%
	Sarjana	Count	0	13	5	2
	Sarjana	% of Total	0.0%	6.6%	2.6%	1.0%
	Total	Count	4	129	45	18
	Total	% of Total	2.0%	65.8%	23.0%	9.2%
						100.0%

Pekerjaan * Tingkat Kecemasan Orang Tua Crosstabulation

Pekerjaan	IRT	Tingkat Kecemasan Orang Tua				Total	
		Tidak Ada Kecemasan	Kecemasan Ringan	Kecemasan Sedang	Kecemasan Berat		
Pekerjaan	IRT	Count	3	84	25	9	121
		% of Total	1.5%	42.9%	12.8%	4.6%	61.7%
Pegawai Swasta		Count	1	11	3	1	16
		% of Total	0.5%	5.6%	1.5%	0.5%	8.2%
PNS		Count	0	2	1	2	5
		% of Total	0.0%	1.0%	0.5%	1.0%	2.6%
Wiraswasta		Count	0	18	12	6	36
		% of Total	0.0%	9.2%	6.1%	3.1%	18.4%
Lainnya		Count	0	14	4	0	18
		% of Total	0.0%	7.1%	2.0%	0.0%	9.2%
Total		Count	4	129	45	18	196
		% of Total	2.0%	65.8%	23.0%	9.2%	100.0%

Pendapatan * Tingkat Kecemasan Orang Tua Crosstabulation

Pendapatan	< Rp 3.513.982	Tingkat Kecemasan Orang Tua				Total	
		Tidak Ada Kecemasan	Kecemasan Ringan	Kecemasan Sedang	Kecemasan Berat		
Pendapatan	< Rp 3.513.982	Count	2	73	36	13	124
		% of Total	1.0%	37.2%	18.4%	6.6%	63.3%
Pendapatan	≥ Rp 3.513.982	Count	2	56	9	5	72
		% of Total	1.0%	28.6%	4.6%	2.6%	36.7%
Total		Count	4	129	45	18	196
		% of Total	2.0%	65.8%	23.0%	9.2%	100.0%

Sumber Informasi * Tingkat Kecemasan Orang Tua Crosstabulation

Sumber Informasi	Tidak mendapatkan informasi	Tingkat Kecemasan Orang Tua				Total	
		Tidak Ada Kecemasan	Kecemasan Ringan	Kecemasan Sedang	Kecemasan Berat		
Sumber Informasi	Tidak mendapatkan informasi	Count	2	14	3	0	19
		% of Total	1.0%	7.1%	1.5%	0.0%	9.7%
Sumber Informasi	Mendapatkan informasi dari 1 sumber	Count	2	74	26	18	120
		% of Total	1.0%	37.8%	13.3%	9.2%	61.2%
Sumber Informasi	Mendapatkan informasi dari 2 sumber	Count	0	17	5	0	22
		% of Total	0.0%	8.7%	2.6%	0.0%	11.2%
Sumber Informasi	Mendapatkan informasi dari 3 sumber	Count	0	19	5	0	24
		% of Total	0.0%	9.7%	2.6%	0.0%	12.2%
Sumber Informasi	Mendapatkan informasi dari 4 sumber	Count	0	2	4	0	6
		% of Total	0.0%	1.0%	2.0%	0.0%	3.1%
Sumber Informasi	Mendapatkan informasi dari 5 sumber	Count	0	0	1	0	1
		% of Total	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.5%
Sumber Informasi	Mendapatkan informasi dari 6 sumber	Count	0	3	1	0	4
		% of Total	0.0%	1.5%	0.5%	0.0%	2.0%
Total		Count	4	129	45	18	196
		% of Total	2.0%	65.8%	23.0%	9.2%	100.0%

Sumber Informasi * Tingkat Kecemasan Orang Tua Crosstabulation

Sumber Informasi		Tingkat Kecemasan Orang Tua				Total
		Tidak Ada Kecemasan	Kecemasan Ringan	Kecemasan Sedang	Kecemasan Berat	
Tidak Mendapatkan Informasi	Count	2	14	3	0	19
	% of Total	1.0%	7.1%	1.5%	0.0%	9.7%
Mesin Pencarian	Count	0	3	3	0	6
	% of Total	0.0%	1.5%	1.5%	0.0%	31%
Sosial Media	Count	1	45	14	10	70
	% of Total	0.5%	23.0%	7.1%	5.1%	35.7%
Media Cetak	Count	0	1	1	2	4
	% of Total	0.0%	0.5%	0.5%	1.0%	2.0%
Media Elektronik	Count	1	12	5	2	20
	% of Total	0.5%	6.1%	2.8%	1.0%	10.2%
Petugas Kesehatan	Count	0	5	1	4	10
	% of Total	0.0%	2.6%	0.5%	2.0%	5.1%
Keluargaherman/orang lain bukan tenaga kesehatan	Count	0	8	2	0	10
	% of Total	0.0%	4.1%	1.0%	0.0%	5.1%
Mesin Pencarian dan Sosial Media	Count	0	3	1	0	4
	% of Total	0.0%	1.5%	0.5%	0.0%	2.0%
Mesin Pencarian dan Media Elektronik	Count	0	2	0	0	2
	% of Total	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	1.0%
Sosial Media dan Media Elektronik	Count	0	1	0	0	1
	% of Total	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.5%
Sosial Media dan Media Cetak	Count	0	4	2	0	6
	% of Total	0.0%	2.0%	1.0%	0.0%	3.1%
Sosial Media dan Petugas Kesehatan	Count	0	2	0	0	2
	% of Total	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	1.0%
Sosial Media dan Keluargaherman/orang lain bukan tenaga kesehatan	Count	0	1	1	0	2
	% of Total	0.0%	0.5%	0.5%	0.0%	1.0%
Media Cetak dan Media Elektronik	Count	0	1	1	0	2
	% of Total	0.0%	0.5%	0.5%	0.0%	1.0%
Media Cetak dan Petugas Kesehatan	Count	0	1	0	0	1
	% of Total	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.5%
Media Cetak dan Keluargaherman/orang lain bukan tenaga kesehatan	Count	0	1	0	0	1
	% of Total	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.5%
Media Elektronik dan Petugas Kesehatan	Count	0	1	0	0	1
	% of Total	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.5%
Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Media Cetak	Count	0	2	1	0	3
	% of Total	0.0%	1.0%	0.5%	0.0%	1.5%
Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Media Elektronik	Count	0	7	1	0	8
	% of Total	0.0%	3.6%	0.5%	0.0%	4.1%
Mesin Pencarian, Sosial Media, dan Keluargaherman/orang lain bukan tenaga kesehatan	Count	0	0	1	0	1
	% of Total	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.5%
Mesin Pencarian, Media Cetak, dan Media Elektronik	Count	0	3	0	0	3
	% of Total	0.0%	1.5%	0.0%	0.0%	1.5%
Sosial Media, Media Elektronik, dan Petugas Kesehatan	Count	0	3	1	0	4
	% of Total	0.0%	1.5%	0.5%	0.0%	2.0%
Sosial Media, Media Elektronik, dan Keluargaherman.orang lain bukan petugas kesehatan	Count	0	3	1	0	4
	% of Total	0.0%	1.5%	0.5%	0.0%	2.0%
Sosial Media, Petugas Kesehatan, dan Keluargaherman/orang lain bukan tenaga kesehatan	Count	0	1	0	0	1
	% of Total	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.5%
Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, dan Media Elektronik	Count	0	1	1	0	2
	% of Total	0.0%	0.5%	0.5%	0.0%	1.0%
Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Elektronik, dan Keluargaherman/orang lain bukan tenaga kesehatan	Count	0	1	0	0	1
	% of Total	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.5%
Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, dan Keluargaherman/orang lain bukan tenaga kesehatan	Count	0	0	1	0	1
	% of Total	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.5%
Media Cetak, Media Elektronik, Petugas Kesehatan, dan Keluargaherman/orang lain bukan tenaga kesehatan	Count	0	0	2	0	2
	% of Total	0.0%	0.0%	1.0%	0.0%	1.0%
Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, dan Petugas Kesehatan	Count	0	0	1	0	1
	% of Total	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.5%
Mesin Pencarian, Sosial Media, Media Cetak, Media Elektronik, Petugas Kesehatan, & Keluargaherman bukan tenaga kesehatan	Count	0	3	1	0	4
	% of Total	0.0%	1.5%	0.5%	0.0%	2.0%
Total	Count	4	129	45	18	196
	% of Total	2.0%	65.8%	23.0%	9.2%	100.0%

Frequency Table Pertanyaan Tingkat Kecemasan Orang Tua

Jika anak sakit (demam/flu/batuk), saya memberikan obat sirup pada anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	12	6.1	6.1	6.1
	Kadang - Kadang	106	54.1	54.1	60.2
	Sering	55	28.1	28.1	88.3
	Selalu	23	11.7	11.7	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya biasa membeli obat sirup (demam/flu/batuk) tanpa resep dokter

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	32	16.3	16.3	16.3
	Kadang - Kadang	101	51.5	51.5	67.9
	Sering	51	26.0	26.0	93.9
	Selalu	12	6.1	6.1	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya mengikuti perkembangan isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	39	19.9	19.9	19.9
	Kadang - Kadang	84	42.9	42.9	62.8
	Sering	39	19.9	19.9	82.7
	Selalu	34	17.3	17.3	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya merasa lebih gelisah atau gugup dan cemas dari biasanya terkait kesehatan anak saat mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	34	17.3	17.3	17.3
	Kadang - Kadang	69	35.2	35.2	52.6
	Sering	55	28.1	28.1	80.6
	Selalu	38	19.4	19.4	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya merasa takut akan kesehatan anak ketika mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	31	15.8	15.8	15.8
	Kadang - Kadang	54	27.6	27.6	43.4
	Sering	53	27.0	27.0	70.4
	Selalu	58	29.6	29.6	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya mudah marah, tersinggung, dan panik saat mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	72	36.7	36.7	36.7
	Kadang - Kadang	76	38.8	38.8	75.5
	Sering	30	15.3	15.3	90.8
	Selalu	18	9.2	9.2	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya memiliki firasat sesuatu yang buruk akan terjadi pada anak saya saat mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	72	36.7	36.7	36.7
	Kadang - Kadang	65	33.2	33.2	69.9
	Sering	35	17.9	17.9	87.8
	Selalu	24	12.2	12.2	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Kedua kaki dan tangan saya gemetar saat mengetahui isu penggunaan obat sirup penyebab gangguan ginjal akut pada anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	104	53.1	53.1	53.1
	Kadang - Kadang	50	25.5	25.5	78.6
	Sering	26	13.3	13.3	91.8
	Selalu	16	8.2	8.2	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya mengalami sakit kepala, nyeri leher, atau nyeri otot saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	122	62.2	62.2	62.2
	Kadang - Kadang	41	20.9	20.9	83.2
	Sering	20	10.2	10.2	93.4
	Selalu	13	6.6	6.6	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

**Saya merasa badan saya lemah dan mudah lelah saat mengetahui
isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal
akut pada anak saya**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	113	57.7	57.7	57.7
	Kadang - Kadang	41	20.9	20.9	78.6
	Sering	27	13.8	13.8	92.3
	Selalu	15	7.7	7.7	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

**Saya merasa jantung saya berdebar-debar dengan keras dan cepat
saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan
gangguan ginjal akut pada anak saya**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	103	52.6	52.6	52.6
	Kadang - Kadang	53	27.0	27.0	79.6
	Sering	24	12.2	12.2	91.8
	Selalu	16	8.2	8.2	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

**Saya buang air kecil lebih sering daripada biasanya saat
mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan
gangguan ginjal akut pada anak saya**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	140	71.4	71.4	71.4
	Kadang - Kadang	29	14.8	14.8	86.2
	Sering	16	8.2	8.2	94.4
	Selalu	11	5.6	5.6	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya merasa tangan saya dingin dan sering basah oleh keringat saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	129	65.8	65.8	65.8
	Kadang - Kadang	37	18.9	18.9	84.7
	Sering	21	10.7	10.7	95.4
	Selalu	9	4.6	4.6	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Wajah saya terasa panas dan kemerahan saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	143	73.0	73.0	73.0
	Kadang - Kadang	28	14.3	14.3	87.2
	Sering	15	7.7	7.7	94.9
	Selalu	10	5.1	5.1	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya sulit tidur dan tidak dapat istirahat malam saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	124	63.3	63.3	63.3
	Kadang - Kadang	40	20.4	20.4	83.7
	Sering	22	11.2	11.2	94.9
	Selalu	10	5.1	5.1	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Saya mengalami mimpi-mimpi buruk saat mengetahui isu penggunaan obat sirup dapat mengakibatkan gangguan ginjal akut pada anak saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid					
	Tidak Pernah	141	71.9	71.9	71.9
	Kadang - Kadang	29	14.8	14.8	86.7
	Sering	16	8.2	8.2	94.9
	Selalu	10	5.1	5.1	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Frequency Table Tingkat Kecemasan Orang Tua

Tingkat Kecemasan Orang Tua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid					
	Tidak Ada Kecemasan	4	2.0	2.0	2.0
	Kecemasan Ringan	129	65.8	65.8	67.9
	Kecemasan Sedang	45	23.0	23.0	90.8
	Kecemasan Berat	18	9.2	9.2	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Lampiran 7 Persuratan

Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Awal Di Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan dan Dinas Kesehatan Kota Makassar



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

Nomor : 293/UN4.18.1/DL.16/2023

20 Januari 2023

Lamp. :

H a l : Permintaan Izin Observasi / Pengambilan
Data Awal

Yth.

1. Kepala Dinas Kesehatan Prov. Sulawesi Selatan.
2. Kepala Dinas Kesehatan Kota Makassar.

Di_
MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi/penyusunan skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini mohon kiranya mahasiswa yang tersebut namanya dibawah ini :

Nama : Widia Nirmala Dewi

NIM : R011191004

Program Studi : Ilmu Keperawatan

Rencana Judul : Gambaran Kecemasan Orang Tua dalam Menghadapi Isu Penggunaan Obat Sirup Penyebab Gagal Ginjal Akut pada Anak.

Dapat diberikan izin untuk melakukan observasi dalam rangka pengambilan data awal, di Instansi yang Bapak/Ibu/Sdr(i) Pimpin, yang akan dilaksanakan pada bulan Januari s.d Februari 2023. Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data awal tersebut adalah Kunjungan Langsung (Observasi dan Wawancara), dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasama yang baik disampaikan terima kasih.



Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
3. Kabag. TU.
4. Arsip



Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Awal Di SD Negeri Kaluku Bodoa



Surat Izin Etik dari Fakultas Keperawatan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

LAMPIRAN 5 No. 1115/UN4.18.1/KP.06.07/2023

SURAT PERSETUJUAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP : 19820419 200604 1 002
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :

Nama : Widia Nirmala Dewi
Jabatan : Mahasiswa Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin
NIM : R01191004
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode *Stratified Random Sampling*, dengan judul :

“Gambaran Tingkat Kecemasan Orang Tua dalam Menghadapi Isu Penggunaan Obat Sirup Penyebab Gangguan Ginjal Akut Progresif Atipikal (GGAPA) pada Anak.”

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 29 Maret 2023



Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip



Surat Rekomendasi Etik dari Fakultas Kesehatan Masyarakat



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN

RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS HASANUDDIN

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,

E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor ::::3336/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal : 18 April 2023

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	10423091062	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Widia Nirmala Dewi	Sponsor	
Judul Peneliti	Gambaran Tingkat Kecemasan Orang Tua dalam Menghadapi Isu Penggunaan Obat Sirup Penyebab Gangguan Ginjal Akut Progresif Atipikal (GGAPA) Pada Anak		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	10 April 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	10 April 2023
Tempat Penelitian	SDN Kaluku Bodoa, Kota Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 18 April 2023 Sampai 18 April 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan	Tanggal
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan	Tanggal

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Lapor SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporkan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



Surat Izin Penelitian dari Fakultas Keperawatan Untuk PTSP



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 1070/UN4.18.1/PT.01.04/2023
Lamp. : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian

27 Maret 2023

**Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Provinsi Sul Sel.
C.q Bidang Penyelenggara Pelayanan Perizinan.**

MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

Nama : Widia Nirmala Dewi
NIM : R011191004
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Gambaran Tingkat Kecemasan Orang Tua dalam Menghadapi Isu Penggunaan Obat Sirup Penyebab Gangguan Ginjal Akut Progresif Atipikal (GGAPA) pada Anak.

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di SDN Kaluku Bodoa yang akan dilaksanakan pada bulan **Maret s.d April 2023**. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : **Pengisian Lembar Kuesioner**

Besar harapan kami, agar permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.
Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Kepala SDN Kaluku Bodoa
3. Kepala Bagian Tata Usaha Fak. Keperawatan Unhas.
4. Arsip



Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (PTSP) Provinsi Sulawesi Selatan



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor	:	14357/S.01/PTSP/2023	Kepada Yth.
Lampiran	:	-	Walikota Makassar
Perihal	:	<u>Izin penelitian</u>	

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 1070/UN4.18.1/PT.01.04/2023 tanggal 27 Maret 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a	:	WIDIA NIRMALA DEWI
Nomor Pokok	:	R011191004
Program Studi	:	Ilmu Keperawatan
Pekerjaan/Lembaga	:	Mahasiswa (S1)
Alamat	:	Jl. P. Kemerdekaan Km., 10 Makassar



PROVINSI SULAWESI SELATAN
Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

" GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN ORANG TUA DALAM MENGHADAPI ISU PENGGUNAAN OBAT SIRUP PENYEBAB GANGGUAN GINJAL AKUT PROGRESIF ATIPIKAL (GGAPA) PADA ANAK "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **30 Maret s/d 30 April 2023**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 30 Maret 2023

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN



Ir. H. SULKAF S LATIEF, M.M.
Pangkat : PEMBINA UTAMA MADYA
Nip : 19630424 198903 1 010

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
2. Pertinggal.

Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (PTSP) Kota Makassar



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jalan Ahmad Yani Nomor 2, Bulo Gading, Ujung Pandang, Kota Makassar, Sulawesi Selatan 90171
Laman dpmpstp.makassarkota.go.id Pos-el dpmpstp@makassarkota.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN Nomor : 070/214/SKP/DPMPTSP/V/2023

- Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Keterangan Penelitian;
2. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan Organisasi Perangkat Daerah;
3. Peraturan Walikota Makassar Nomor 88 Tahun 2021 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu;
4. Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Nomor 15911/S.01/PTSP/2023 Tanggal 27 April 2023;
5. Rekomendasi Teknis Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Nomor 070/219-II/BKBP/IV/2023 Tanggal 28 April 2023.

DENGAN INI MENERANGKAN BAHWA :

Nama	: WIDIA NIRMALA DEWI
NIM / Jurusan	: R011191004 / Ilmu Keperawatan
Pekerjaan	: Mahasiswa (S1) / UNHAS
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar
Lokasi Penelitian	: Dinas Pendidikan Kota Makassar
Waktu Penelitian	: 28 April s/d 27 Mei 2023
Tujuan	: Skripsi
Judul Penelitian	: "GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN ORANG TUA DALAM MENGHADAPI ISU PENGGUNAAN OBAT SIRUP PENYEBAB GANGGUAN GINJAL AKUT PROGRESIF ATIPIKAL (GGAPA) PADA ANAK"

Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :

1. Surat Keterangan Penelitian ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan selama waktu yang sudah ditentukan dalam surat keterangan ini.
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang tidak sesuai / tidak ada kaitannya dengan judul dan tujuan kegiatan Penelitian.
3. Melaporkan hasil penelitian kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar melalui email bidangpoldagrikesbangpolmks@gmail.com.
4. Surat Keterangan Penelitian ini dicabut kembali apabila pemegangnya tidak menaati ketentuan tersebut diatas.

Makassar, 02 Mei 2023



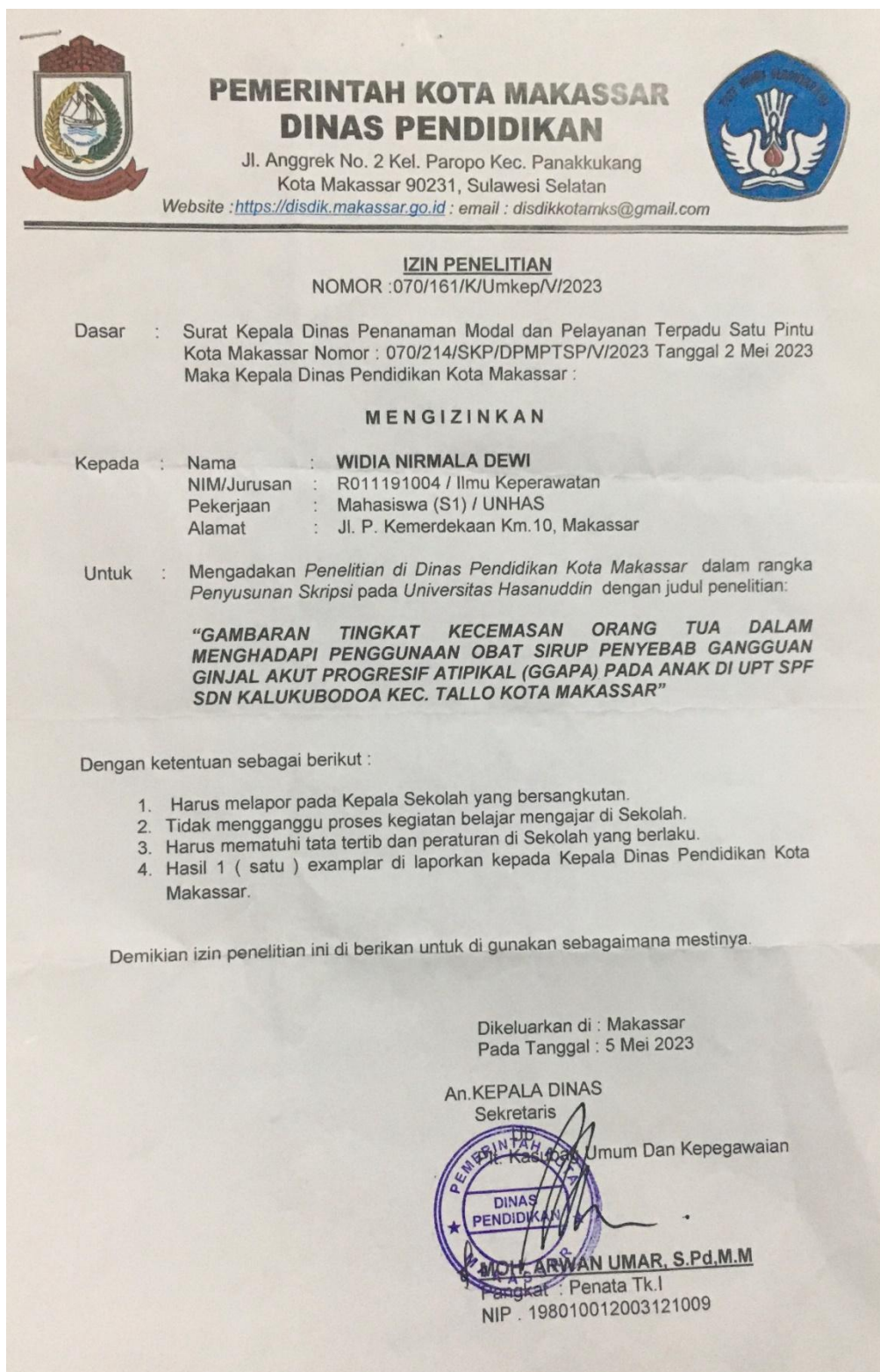
Ditandatangani secara elektronik oleh
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
KOTA MAKASSAR**

A. ZULKIFLY, S.STP., M.Si.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSe) Badan Siber dan Sandi Negara. Untuk memastikan keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>

Surat Izin Penelitian dari Dinas Pendidikan Kota Makassar



Surat Keterangan Penyelesaian Penelitian dari SD Negeri Kaluku Bodoa

PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
DINAS PENDIDIKAN
UPT SPF SD NEGERI KALUKU BODOA
Alamat :Jln. Teuku Umar No.83 Kecamatan Tallo Kota Makassar

SURAT KETERANGAN MELAKSANAKAN PENELITIAN

Nomor : 421.2/086/SDKB/TL/V/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini kepala UPT SPF SD Negeri Kaluku Bodoa menerangkan :

Nama : Widia Nirmala Dewi
NIM : R011191004
Jurusan/Program Studi : Ilmu Keperawatan

Judul Penelitian Tugas Akhir : Gambaran Tingkat Kecemasan Orang Tua Dalam Menghadapi Isu Penggunaan Obat Sirup Penyebab Gangguan Ginjal Akut Progresif Atipikal (GGAPA) Pada Anak

Mahasiswa tersebut telah melaksanakan penelitian dari tanggal 1 Mei s/d 5 Mei 2023 di UPT SPF SD Negeri Kaluku Bodoa.

Demikian surat keterangan melaksanakan penelitian ini di buat untuk dapat dipergunakan semestinya.

Makassar, 9 Mei 2023

Kepala Sekolah,
UPT SPF SD NEGERI KALUKU BODOA
Bewinda S.Pd

NIP. 0670228 198812 2 002

