

## DAFTAR PUSTAKA

- Aeni, Q., Indrayati, N., Haryanti, D., & Istioningsih. (2019). Intervensi keperawatan pada orangtua BBLR dalam upaya pemberdayaan orang tua. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 7(3), 247–252. <https://doi.org/10.26714/jkj.7.3.2019.247-252>
- Atak, İ. E., Beyazit, U., Tascioglu, Go., & Ahyan, A. B. (2019). A Study on the Psychological Children and Their Perceptions of Hospital and Sickness Through Drawings. *Turkish Journal of Pediatric Disease*, August. <https://doi.org/10.12956/tchd.518412>
- Aziza, Y. diaz ahwalia. (2018). Survei tingkat ansietas orang tua yang merawat anak pengidap kanker di Indonesia. *Indonesian Journal of Nursing Sciences and Practice*, 18–26. <https://jurnal.umj.ac.id>
- Bahrami, F., & Yousefi, N. (2011). Females are more anxious than males: A metacognitive perspective. *Iranian Journal of Psychiatry and Behavioral Sciences*, 5(2), 83–90. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3939970/>
- Basnet, S. (2019). Factors associated with stress among mothers of hospitalized children admitted through emergency department. *Journal of Patan Academy of Health Sciences*, 6(1), 61–65. [pdfs.semanticscholar.org](https://pdfs.semanticscholar.org)
- BPS. (2020). Survei COVID-19 Badan Pusat Statistik. In *Badan Pusat Statistik* (p. 36). Badan Pusat Statistik. <https://covid-19.bps.go.id/>
- Brodwall, A., Glavin, K., & Lagerløv, P. (2018). Parents ' experience when their child has chronic abdominal pain : a qualitative study in Norway. *BMJ Open*, 8. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2017-021066>
- Cameron, E. E., Joyce, K. M., Delaquis, C. P., Reynolds, K., Protudjer, J. L. P., & Roos, L. E. (2020). Maternal psychological distress & mental health service use during the COVID-19 pandemic. *Journal of Affective Disorders*, January, 765–774. <https://doi.org/doi.org/10.1016/j.jad.2020.07.081>
- Celik, H., Acikel, S. B., Ozdemir, F. M. A., Aksoy, E., Oztoprak, U., Cucu, E., Kucur, O., Ceylan, N., & Yuksel, D. (2021). Evaluation of the Anxiety Level of Mothers of Children with Epilepsy during the COVID-19 Pandemic Period. *Euro Neurol*, 84(3), 192–199. <https://doi.org/10.1159/000514826>

- Commodari, E. (2010). Children staying in hospital: a research on psychological stress of caregivers. *Italian Journal of Pediatrics*, 36(40), 1–9. <https://doi.org/10.1186/1824-7288-36-40>
- Cucinotta, D., & Vanelli, M. (2020). WHO declares COVID-19 a pandemic. *Acta Biomedica*, 91(1), 157–160. <https://doi.org/10.23750/abm.v91i1.9397>
- Darlington, A. S. E., Morgan, J. E., Wagland, R., Sodergren, S. C., Culliford, D., Gamble, A., & Phillips, B. (2021). COVID-19 and children with cancer: Parents' experiences, anxieties and support needs. *Pediatric Blood and Cancer*, 68(2), 1–10. <https://doi.org/10.1002/pbc.28790>
- Franck, L. S., Wray, J., Gay, C., Dearmun, A. K., Lee, K., & Cooper, B. A. (2015). Predictors of parent post-traumatic stress symptoms after child hospitalization on general pediatric wards: A prospective cohort study. *International Journal of Nursing Studies*, 52(1), 10–21. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2014.06.011>
- Handayani, A., & Helena, N. (2020). Parental presence in the implementation of atraumatic care during children's hospitalization. *Pediatric Reports*, 12(1), 11–14. <https://doi.org/10.4081/pr.2020.8693>
- Hasan Tehrani, T., Haghghi, M., & Bazmamoun, H. (2012). Effects of stress on mothers of hospitalized children in a hospital in Iran. *Iranian Journal of Child Neurology*, 6(4), 39–45. <https://doi.org/10.22037/ijcn.v6i4.3920>
- Hermalinda, Deswita, & Sarfika, R. (2018). Respon kecemasan orang tua terhadap hospitalisasi anak Di RSUP Dr . *NERS: Jurnal Keperawatan*, 14(1), 31–37. [ners.fkep.unand.ac.id](http://ners.fkep.unand.ac.id)
- Hockenberry, M., Wilson, D., & C., C. R. (2017). *WONG'S Essentials of Pediatric Nursing* (10th ed.). Elsevier, Inc. <https://repository.poltekkes-kaltim.ac.id>
- Juditha, C. (2020). People Behavior Related To The Spread Of Covid-19's Hoax. *Journal Pekommas*, 5(2), 105. <https://doi.org/10.30818/jpkm.2020.2050201>
- Kazemi, S., Kazemi, S., Ghazimoghaddam, K., Besharat, S., & Kashani, L. (2012). Music and anxiety in hospitalized children. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 6(1), 94–96. <https://doi.org/JCDR/2012/2641:1831>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Panduan teknis pelayanan Rumah Sakit pada masa adaptasi baru* (Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (ed.); 1st ed.). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus disease (COVID-19). In *Kementerian Kesehatan* (Vol. 5, p. 178). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [https://covid19.go.id/storage/app/media/Protokol/REV05\\_Pedoman\\_P2\\_COVID-19\\_13\\_Juli\\_2020.pdf](https://covid19.go.id/storage/app/media/Protokol/REV05_Pedoman_P2_COVID-19_13_Juli_2020.pdf)
- Kementerian Pemberdayaan dan Perlindungan Anak Republik Indonesia. (2020). *Profil Anak Indonesia*. [www.kemenpppa.go.id](http://www.kemenpppa.go.id)
- Laizane, G., Kivite, A., Stars, I., Cikovska, M., Grope, I., & Gardovska, D. (2018). Health-related quality of life of the parents of children hospitalized due to acute rotavirus infection : a cross-sectional study in Latvia. *BMC Pediatrics*, 114, 1–18. <https://doi.org/10.1186/s1287-018-1086-y>
- Lee, S. A. (2020). Coronavirus Anxiety Scale : A brief mental health screener for COVID-19 related anxiety. *Death Studies*, 44(7), 393–401. <https://doi.org/10.1080/07481187.2020.1748481>
- Lemeshow, S., Hosmer, D. W., Klar, J., & Lwanga, S. K. (1991). Adequacy of Sample Size in Health Studies. In *Biomedic* (Vol. 47, Issue 1). John Wiley & Sons Ltd. <https://doi.org/10.2307/2532527>
- Lotfi, M. R., Hamblin, M. R., & Rezaei, N. (2020). COVID-19 : Transmission, preventio, and potential therapeutic opportunities. *Clinica Chimica Acta*, 508(January), 254–266. <https://doi.org/10.1016/j.ca2020.05.044>
- Lubis, P. yani, Widianti, E., & Amrullah, A. A. (2014). Tingkat Kecemasan Orang tua dengan Anak yang akan Dioperasi. *Jurnal Keperawatan Padjajaran*, 2(3), 154–160. <https://doi.org/10.24198/jkp.v2n3.3>
- Marlina, L., & Imelda. (2019). Pengetahuan dengan Reaksi dan Kecemasan Orang tua Akibat Hospitalisasi Anak. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, IV(1), 25–33. [www.jim.unsyiah.ac.id](http://www.jim.unsyiah.ac.id)
- Mental Health Foundation. (2014). Living With Anxiety. *Mental Health Foundation*. [mentalhealth.org.uk](http://mentalhealth.org.uk)
- Moghaddam, K. B., Basiri moghaddam, M., Sadeghmoghaddam, L., & Fazlollah, A. (2011). The Concept of Hospitalization of Children from the View Point of Parents and Children. *Iran J Pediatr*, 21(2), 201–208. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3446164>

- Mohamed, H. S., Abd, E., & Mohamed, E. (2014). Stress Among Mothers of Hospitalized Children at Qena Governorate. *Assiut Scientific Nursing Journal*, 2(December), 4. <https://www.researchgate.net/publication/330684407>
- Molina, R. C. M., & Marcon, S. S. (2009). *Benefits of mothers' permanence and participation in the care for their hospitalized child.* 43(4), 852–860. <https://doi.org/10.1590/s0080-62342009000400017>
- Nurfatimah. (2019). Peran Serta Orang Tua dan Dampak Hospitalisasi pada Anak Usia 3-6 Tahun di Ruang Anak RSUD Poso. *Jurnal Bidan Cerdas*, 2(2), 77–83. <https://doi.org/10.33860/jbc.v2i2.187>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Kependidikan* (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Richterman, A., A.Meyerowitz, E., & Cevik, M. (2020). Hospital-Acquired SARS-CoV-2 Infection Lessons for Public Health. *JAMA*. <https://doi.org/DOI: 10.1001/jama.2020.21399>
- Sanjari, M., Shirazi, F., & Salemi, S. (2009). Nursing Support for Parents of Hospitalized Children Issues in Comprehensive Pediatric Nursing Nursing Support for Parents of Hospitalized Children. *Issue in Comprehensive Pediatric Nursing*, 32, 120–130. <https://doi.org/10.1080/01460860903030193>
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S. (2014). *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis* (5th ed.). Jakarta: Sagung seto.
- Senkalfa, B. P., Eyuboglu, T., Aslan, A. T., Gursoy, T. R., Soysal, A. S., Yapar, D., & İlhan, M. N. (2020). Effect of the COVID-19 pandemic on anxiety among children with cystic fibrosis and their mothers. *Pediatric Pulmonology*, 55(8), 2128–2134. <https://doi.org/10.1002/ppul.24900>
- Shave, K., Ali, S., Scott, S. D., & Hartling, L. (2018). Procedural pain in children: A qualitative study of caregiver experiences and information needs. *BMC Pediatrics*, 18(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12887-018-1300-y>
- Sugihartiningsih. (2016). Gambaran tingkat kecemasan orang tua terhadap hospitalisasi anak di RSUD Dr. Moewardi. *Journal Profesi*, 13(2), 55–59. <http://ejournal.stikespku.ac.id/index.php/mpp/article/view/121>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Dan Pengembangan*. Bandung: Alfabeta.

- Sujatha, U. (2016). Among the Parents of Hospitalized Children At Selected. *Naraya Nursing Journal*, 50–52. <https://www.bibliomed.org/?mno=218080>
- Supartini, Y. (2004). *Buku Ajar Konsep Dasar Keperawatan Anak* (1st ed.). Jakarta: EGC.
- Suputra, I. D. G. A., Kaunang, T. M. D., & Munayang, H. (2018). Gambaran Mental Emosional pada Orang Tua yang Anaknya dirawat di Instalasi Gawat Darurat Rsup Prof.R D Kandou Manado. *Jurnal E-Clinic (ECl)*, 6, 8. <https://doi.org/10.35790/ecl.6.1.2018.18635>
- Suwandi, G. R., & Malinti, E. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Terhadap Covid-19 Pada Remaja Di SMA Advent Balikpapan. *Malahayati Nursing Journal*, 2(4), 677–685. <https://doi.org/10.33024/manuju.v2i4.2991>
- Tistiawati, D. (2016). *Hubungan tingkat stres orang tua dengan lama hari rawat inap anak di Rumah Sakit Islam Harapan Anda* [Universitas Muhammadiyah Surakarta]. <http://eprints.ums.ac.id/40791/>
- Tsironi, S., & Koulierakis, G. (2017). Factors associated with parents' levels of stress in pediatric wards. *Journal of Child Health Care*, 1–11. <https://doi.org/10.1177/1367493517749327>
- Van Oers, H. A., Haverman, L., Limperg, P. F., Van Dijk-Lokkart, E. M., Maurice-Stam, H., & Grootenhuis, M. A. (2014). Anxiety and Depression in Mothers and Fathers of a Chronically Ill Child. *Maternal and Child Health Journal*, 18(8), 1993–2002. <https://doi.org/10.1007/s10995-014-1445-8>
- Werner, O., Louali, F. El, Fouilloux, V., Amedro, P., & Ovaert, C. (2019). Parental anxiety before invasive cardiac procedure in children with congenital heart disease: Contributing factors and consequences. *Congenital Heart Disease*, April, 1–7. <https://doi.org/10.1111/chd.12777>
- WHO. (2020). *Director Generals opening remarks at the media briefing on COVID-19 11 March 2020*. <https://www.who.int/director-general/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-medi-briefing-on-covid-19---11-march-2020>
- WHO. (2021). *Process of translation and adaptation of instruments*. WHO. [https://doi.org/entity/substance\\_abuse/research\\_tools/translation/en/index.html](https://doi.org/entity/substance_abuse/research_tools/translation/en/index.html)

Wuryaningsih, E. W., Windarwati, H. D., Dewi, E. I., Deviantony, F., & Kurniawan, E. H. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Jiwa 1* (1st ed.). Jember: UNEJ PRESS.

Yuan, R., Xu, Q., Xia, C., Lou, C., Xie, Z., & Qian-min Ge, Y. S. (2020). Psychological status of parents of hospitalized children during the COVID-19 epidemic in China. *Psychiatry Research*, January. <https://doi.org/doi.org/10.1016>

Yuliastati, & Arnis, A. (2016). Keperawatan anak. In *Modul bahan ajar cetak keperawatan* (1st ed., p. 210). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [bppsdmk.kemkes.go.id](http://bppsdmk.kemkes.go.id)

## Lampiran 1. Rekomendasi Persetujuan Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Sekretariat :  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245, Telp. (0411) 585658, 516-005,  
Fax (0411) 586013E-mail : [kepkfmuh@gmail.com](mailto:kepkfmuh@gmail.com), website : [www.fkm.unhas.ac.id](http://www.fkm.unhas.ac.id)

**REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK**

Nomor : 3071/UN4.14.1/TP.02.02/2021

Tanggal : 27 April 2021

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

No.Protokol	13421091029	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	<b>Yuliarti Syafrudin</b>	Sponsor	PPSDM KEMKES
Judul Peneliti	<b>Ansietas Orang Tua Dari Anak Yang Menjalani Hospitalisasi Di Masa Pandemi COVID-19</b>		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	12 Maret 2021
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	12 Maret 2021
Tempat Penelitian	<b>RSUD Ampa Kab. Tojo Una-una Sulawesi Tengah</b>		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku <b>27 April 2021 sampai 27 April 2022</b>	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr. Veni Hadju, M.Sc, Ph.D	Tanda tangan	Tanggal <b>27 April 2021</b>
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM., M.Kes	Tanda tangan	Tanggal <b>27 April 2021</b>

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

**Lampiran 2. Rekomendasi Penelitian Badan Kesatuan Bangsa dan Politik**

**PEMERINTAH KABUPATEN TOJO UNA-UNA**  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
Jl. Merdeka No. Bumi Mas Kelurahan Uemalingku Ampana 94683

---

**REKOMENDASI PENELITIAN**  
Nomor : 070/ 15/SIP-IV/Kesbangpol/2021  
Tanggal:19 April 2021

**I. DASAR :**

1. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2003 tentang Pembentukan Kabupaten Tojo Una-Una di Propinsi Sulawesi Tengah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 147, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4342);
2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah ( Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587 sebagaiamana telah diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang perubahan kedua Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2016 Nomor 114 Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 5887);
4. Peraturan Daerah Kabupaten Tojo Una-Una Nomor 10 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Tojo Una-Una (Lembaran Daerah Kabupaten Tojo Una-Una Tahun 2016 Nomor 10);
5. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 Tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
6. *Surat Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas Keperawatan Universitas Hasanudin, Nomor 147/UN4.18.1/PT.01.04/2021,Perihal : Permintaan Izin Penelitian, Tanggal 14 Januari 2021*

**II. MENIMBANG :**

1. Bahwa untuk tertib administrasi, pengendalian dan pengembangan pelaksanaan Magang/ Penelitian/ Survey/ Pengambilan Data diwilayah Pemerintahan Kabupaten Tojo Una-Una Propinsi Sulawesi Tengah.
2. Bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaiamana dimaksud Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Tojo Una-Una perlu menerbitkan Rekomendasi.

Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik dengan ini memberikan Rekomendasi Kepada :

N a m a	:	YULIARTI SYAFRUDIN
NIM / NP/NPM	:	R01119102
Alamat	:	Desa Pusungi Kecamatan Ampama Tete Kabupaten Tojo Una-Una
Perguruan Tinggi	:	Universitas Hasanuddin
Program Studi	:	Strata (S1) Ilmu Keperawatan
Maksud Penelitian	:	Pengambilan Data Proposal Skripsi
Judul Penelitian	:	Anxietas Orang Tua Dari Anak Yang Mengalami Hospitalisasi di Masa Pandemi Covid-19
Lokasi Penelitian	:	RSUD Umum Ampama Kota
Jangka waktu Penelitian	:	30(tiga puluh) hari s/d Tgl. 19 Mei 2021

Untuk melakukan Magang/Penelitian / Pengambilan Data sebagaimana dimaksud dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak sesuai / tidak ada kaitannya dengan judul Penelitian / Pengambilan Data sebagaimana maksud diatas.
2. Mentaati semua ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan tata krama kehidupan masyarakat setempat.
3. Peneliti wajib memberikan laporan hasil penelitian selambat-lambatnya 6 bulan setelah Magang/Penelitian/Pengambilan data dilaksanakan kepada Bupati Tojo Una-Una Cq. Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Tojo Una-Una.
4. Apabila masa berlaku Rekomendasi ini sudah berakhir sedangkan pelaksanaan Penelitian/Pengambilan Data belum selesai, harus dilakukan perpanjangan pada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik kabupaten Tojo Una-Una.
5. Rekomendasi ini akan dicabut dan dinyatakan batal/tidak berlaku apabila tidak mentaati ketentuan sebagaimana maksud diatas.

Demikian Rekomendasi ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk digunakan seperlunya.



**SUTRISNO LASAWEDI, S.Sos, M.Si**  
Pembina Utama Muda, IV/c  
NIP. 19670128 199403 1 008

Tembusan Disampaikan Kepada :

1. Bupati Tojo Una-Una Di Ampana
2. Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Ampara Kabupaten Tojo Una-Una di Ampara
3. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Tojo Una-Una di Ampara
4. Wakil Dekan Bid. Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas Keperawatan Universitas Hasanudin di Makassar

Lampiran 3. Ijin Penelitian RSUD Ampana



**SURAT IZIN PENELITIAN**  
Nomor:445/ 553.1 /IV/2021/RSUD

Memperhatikan Surat dari Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Kewaspadaan Nomor : 070/15/SIP-IV/Kesbangpol/2021, Tanggal 19 April 2021 Perihal Rekomendasi Penelitian maka dengan ini kami memberikan izin penelitian kepada :

Nama : YULIARTI SYAFRUDIN  
NPM / Stambuk : R011191102  
Alamat : Desa Pusungi Kecamatan Ampana Tete Kabupaten Tojo Una-una  
Program Studi : Strata S1 Ilmu Keperawatan  
Maksud Penelitian : Penyusunan Proposal /Skripsi  
Judul penelitian : **Ansietas Orang Tua Dari Anak Yang Mengalami Hospitalisasi Dimasa Pandemi Covid 19.**

Perguruan Tinggi :Universitas Hasanuddin

Untuk melaksanakan kegiatan penelitian pada RSUD Ampana dengan memperhatikan ketentuan dan peraturan yang berlaku di RSUD Ampana.

Demikian surat izin ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ampana, 27 April 2021  
a.n. Direktur RSUD Ampana  
b. Kasisie-Diklat dan Pengembangan  
  
Dr. Iraim Paro, S.Kep.Ns  
NIP.19740212 199303 1 001

Lampiran 4. Surat Keterangan Telah Selesai Penelitian

**PEMERINTAH KABUPATEN TOJO UNA-UNA  
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH AMPANA**

JL. Sultan Hasanuddin No.32 Ampana 94683 Sulawesi Tengah  
(0464) 22069 Faks. (0464) 21163 e-mail : rsu\_ampana@yahoo.com

**SURAT KETERANGAN**

Nomor:445/39.I /VI/2021/RSUD

Yang Bertanda yang di bawah ini :

Nama	: Efraim Lario, S.Kep, Ns
Nip	: 19740212 199303 1 001
Pangkat	: Penata Tkt. I, III/d
Jabatan	: Kasie. Diklat dan Pengembangan

Menerangkan bahwa :

Nama	: Yuliarti Syafrudin
NPM / Stambuk	: R011191102
Alamat	: Desa Pusungi Kecamatan Ampana Tete Kabupaten Tojo Una-una
Program Studi	: S1 Ilmu Keperawatan
Perguruan Tinggi	:Universitas Hasanuddin

Bahwa benar yang bersangkutan telah melaksanakan penelitian pada tanggal 27 april – 19 Mei 2021 di RSUD Ampana dalam penyempurnaan penulisan Karya Ilmiah dengan judul **“Ansietas Orang Tua Dari Anak Yang Mengalami Hospitalisasi Di Masa Pandemi Covid 19.**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Ampana, 19 Juni 2021  
a.n. Direktur RSUD Ampana



**Lampiran 5. Lembar Permohonan Responden**

Kepada

Yth Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya mahasiswi SI Program Studi Keperawatan Universitas Hasanuddin  
Makassar

Nama : Yuliarti syafrudin

Nim : R011191102

Dengan ini bermaksud akan melakukan penelitian tentang “Ansietas orang tua dari anak yang mengalami hospitalisasi di masa pandemi COVID-19” yang bertujuan untuk mengetahui gambaran ansietas orang tua yang anaknya mengalami hospitalisasi di masa pandemi COVID-19 di RSUD Ampama.

Adapun segala informasi yang ibu/bapak berikan akan dijamin kerahasiaannya dan saya bertanggung jawab apabila informasi yang diberikan merugikan ibu/bapak. Oleh karena itu, apabila ibu/bapak setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini, dimohon untuk menandatangani kolom yang telah disediakan. Atas kesediaan dan kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Ampama, April 2021

Responden

Peneliti

( )

(Yuliarti syafrudin)

**Lampiran 6. Lembar Informed Consent**

**LEMBAR INFORMED CONSENT**

Setelah mendapatkan penjelasan maksud, tujuan dan manfaat penelitian, saya menyatakan bersedia untuk berpartisipasi atau menjadi responden pada penelitian yang berjudul “Ansietas orang tua yang anaknya mengalami hospitalisasi di masa pandemi COVID-19”. Saya percaya bahwa apa yang saya informasikan ini dijamin kerahasiaannya oleh peneliti. Saya memahami penelitian ini tidak memberikan keuntungan secara langsung dan tidak membahayakan bagi saya.

Demikian surat pernyataan ini saya buat secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, dan semoga informasi saya dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ampana, April 2021

Responden

( )

**Lampiran 7. Kuesioner**

**KUESIONER  
ANSIETAS ORANG TUA DARI ANAK YANG MENGALAMI  
HOSPITALISASI DI MASA PANDEMI COVID-19**

Nomor Responden :  
Inisial Nama Responden :  
Tanggal Pengisian :

1.	Usia responden : a. <19 tahun b. 20-35 tahun c. >35 tahun
2.	Jenis kelamin a. Laki-laki b. Perempuan
3.	Pendidikan : a. Tidak tamat SD b. SD c. SMP d. SMA e. D3/S1/S2
4.	Status Pekerjaan a. Pekerjaan tetap b. Pekerjaan tidak tetap
5.	Status Perkawinan a. Kawin b. Janda c. Duda
6.	Jumlah anak a. 1-2 b. >2
7.	Pengalaman dirawat sebelumnya a. Pertama kali b. Beberapa kali
8.	Lama hari rawat anak a. 1-2 hari b. 3-5 hari c. >5 hari

## Petunjuk Pengisian

Baca setiap pernyataan dan beri tanda (✓) pada kolom jawaban setiap pertanyaan

yang menunjukkan bagaimana perasaan Bapak/Ibu saat ini, dengan kondisi anak

Bapak/Ibu yang sedang menjalani rawat inap di rumah sakit selama masa pandemi

COVID-19.

NO	Seberapa sering Bapak/Ibu mengalami aktivitas berikut selama 2 minggu terakhir	Tidak sama sekali	Jarang, (1 atau 2 hari)	Beberapa hari (3-7 hari)	Lebih dari 7 hari (dalam 2 minggu terakhir)	Hampir Setiap hari selama 2 minggu terakhir
1	Saya merasa pusing, pening, atau lemas, ketika membaca atau mendengarkan berita tentang virus corona, yang dapat menularkan kepada anak saya					
2	Saya merasa sulit tidur karena memikirkan tentang virus corona yang dapat mengenai anak saya selama dirawat					
3	Saya merasa tidak mampu bergerak ketika saya memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona yang akan berdampak pada anak saya selama dirawat					
4	Saya kehilangan nafsu makan ketika saya memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona yang dapat mengenai anak saya selama dirawat					
5	Saya merasa mual atau sakit perut ketika saya memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona yang dapat menularkan pada anak saya					

**Lampiran 8. Master Tabel Penelitian "Ansietas Orang tua dari Anak yang Mengalami Hospitalisasi di masa Pandemi COVID-19"**

No	Innisial	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Status pekerjaan	Status perkawinan	Jumlah anak	Pengalaman dirawat sebelumnya	Lama hari rawat	Penyataan 1	Penyataan 2	Penyataan 3	Penyataan 4	Penyataan 5
1	R	2	2	4	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0
2	L	3	1	2	2	1	2	1	2	0	0	1	0	0
3	WM	3	2	4	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0
4	H	2	2	3	2	1	2	1	2	1	0	0	2	1
5	R	3	2	2	2	1	1	2	1	0	1	1	0	1
6	I	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	RM	2	2	4	1	1	2	2	3	0	0	0	0	0
8	T	2	1	5	2	1	1	2	2	1	1	0	0	0
9	HD	3	2	3	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
10	K	3	1	4	2	1	2	2	1	1	1	1	0	0
11	R	3	1	2	2	1	1	1	1	1	0	1	0	0
12	N	3	2	4	2	1	2	1	1	1	0	0	1	0
13	RH	3	2	4	1	1	2	2	2	0	0	1	1	0
14	HM	2	2	5	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
15	R	2	1	4	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
16	S	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	0	0
17	KL	2	2	4	1	1	1	2	1	0	1	1	0	0
18	H	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	0	0	0
19	M	2	2	3	1	1	1	2	1	2	0	0	0	0
20	RC	3	1	4	2	1	1	2	2	0	1	0	1	0
21	AF	2	2	4	2	1	1	1	2	0	0	0	0	0
22	AM	2	2	5	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1
23	NK	3	2	5	1	2	2	2	2	1	0	0	0	0
24	R	2	1	5	1	1	1	2	2	0	0	0	0	0
25	NN	2	2	3	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0
26	SD	3	2	3	1	1	2	2	1	1	0	0	1	1
27	N	3	2	3	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0
28	N	2	2	4	2	1	2	2	1	1	1	0	1	1
29	G	2	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
30	N	2	2	3	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
31	A	3	1	3	2	1	2	1	1	0	0	0	0	0
32	R	3	1	2	2	1	2	1	2	0	0	0	0	0

33	A	2	1	4	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0
34	HM	2	1	4	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
35	AL	2	2	5	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1
36	H	2	2	3	1	1	2	2	1	0	0	0	1	0
37	RF	2	1	3	1	1	2	2	1	0	0	0	0	0
38	S	2	2	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
39	S	3	2	4	1	1	2	2	1	1	0	0	0	0
40	R	2	2	4	1	1	1	2	1	2	2	2	2	0
41	A	2	2	4	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
42	Y	2	2	5	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
43	D	2	2	3	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0
44	OD	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	0	1	0
45	S	2	2	5	2	1	2	1	3	2	2	1	1	3
46	A	2	2	3	2	1	2	2	1	0	0	0	1	0
47	FN	2	2	5	1	1	1	1	1	4	1	0	0	0
48	A	2	1	4	2	1	2	1	1	0	0	0	0	0
49	FD	2	2	4	1	1	1	1	3	3	3	0	0	0
50	MR	2	1	4	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0
51	H	2	2	4	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
52	S	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	0	0	0
53	H	3	1	4	2	1	2	2	1	0	1	0	0	0
54	A	2	1	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
55	J	2	2	3	2	1	1	2	1	0	1	1	1	1
56	A	2	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0
57	N	3	2	4	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0
58	B	2	1	3	2	1	2	1	1	2	0	0	0	0
59	MD	3	1	5	1	1	2	2	1	1	0	0	0	0
60	S	3	2	4	1	2	1	2	1	1	1	0	0	0
61	F	3	2	4	2	1	2	2	1	0	0	0	0	0
62	A	2	2	4	2	1	2	2	1	0	0	0	0	1
63	M	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
64	F	2	1	4	2	1	1	2	1	1	0	0	0	0
65	R	2	1	4	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0
66	SJ	3	2	5	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2
67	T	2	2	4	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0
68	I	2	1	4	2	1	1	1	1	4	2	2	0	0
69	R	3	1	4	1	1	2	2	1	0	1	0	1	1
70	M	2	2	3	2	1	2	1	1	1	0	0	0	0

71	S	2	1	4	2	1	1	1	1	0	0	1	0	0
72	R	1	1	3	2	1	1	1	1	0	1	0	0	0
73	F	3	1	2	2	1	2	1	1	1	2	0	0	0
74	RD	3	1	5	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0
75	N	3	2	5	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
76	H	2	2	4	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
77	F	2	2	5	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0
78	A	3	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	0
79	Y	2	2	5	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1
80	L	2	2	4	1	1	1	1	1	2	2	0	1	1
81	J	3	1	1	2	1	2	1	1	0	0	0	0	0
82	Z	2	2	5	1	1	2	2	1	0	0	0	0	0
83	F	2	2	4	1	1	2	1	1	0	1	0	1	2
84	JM	2	2	5	1	1	1	2	1	1	2	0	1	2
85	N	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
86	RT	3	2	4	2	1	2	2	1	0	0	1	0	0
87	R	2	1	5	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0
88	S	3	2	2	2	1	2	1	1	0	1	0	0	0
89	KK	3	2	4	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0
90	VT	2	2	5	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
91	R	3	2	3	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0
92	H	2	2	4	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0
93	WH	2	1	5	1	1	1	1	1	1	2	2	2	0
94	W	2	2	5	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0
95	IK	3	2	4	2	1	1	1	1	1	0	0	1	1
96	SN	2	2	4	1	1	1	2	1	4	1	1	0	0
97	S	3	2	5	1	1	2	2	1	1	1	1	2	0
98	Z	3	2	5	1	1	2	2	2	2	2	0	1	1
99	F	2	2	4	1	1	2	1	1	0	1	1	1	1

Keterangan :

a. Usia

- 1) <19 tahun
- 2) 20-35

e. Status Perkawinan

- 1) Kawin
- 2) Janda

- 3) >35
  - b. Jenis Kelamin
    - 1) Laki-laki
    - 2) Perempuan
  - c. Pendidikan
    - 1) Tidak tamat SD
    - 2) SD
    - 3) SMP
    - 4) SMU
    - 5) D3/S1/S2
  - d. Status Pendapatan
    - 1) Pendapatan Tetap
    - 2) Pendapatan tidak Tetap
  - 3) Duda
  - f. Jumlah Anak
    - 1) 1-2
    - 2) >2
  - g. Pengalaman Dirawat Sebelumnya
    - 1) Pertama kali
    - 2) Beberapa kali
  - h. Lama Hari Rawat
    - 1) 1-2 hari
    - 2) 3-5 hari
    - 3) > 5 hari
- i.
- 0 = Tidak sama sekali
  - 1 = Jarang, (1 atau 2 hari)
  - 2 = Beberapa hari (3-7 hari)
  - 3 = Lebih dari 7 hari (dalam 2 minggu terakhir)
  - 4 = Hampir Setiap hari selama 2 minggu terakhir

**Lampiran 9. Hasil Analisis Data Output SPSS**

**Hasil Uji Univariat**

Statistic Frequency

**Statistics**

	Usia	Jenis kelamin	Tingkat pendidikan	Status pendapatan	Status perkawinan	Jumlah anak	Pengalaman anak di rawat	Lama hari rawat	skor ansietas
Valid	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean									1.1616
Median									1.0000
Std. Deviation									.39659
Minimum									1.00
Maximum									3.00

**Frequency Table**

**Usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 19 tahun	1	1.0	1.0	1.0
	> 35 tahun	36	36.4	36.4	37.4
	20-35 tahun	62	62.6	62.6	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Jenis kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	30	30.3	30.3	30.3
	Perempuan	69	69.7	69.7	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Tingkat pendidikan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3/S1/S2	24	24.2	24.2	24.2
	SD	14	14.1	14.1	38.4
	SMA	40	40.4	40.4	78.8
	SMP	18	18.2	18.2	97.0
	Tidak tamat SD	3	3.0	3.0	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Status pendapatan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pendapatan tetap	53	53.5	53.5	53.5
	Pendapatan tidak tetap	46	46.5	46.5	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Status perkawinan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Janda	3	3.0	3.0	3.0
	Kawin	96	97.0	97.0	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Jumlah anak**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 2 anak	45	45.5	45.5	45.5
	1-2 anak	54	54.5	54.5	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Pengalaman anak di rawat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beberapa kali	45	45.5	45.5	45.5
	Pertama kali	54	54.5	54.5	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Lama hari rawat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 5 hari	3	3.0	3.0	3.0
	1-3 hari	83	83.8	83.8	86.9
	3-5 hari	13	13.1	13.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Ansietas**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Ansietas	30	30.3	30.3	30.3
	Skor Ansietas rendah	67	67.7	67.7	98.0
	Skor Ansietas tinggi	2	2.0	2.0	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

## Crosstabs

**usia \* Ansietas Crosstabulation**

		Ansietas			Total
		Tidak Ansietas	Skor Ansietas rendah	Skor Ansietas tinggi	
usia	< 19 tahun	Count	0	1	0
		% within usia	0.0%	100.0%	0.0%
	> 35 tahun	Count	7	28	1
		% within usia	19.4%	77.8%	2.8%
	20-35 tahun	Count	23	38	1
		% within usia	37.1%	61.3%	1.6%
Total		Count	30	67	2
		% within usia	30.3%	67.7%	2.0%
					100.0%

**Jenis kelamin \* Ansietas Crosstabulation**

		Ansietas			Total
		Tidak Ansietas	Skor Ansietas rendah	Skor Ansietas tinggi	
Jenis kelamin	Laki-laki	Count	11	19	0
		% within Jenis kelamin	36.7%	63.3%	0.0%
	Perempuan	Count	19	48	2
		% within Jenis kelamin	27.5%	69.6%	2.9%
Total		Count	30	67	2
		% within Jenis kelamin	30.3%	67.7%	2.0%
					100.0%

**Tingkat pendidikan \* Ansietas Crosstabulation**

		Ansietas			Total	
		Tidak Ansietas	Skor Ansietas rendah	Skor Ansietas tinggi		
Tingkat pendidikan	D3/S1/S2	Count	7	15	2	24
		% within Tingkat pendidikan	29.2%	62.5%	8.3%	100.0%
	SD	Count	3	11	0	14
		% within Tingkat pendidikan	21.4%	78.6%	0.0%	100.0%
	SMA	Count	10	30	0	40
		% within Tingkat pendidikan	25.0%	75.0%	0.0%	100.0%
	SMP	Count	8	10	0	18
		% within Tingkat pendidikan	44.4%	55.6%	0.0%	100.0%
	Tidak tamat SD	Count	2	1	0	3
		% within Tingkat pendidikan	66.7%	33.3%	0.0%	100.0%
Total		Count	30	67	2	99
		% within Tingkat pendidikan	30.3%	67.7%	2.0%	100.0%

**Status pendapatan \* Ansietas Crosstabulation**

		Ansietas			Total	
		Tidak Ansietas	Skor Ansietas rendah	Skor Ansietas tinggi		
Status pendapatan	Pendapatan tetap	Count	15	37	1	53
		% within Status pendapatan	28.3%	69.8%	1.9%	100.0%
	Pendapatan tidak tetap	Count	15	30	1	46
		% within Status pendapatan	32.6%	65.2%	2.2%	100.0%
Total		Count	30	67	2	99
		% within Status pendapatan	30.3%	67.7%	2.0%	100.0%

**Status perkawinan \* Ansietas Crosstabulation**

			Ansietas			Total
			Tidak Ansietas	Skor Ansietas rendah	Skor Ansietas tinggi	
Status perkawinan	Janda	Count	1	2	0	3
		% within Status perkawinan	33.3%	66.7%	0.0%	100.0%
	Kawin	Count	29	65	2	96
		% within Status perkawinan	30.2%	67.7%	2.1%	100.0%
Total		Count	30	67	2	99
		% within Status perkawinan	30.3%	67.7%	2.0%	100.0%

**Jumlah anak \* Ansietas Crosstabulation**

			Ansietas			Total
			Tidak Ansietas	Skor Ansietas rendah	Skor Ansietas tinggi	
Jumlah anak	> 2 anak	Count	11	33	1	45
		% within Jumlah anak	24.4%	73.3%	2.2%	100.0%
	1-2 anak	Count	19	34	1	54
		% within Jumlah anak	35.2%	63.0%	1.9%	100.0%
Total		Count	30	67	2	99
		% within Jumlah anak	30.3%	67.7%	2.0%	100.0%

**Pengalaman anak di rawat \* Ansietas Crosstabulation**

			Ansietas			Total
			Tidak Ansietas	Skor Ansietas rendah	Skor Ansietas tinggi	
Pengalaman anak di rawat	Beberapa kali	Count	11	33	1	45
		% within Pengalaman anak di rawat	24.4%	73.3%	2.2%	100.0%
	Pertama kali	Count	19	34	1	54
		% within Pengalaman anak di rawat	35.2%	63.0%	1.9%	100.0%
Total		Count	30	67	2	99
		% within Pengalaman anak di rawat	30.3%	67.7%	2.0%	100.0%

Lama hari rawat \* Ansietas Crosstabulation

		Ansietas			Total
		Tidak Ansietas	Skor Ansietas rendah	Skor Ansietas tinggi	
Lama hari rawat	> 5 hari	Count	1	1	1
		% within Lama hari rawat	33.3%	33.3%	33.3%
	1-3 hari	Count	25	57	1
		% within Lama hari rawat	30.1%	68.7%	1.2%
	3-5 hari	Count	4	9	0
		% within Lama hari rawat	30.8%	69.2%	0.0%
Total		Count	30	67	2
		% within Lama hari rawat	30.3%	67.7%	2.0%
					100.0%

Statistic Frequency  
Berdasarkan pernyataan yang ada dalam kuesioner

Saya merasa pusing, pening, atau lemas, ketika membaca atau mendengarkan berita tentang virus corona, yang dapat menularkan kepada anak saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak sama sekali	49	49.5	49.5	49.5
	Jarang (1 atau 2 hari)	36	36.4	36.4	85.9
	Beberapa hari (3-7 hari)	10	10.1	10.1	96.0
	Lebih dari 7 hari (dalam 2 minggu terakhir)	1	1.0	1.0	97.0
	Hampir setiap hari selama 2 minggu terakhir	3	3.0	3.0	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Saya merasa sulit tidur karena memikirkan tentang virus corona yang dapat mengenai anak saya selama dirawat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak sama sekali	53	53.5	53.5	53.5
	Jarang (1 atau 2 hari)	32	32.3	32.3	85.9
	Beberapa hari (3-7 hari)	13	13.1	13.1	99.0
	Lebih dari 7 hari (dalam 2 minggu terakhir)	1	1.0	1.0	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Saya merasa tidak mampu bergerak ketika saya memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona yang akan berdampak pada anak saya selama di rawat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak sama sekali	72	72.7	72.7	72.7
	Jarang (1 atau 2 hari)	22	22.2	22.2	94.9
	Beberapa hari (3-7 hari)	5	5.1	5.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Saya kehilangan nafsu makan ketika saya memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona yang dapat mengenai anak saya selama dirawat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak sama sekali	69	69.7	69.7	69.7
	Jarang (1 atau 2 hari)	22	22.2	22.2	91.9
	Beberapa hari (3-7 hari)	8	8.1	8.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

**Saya merasa mual atau sakit perut ketika saya memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona yang dapat menularkan pada anak saya**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak sama sekali	76	76.8	76.8	76.8
	Jarang (1 atau 2 hari)	18	18.2	18.2	94.9
	Beberapa hari (3-7 hari)	4	4.0	4.0	99.0
	Lebih dari 7 hari (dalam 2 minggu terakhir)	1	1.0	1.0	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

Validitas dan reliabilitas kuesioner ansietas orang tua darianak yang mengalami hospitalisasi di masa pandemi COVID-19

**Correlations**

		Item1	Item2	item3	item4	item5	Skor total
Item1	Pearson Correlation	1	.730**	.532*	.474	.593*	.882**
	Sig. (2-tailed)		.001	.034	.063	.015	.000
	N	16	16	16	16	16	16
Item2	Pearson Correlation	.730**	1	.389	.330	.668**	.862**
	Sig. (2-tailed)	.001		.137	.212	.005	.000
	N	16	16	16	16	16	16
item3	Pearson Correlation	.532*	.389	1	.617*	.221	.716**
	Sig. (2-tailed)	.034	.137		.011	.410	.002
	N	16	16	16	16	16	16
item4	Pearson Correlation	.474	.330	.617*	1	.225	.663**
	Sig. (2-tailed)	.063	.212	.011		.402	.005
	N	16	16	16	16	16	16
item5	Pearson Correlation	.593*	.668**	.221	.225	1	.657**
	Sig. (2-tailed)	.015	.005	.410	.402		.006
	N	16	16	16	16	16	16
Skor total	Pearson Correlation	.882**	.862**	.716**	.663**	.657**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002	.005	.006	
	N	16	16	16	16	16	16

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

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

#### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.809	5

#### **Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Item1	2.00	1.033	16
Item2	1.75	1.238	16
item3	1.56	.727	16
item4	1.50	.816	16
item5	1.19	.544	16

#### **Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item1	6.00	6.400	.791	.703
Item2	6.25	5.933	.685	.758
item3	6.44	8.663	.562	.785
item4	6.50	8.533	.503	.798
item5	6.81	9.362	.583	.793