

DAFTAR PUSTAKA

- 1, K. K. B. P. dan P. K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–100. <https://doi.org/1> Desember 2013
- Alessandro, N., Marta, S., Pinto, M., Ieraci, V., & Torta, R. (2018). *Dignity - related existential distress in end - of - life cancer patients : Prevalence , underlying factors , and associated coping strategies*. January, 2631–2637. <https://doi.org/10.1002/pon.4884>
- Allifni, M. (2011). *Pengaruh Dukungan Sosial dan Religiusitas terhadap Motivasi untuk Berobat pada Penderita Kanker Serviks*. 1–94.
- Antal, A., Paulus, W., & Nitsche, M. a. (2011). plasticity cte d Au tho r P roo f Un co rre cte d Un co rre Au tho r P roo f. *Restorative Neurology and Neuroscience*, 29, 1–10. <https://doi.org/10.3233/RNN-2011-0609>
- Armiyati, Y., & Rahayu, D. A. (2008). FAKTOR YANG BERKORELASI TERHADAP MEKANISME KOPING PASIEN CKD YANG MENJALANI HEMODIALISIS DI RSUD KOTA SEMARANG (Correlating factors of coping mechanism on CKD patients undergoing Hemodialysis in RSUD Kota Semarang). *Program Studi S1 Keperawatan, Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Semarang.Jl.Kedung Mundu Raya No.18 Semarang*, 7.
- Arnold, R. (2003). *End-of-Life Caregiving : What Helps*. 6(6).
- Battista, A., Dupuis, L. L., Cassidy, M., Portwine, C., Johnston, D. L., Pradier Silva, M., Sung, L., & Barrera, M. (2017). Parent Attributions About Child Symptoms Related to Cancer Therapy. *Journal of Pediatric Oncology Nursing*, 34(1), 44–50. <https://doi.org/10.1177/1043454215628002>
- Cruz, M. A., & Solanas, I. A. (2019). Experiencias de los padres con niños con cáncer en cuidados paliativos pediátricos: una metasíntesis. *Medicina Paliativa*, 26(2), 163–173. <https://doi.org/10.20986/medpal.2019.1077/2019>
- Eaton, P. M., Davis, B. L., Hammond, P. V., Condon, E. H., & McGee, Z. T. (2011). Coping Strategies of Family Members of Hospitalized Psychiatric Patients. *Nursing Research and Practice*, 2011, 1–12. <https://doi.org/10.1155/2011/392705>
- Enskär, K., Hamrin, E., Carlsson, M., & Von Essen, L. (2011). Swedish mothers and fathers of children with cancer: Perceptions of well-being, social life, and quality care. *Journal of Psychosocial Oncology*, 29(1), 51–66. <https://doi.org/10.1080/07347332.2011.534026>
- Friedman, M. M., Bowden, V. R., & Jones, E. G. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Riset, teori & Praktik* (5th ed.). EGC.

- Gage-Bouchard, E. A., Devine, K. A., & Heckler, C. E. (2013). The relationship between socio-demographic characteristics, family environment, and caregiver coping in families of children with cancer. *Journal of Clinical Psychology in Medical Settings*, 20(4), 478–487. <https://doi.org/10.1007/s10880-013-9362-3>
- Goldbeck, L. (2001). Parental coping with the diagnosis of childhood cancer: Gender effects, dissimilarity within couples, and quality of life. *Psycho-Oncology*, 10(4), 325–335. <https://doi.org/10.1002/pon.530>
- Hakim, N., & Anugrahwati, R. (2019). Hubungan Karakteristik Orang Tua dengan Peengetahuan tentang Faktor Risiko Kanker pada Anak. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Altruistik*, 2(1), 1–9. <https://akper-manggala.e-journal.id/JIKA/article/view/24>
- Hovén, E., Von Essen, L., & Norberg, A. L. (2013). A longitudinal assessment of work situation, sick leave, and household income of mothers and fathers of children with cancer in Sweden. *Acta Oncologica*, 52(6), 1076–1085. <https://doi.org/10.3109/0284186X.2012.760846>
- IARC. (2019). *International Childhood Cancer Day 2019 Providing better cancer data will help reduce the burden of childhood*. February, 1–2. <https://www.who.int/cancer/childhood-cancer/en/>
- Jensen, D. M. (2018). Behavioral Symptoms and Psychiatric Disorder in Child and Adolescent Long-Term Survivors of Chilhood Acute Lymphoblastic Leukimia Trated With Chemotherapy Only. *Physiology & Behavior*, 176(1), 1570–1573. <https://doi.org/10.1038/s41395-018-0061-4>.
- Kementrian Kesehatan RI. (2015). Situasi Penyakit Kanker Indonesia. *Pusat Data Dan Informasi Kemenkes RI*, 2, 31–33.
- Komisi Nasional Etik Penelitian Kesehatan. (2011). *Pedoman Nasional Etik Penelitian Kesehatan*. 1–134.
- Kowalak, J. ., Welsh, W., & Mayer, B. (2012). *Buku Ajar Patofisiologi*. EGC.
- Krok, D. (2008). The role of spirituality in coping: Examining the relationships between spiritual dimensions and coping styles. *Mental Health, Religion and Culture*, 11(7), 643–653. <https://doi.org/10.1080/13674670801930429>
- Kupst, M. J., Natta, M. B., Richardson, C. C., Schulman, J. L., Lavigne, J. V., & Das, L. (1995). Family coping with pediatric leukemia: Ten years after treatment. *Journal of Pediatric Psychology*, 20(5), 601–617. <https://doi.org/10.1093/jpepsy/20.5.601>
- Lazarus, R. S., & Folkman, S. (1984). *Stress, Appraisal, and Coping*. Springer Publishing Company.

- Learn, H. S., Committee, C., Learn, H. P., Report, T., Isbn, C., Pdf, T., Press, N. A., & Academy, N. (2005). Childhood Cancer Survivorship: Improving Care and Quality of Life. In *Social Sciences*.
- Litbang Kemkes. (2013). Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. *Laporan Nasional 2013*.
- Long, K. A., & Marsland, A. L. (2011). Family Adjustment to Childhood Cancer: A Systematic Review. *Clinical Child and Family Psychology Review*, 14(1), 57–88. <https://doi.org/10.1007/s10567-010-0082-z>
- Lyu, Q. Y., Zhang, M. F., Bu, X. Q., Zhou, X. Z., & Zhao, X. (2019). A Qualitative Study Exploring Coping Strategies in Chinese Families During Children's Hospitalization for Cancer Treatment. *Journal of Pediatric Nursing*, 48, e27–e34. <https://doi.org/10.1016/j.pedn.2019.05.022>
- Mega, P., & Yulianty, S. (2019). *Hubungan dukungan sosial dengan mekanisme koping orang tua yang mendampingi anak dengan kanker skripsi*.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurhidayah, I., Sholehati, T., & Nuraeni, Aa. (2013). Skor Mukositis Pada Anak Dengan Kanker Yang Sedang Menjalani Kemoterapi Di RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 8(1), 1–13.
- Nursalam. (2017). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Salemba Medika.
- Pai, A. L. H., Greenley, R. N., Lewandowski, A., Drotar, D., Youngstrom, E., & Peterson, C. C. (2007). A Meta-Analytic Review of the Influence of Pediatric Cancer on Parent and Family Functioning. *Journal of Family Psychology*, 21(3), 407–415. <https://doi.org/10.1037/0893-3200.21.3.407>
- Potter, P., & Perry, A. (2010). *Fundamental Keperawatan Buku I* (7th ed.). Salemba Medika.
- Putera, A. M., & Maramis, M. M. (n.d.). *Are There Effects of Antiretroviral Usage , Caregiver Stigma , Caregiver Burden , and Caregiver Coping on the Quality of Life of Indonesian Children with HIV / AIDS ?* 1–14.
- Ramadhan, R. A., & Nurhamlin, N. (2018). Pengaruh kekerasan dalam rumah tangga (KDRT) terhadap tingkat keharmonisan dalam keluarga di kelurahan Umban Sari Kecamatan Rumbai Kota Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Riau*, 5(1), 1–15.
- Rasjidi, I. (2007). *Kemoterapi Kanker Genikologi dalam praktik sehari-hari*. Sagung Seto.
- Release, P. (2018). *IARC- Incidencia mundial CM. September*, 13–15. http://gco.iarc.fr/today/online-analysis-pie?v=2018&mode=cancer&mode_population=continents&population=900

&populations=900&key=total&sex=2&cancer=39&type=0&statistic=5&prevalence=0&population_group=0&ages_group%5B%5D=6&ages_group%5B%5D=13&nb_items=7&group_

Respon dan coping keluarga terhadap penderita kanker serviks yang mendapat kemoterapi di rsud dr. moewardi surakarta naskah publikasi. (2014).

Rompies, R., Tatara, H. I., & Gunawan, S. (2020). Pemahaman Orang Tua terhadap Pola Makan Anak Penderita Kanker di RSUP Prof Dr. R. D. Kandou Manado. *Medical Scope Journal*, 1(2), 94–99. <https://doi.org/10.35790/msj.1.2.2020.28289>

Selly Resti Pratama. (2018). *Acute Lymphoblastic Leukemia Di Ruang Banjarmasin Banjarmasin*.

Serafino, E. (2014). *Health Psychology : bopsychosocial Interactions Fifth Editions*. John Wiley & Sons.

Setiati, S., Alwi, I., W, S. A., Simadibrata, M. K., Setiyohadi, B., & Syam, A. F. (2017). *Ilmu Penyakit Dalam* (S. Setiati (Ed.); IV). InternaPublishing.

Sherief, L. M., Kamal, N. M., Abdalrahman, H. M., Youssef, D. M., Alhady, M. A. A., Ali, A. S., Elbasset, M. A. A., & Hashim, H. M. (2015). Psychological impact of chemotherapy for childhood acute lymphoblastic Leukemia on patients and their parents. *Medicine (United States)*, 94(51), 1–6. <https://doi.org/10.1097/MD.0000000000002280>

Subandi, M. A. (1997). Ngemong : Dimensi Keluarga Pasien Psikotik di Jawa. *Jurnal Psiologi*, 35(1), 62–79.

Sulistyarini, H. (2018). *Pengaruh Modul Pemberdayaan Orangtua Terhadap Stress Hospitaliasi Pada Ibu Dengan Anak Leukimia Di Instalasi Rawat Inap Anak RSUD DR Soetomo Surabaya*.

Suryani, E., & Widayati, H. (2008). *Psikologi ibu dan anak*. Fitramaya.

Sutini, T. (2009). *Pengaruh Terapi Self-Help Groups Terhadap Koping Keluarga Dengan Anak Retradasi Mental do SLB-C Kabupaten Sumedang*.

Suyatno, & Pasaribu, E. (2010). *Bedah Onkologi Diagnostik dan Terapi*. Sanggung Seto.

Wahab, R. (2001). Kekerasan Dalam Rumah Tangga. *Psikologi*, 1–17.

Wahyuni, D., Huda, N., & Utami, G. T. (2015). Studi fenomenologi : pengalaman pasien kanker stadium lanjut yang menjalani kemoterapi. *Jurnal Jom*, 2(2), 1041–1047.

Wardaningsih, S., Rochmawati, E., Sutarjo, P., Jiwa dan Komunitas, D., Studi Ilmu Keperawatan, P., Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, F., & Sakit Grhasia

- Daerah Istimewa Yogyakarta, R. (2010). Gambaran Strategi Koping Keluarga dalam Merawat Pasien Skizofrenia di Wilayah Kecamatan Kasihan Bantul Description Family Coping Strategy in Treating Schizophrenia Patient in Sub-District of Kasihan, Bantul. *Mutiara Medika*, 10(1), 55–61.
- Wijayanti, O. M. (2017). Berbagai tindakan orang tua dalam mengatasi efek samping kemoterapi pada anak leukemia di rsud dr. moewardi surakarta. *Keperawatan*.
- Young Hee Choi, and A.-M. Y. (2019). Parent Caring Response Scoring System (P-CaReSS) Development and Psychometric Evaluation in the Contrxt of Chilhood Cancer Related Port Starts. *Physiology & Behavior*, 176(3), 139–148. <https://doi.org/10.1111/scs.12504>.Parent
- Yudi Mulyana Hidayat. (2013). *Bandung Controversies and consensus in Obstetrics & gynecology*. Sagung Seto.
- Yusniarita, Y. (2018). Pengaruh Dukungan Spiritual Terhadap Kualitas Hidup Penderita Kanker Payudara Pasca Kemoterapi. *Jurnal Media Kesehatan*, 9(2), 144–151. <https://doi.org/10.33088/jmk.v9i2.306>

LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1

Lembar Penjelasan Untuk Responden

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan selamat pagi ibu/bapak. Perkenalkan nama saya **Ainun Hidayah**. Saya mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin. Saya sedang melakukan penelitian skripsi dalam rangka menyelesaikan Pendidikan Sarjana Keperawatan. Adapun judul penelitian saya adalah "**Gambaran Mekanisme Koping Keluarga Dengan Anak Yang Menjalani Kemoterapi di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo dan RS. Universitas Hasanuddin**", tentang prosedur penelitian bahwa akan dilakukan penelitian dengan memberikan kuesioner disertai wawancara. Terlebih dahulu peneliti meminta izin/persetujuan kepada responden dan memberikan lembar persetujuan menjadi responden, apabila responden setuju maka peneliti menyampaikan waktu yang digunakan untuk mengisi kuesioner sekitar 5-10 menit, setelah itu responden diberikan lembar kuesioner dan mengisi poin-poin yang tertera di lembar kuesioner. Penelitian yang akan dilakukan termasuk tujuan dan manfaat yang akan diperoleh oleh subjek bila ikut serta dalam penelitian ini. Tujuan dilakukannya penelitian ini untuk mengetahui mekanisme coping keluarga pasien kemoterapi . Kegiatan ini dapat menambah pengetahuan dan pengalaman peneliti dalam berinteraksi dengan masyarakat khususnya pasien kemoterapi.

Perlu bapak/ibu ketahui bahwa apapun jawaban yang bapak/ibu berikan tidak ada yang salah dan dapat diterima sepenuhnya, selama jawaban tersebut jujur, murni, dan menggambarkan kondisi saudara(i) sebenarnya. Sangat diharapkan agar bapak/ibu mengisi kuesioner dengan baik dan lengkap, jangan sampai ada yang terlewati atau tidak terisi. Kerahasiaan identitas dan jawaban bapak/ibu dilindungi dan dijamin oleh kode etik penelitian ilmiah.

Apabila bapak/ibu ada yang ingin mengundurkan diri selama proses penelitian berlangsung karena ada hal-hal yang kurang berkenan atau tidak nyaman, maka bapak/ibu dapat mengungkapkan langsung ataupun menelpon peneliti. Jika bapak/ibu bersedia mengikuti penelitian ini, silahkan menandatangani lembar persetujuan responden. Apabila terdapat hal-hal yang kurang jelas dengan penelitian ini, maka bapak/ibu dapat menghubungi saya.

Makassar, Maret 2020

Ainun Hidayah

Lampiran 2

Lembar Persetujuan Responden

Setelah mendapatkan penjelasan dari peneliti tentang maksud, tujuan, dan manfaat dari penelitian yang dilakukan mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin atas nama:

Nama : Ainun Hidayah

NIM : C12116509

Judul : Gambaran Mekanisme Koping Keluarga Dengan Anak Yang Menjalani Kemoterapi di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo dan Rumah Sakit Unhas

Dengan ini saya menyatakan bersedia atau tidak keberatan untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Semikian persetujuan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Makassar. Juni 2020

Responden

(.....)
Inisial

Lampiran 3

KUISIONER PENELITIAN

A. Data Demografi

Kode responden : _____

1. Umur Anak : _____
2. Umur Orang Tua : _____
3. Jenis Kelamin :
 - a. Pegawai negeri sipil
 - b. Pegawai swasta
 - c. Buruh
 - d. Wiraswasta
 - e. Ibu rumah tangga
 - f. Lain-lain (sebutkan) _____
5. Agama
 - a. Islam
 - b. Kristen protestan
 - c. Kristen katolik
 - d. Hindu
 - e. Budha
6. Pendidikan
 - a. SD
 - b. SMP
 - c. SMA
 - d. Perguruan tinggi
7. Hubungan dengan pasien
 - a. Anak
 - b. Orang Tua
 - c. Saudara Kandung
 - d. Suami
8. Siklus/Lama terapi : _____
9. Diagnosa Penyakit : _____

B. Mekanisme Koping

Berilah tanda (✓) pada kolom yang sesuai dengan jawaban anda

No	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Ragu- Ragu	Setuju	Sangat Setuju
1	Saya menceritakan perasaan saya mengenai masalah penyakit anak saya kepada kerabat dan keluarga					
2	Saya mencari dorongan dan dukungan mengenai masalah anak saya kepada teman saya					
3	Saya mengetahui bahwa kami memiliki kekuatan untuk menyelesaikan masalah penyakit anak saya					
4	saya mencari banyak informasi mengenai kemoterapi dengan berbincang-bincang dengan keluarga yang memiliki masalah yang sama					
5	Saya meminta nasihat dari anggota keluarga yang lebih tua mengenai cara merawat anak yang menjalani kemoterapi (nenek, kakek, dll)					
6	saya mencari bantuan dari					

	lembaga masyarakat dan program yang dirancang untuk membantu keluarga dalam mengatasi situasi mengenai masalah penyakit anak				
7	saya mengetahui bahwa saya memiliki kekuatan dengan keluarga saya untuk menyelesaikan masalah penyakit anak				
8	saya menerima hadiah dan bantuan dari tetangga saya				
9	Saya mencari informasi dan saran mengenai terapi yang dijalani oleh anak saya dari dokter dan petugas kesehatan.				
10	Saya meminta bantuan dari tetangga saya				
11	Saya menghadapi masalah penyakit anak saya secara langsung dan berusaha untuk segera mendapatkan solusi				
12	Saya mengalihkan kesedihan saya dengan menonton televisi				
13	Saya menunjukkan kepada orang lain bahwa kami kuat dalam menghadapi masalah				

	penyakit anak saya				
14	Saya mengikuti kegiatan keagamaan untuk mengurangi kesedihan saya				
15	Saya Menerima bahwa penyakit yang diderita oleh anak saya sebagai suatu kenyataan hidup				
16	Saya berbagi kekhawatiran mengenai terapi yang dijalani oleh anak saya kepada teman dekat saya				
17	Saya mengetahui bahwa keberuntungan turut menentukan kemampuan dalam menyelesaikan masalah penyakit anak saya				
18	Saya berolahraga bersama teman saya agar tetap sehat dan dapat mengurangi ketegangan akibat masalah penyakit anak saya				
19	Menerima masalah penyakit anak saya sebagai kejadian yang tidak terduga				
20	Saya mengalihkan kesedihan saya dengan melakukan kegiatan bersama keluarga (berkumpul, makan bersama, rekreasi bersama keluarga,				

	dll)				
21	Mencari konseling profesional dan bantuan untuk menghadapi kesulitan keluarga mengenai masalah penyakit anak				
22	Saya meyakini bahwa kami dapat mengatasi masalah penyakit anak kami sendiri				
23	Saya ikut berpartisipasi dalam kegiatan kegamaan				
24	Saya mencari hikma dari kejadian ini sehingga kami tidak patah semangat				
25	Saya menanyakan kepada kerabat bagaimana perasaan mereka tentang masalah yang kami hadapi				
26	Saya merasakan bahwa apapun yang kami lakukan untuk megatasi dan masalah penyakit anak kami adalah sia-sia				
27	Saya meminta nasehat kepada pemuka agama mengenai masalah penyakit anak saya				
28	Saya percaya jika kami menunggu lebih lama maka masalah akan hilang dengan				

	sendirinya					
29	Saya berbagi masalah mengenai terapi yang dijalani oleh anak saya dengan tetangga					
30	Saya menyakini kebesaran tuhan dalam kesembuhan anak saya dari penyakit yang diderita					

Lampiran 4

Master Tabel

a. Master Tabel Karakteristik Responden

Responden	Umur	JK	Usia OR	JK	Pendidikan	Pekerjaan	Agama	Lama/Siklus Kemoterapi (Bulan)	Diagnosa Penyakit
1	18	P	46	P	SMP	IRT	Islam	18	Acute Lymphoblastic Leukimia
2	8	P	32	P	SMA	IRT	Islam	15	Acute Lymphoblastic Leukimia
3	14	P	40	P	SMA	IRT	Islam	22	Acute Lymphoblastic Leukimia
4	11	L	42	L	SD	Petani	Islam	24	Acute Lymphoblastic Leukimia
5	8	P	45	P	SMA	Pensiunan Polri	Islam	36	Acute Lymphoblastic Leukimia
6	17	P	43	P	S1	PNS	Kristen	27	Acute Lymphoblastic Leukimia
7	5	P	35	P	SD	Wiraswasta	Islam	12	Acute Lymphoblastic Leukimia
8	5	P	28	P	S1	IRT	Islam	24	Acute Lymphoblastic Leukimia
9	9	P	30	P	SMP	IRT	Islam	18	Acute Lymphoblastic Leukimia
10	6	P	38	P	SD	IRT	Islam	12	Acute Lymphoblastic Leukimia
11	17	P	37	P	SMP	IRT	Islam	72	Acute Lymphoblastic Leukimia
12	11	L	51	L	SD	Petani	Islam	12	Acute Lymphoblastic Leukimia
13	13	P	30	P	D4/S1	PNS	Kristen	15	Nefroblastoma Dextra Grade IV
14	1	L	35	L	D4/S1	Honorer	Islam	3	Acute Lymphoblastic Leukimia
15	2	P	31	P	D4/S1	PNS	Islam	6	RetinaBlastoma Okuli Sinistra Grade IV
16	5	L	34	L	D4/S1	Wiraswasta	Kristen	12	Acute Lymphoblastic Leukimia
17	3	P	39	P	S3	Wiraswasta	Islam	6	Acute Lymphoblastic Leukimia

Responden	Umur	JK	Usia OR	JK	Pendidikan	Pekerjaan	Agama	Lama/Siklus Kemoterapi (Bulan)	Diagnosa Penyakit
18	10	L	29	L	S2	PNS	Islam	6	Acute Lymphoblastic Leukimia
19	5	L	37	L	SMA	Wiraswasta	Islam	7	Acute Lymphoblastic Leukimia
20	4	P	36	P	SMA	Honorer	Islam	13	Acute Lymphoblastic Leukimia
21	9	L	42	L	SMA	Karyawan Swasta	Islam	1	Astrocytoma Grade III
22	15	P	44	P	SMA	IRT	Islam	6	Acute Lymphoblastic Leukimia
23	7	P	39	P	SMA	IRT	Islam	4	Acute Lymphoblastic Leukimia
24	13	P	43	P	SMA	IRT	Islam	10	Acute Lymphoblastic Leukimia
25	9	P	41	P	SMA	IRT	Islam	4	Acute Lymphoblastic Leukimia
26	4	L	33	L	Akademi	PNS	Islam	7	Acute Lymphoblastic Leukimia
27	2	L	31	L	S1	PNS	Islam	4	Acute Lymphoblastic Leukimia
28	4	P	37	P	Akademi	PegawaiSwasta	Islam	3	Acute Lymphoblastic Leukimia
29	10	L	39	L	SD	Petani	Islam	3	Acute Lymphoblastic Leukimia
30	4	P	42	P	SMA	IRT	Islam	1	RetinaBlastoma Okuli Dextra Grade III
31	5	L	41	L	SMA	Pegawai Swasta	Kp	1	Acute Lymphoblastic Leukimia
32	9	P	45	P	SMA	IRT	Islam	3	Acute Lymphoblastic Leukimia
33	5	P	32	P	SD	Petani	Islam	9	Acute Lymphoblastic Leukimia
34	4	L	31	L	Akademi	Pegawai Swasta	Kp	13	Acute Lymphoblastic Leukimia
35	15	L	40	L	SMP	Petani	Islam	8	Acute Lymphoblastic Leukimia
36	4	P	37	P	SMP	IRT	Islam	15	Acute Lymphoblastic Leukimia
37	3	P	34	P	SMP	IRT	Islam	5	Acute Lymphoblastic Leukimia
38	15	P	41	P	SMP	IRT	Islam	1	osteosarcoma Proximal Tibia Sinistra Grade I

Responden	Umur	JK	Usia OR	JK	Pendidikan	Pekerjaan	Agama	Lama/Siklus Kemoterapi (Bulan)	Diagnosa Penyakit
39	5	L	35	L	SD	Petani	Islam	7	Acute Lymphoblastic Leukimia
40	11	P	40	P	SD	IRT	Islam	14	Acute Lymphoblastic Leukimia
41	10	L	39	L	SMA	Petani	Islam	1	Acute Lymphoblastic Leukimia
42	2	L	32	L	SMA	Pegawai Swasta	Islam	2	Tumor Intra abdominal Et Causa Hepatoblastoma
43	1	L	30	L	Akademi	IRT	Islam	4	Acute Lymphoblastic Leukimia
44	3	P	33	P	SMA	IRT	Islam	5	Acute Lymphoblastic Leukimia
45	2	P	32	P	Akademi	Petani	Kp	3	yolk sac Tumor
46	7	P	39	P	SD	IRT	Islam	9	Acute Lymphoblastic Leukimia
47	6	L	41	L	S1	PNS	Islam	15	Acute Lymphoblastic Leukimia
48	3	P	30	P	SMA	IRT	Islam	1	Neuroblastoma
49	6	L	35	L	S1	PNS	Islam	15	Acute Lymphoblastic Leukimia
50	5	L	37	L	SMA	Wiraswasta	Kristen	7	Acute Lymphoblastic Leukimia
51	4	L	32	L	S1	Polri	Islam	4	Acute Lymphoblastic Leukimia
52	11	P	37	P	SMP	IRT	Islam	4	Acute Lymphoblastic Leukimia
53	7	L	34	L	SD	Petani	Islam	2	Acute Lymphoblastic Leukimia
54	5	L	38	L	Akademi	Pegawai Swasta	Islam	6	Acute Lymphoblastic Leukimia
55	10	P	36	P	SMA	IRT	Islam	2	yolk sac Tumor
56	2	L	37	L	SMA	Pegawai Swasta	Islam	3	Acute Lymphoblastic Leukimia
57	2	P	29	P	SMP	IRT	Islam	4	RetinaBlastoma Okuli Dextra Grade III
58	5	P	33	P	SMP	IRT	Islam	5	Acute Lymphoblastic Leukimia
59	3	P	30	P	SD	IRT	Islam	18	Acute Lymphoblastic Leukimia

Responden	Umur	JK	Usia OR	JK	Pendidikan	Pekerjaan	Agama	Lama/Siklus Kemoterapi (Bulan)	Diagnosa Penyakit
60	3	P	28	P	SMA	IRT	Islam	15	RetinaBlastoma Okuli Dextra Grade IV
61	2	P	31	P	SMA	IRT	Islam	1	Acute Lymphoblastic Leukimia
62	1	L	29	L	Akademi	Pegawai Swasta	Islam	1	RetinaBlastoma Okuli Sinistra
63	1	P	30	P	SMA	IRT	Islam	2	Neuroblastoma
64	12	P	38	P	SD	IRT	Islam	5	Acute Lymphoblastic Leukimia
65	3	L	33	L	SD	Petani	Islam	5	Acute Lymphoblastic Leukimia
66	17	P	44	P	SMA	Tidak Bekerja	Islam	5	Acute Lymphoblastic Leukimia
67	5	L	39	L	SMP	Petani	Islam	4	Acute Lymphoblastic Leukimia
68	11	L	43	L	SD	Petani	Islam	4	Acute Lymphoblastic Leukimia
69	5	P	34	P	SMA	IRT	Islam	1	Acute Lymphoblastic Leukimia
70	5	P	34	P	SMA	IRT	Islam	1	Acute Lymphoblastic Leukimia
71	15	P	37	P	SMP	IRT	Islam	1	osteosarcoma Proximal Tibia Sinistra Grade I
72	5	P	37	P	SMP	IRT	Islam	16	Acute Lymphoblastic Leukimia
73	4	P	40	P	SMP	Wiraswasta	Islam	24	Acute Lymphoblastic Leukimia
74	4	L	43	L	SMA	Petani	Islam	4	Nefroblastoma Sinistra Grade IV
75	7	L	42	L	SMA	IRT	Islam	3	Acute Lymphoblastic Leukimia

b. Master Tabel Kuisioner Mekanisme Koping

Kode Respon den	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P1 0	P1 1	P1 2	P1 3	P1 4	P1 5	P1 6	P1 7	P1 8	P1 9	P2 0	P2 1	P2 2	P2 3	P2 4	P2 5	P2 6	P2 7	P2 8	P2 9	P3 0
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	
2	4	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	2	4	2	4	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	
3	4	4	5	4	3	3	4	2	5	4	1	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	3	4	4	4	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	
5	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4
6	3	5	2	4	5	4	4	3	4	4	4	3	2	4	5	1	2	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4
7	2	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	1	2	1	4	3	4	2	3	3	3	2	4	2	2	4
8	4	2	4	2	2	2	4	2	5	4	5	1	5	4	4	2	2	4	4	5	2	4	4	4	2	4	2	4	2	5
9	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	
10	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4
11	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4
12	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4
13	4	3	3	3	4	3	2	3	2	4	2	2	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	2	4	3	2	3	2	5
14	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	1	4	5	5	5	2	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	
15	4	4	4	5	4	2	2	2	5	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	5	5	4	4	2	4	2	4
16	5	4	4	5	5	3	3	4	3	4	3	1	2	4	5	4	2	3	4	4	4	3	2	4	5	5	1	4	3	5
17	5	5	5	5	5	2	2	5	4	4	2	1	4	5	5	5	2	5	4	4	4	2	5	4	5	5	1	3	2	5
18	4	5	5	5	4	5	4	3	4	4	3	1	1	4	5	5	2	4	3	4	3	4	3	5	5	5	1	1	3	5
19	3	5	4	5	5	2	5	4	4	4	3	1	4	4	5	5	2	4	5	4	4	3	1	5	4	3	2	4	2	5
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	5	4	4	2	4	5	
21	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	5	3	5	2	4	5	4	4	4	3	3	5
22	4	4	4	4	3	4	4	3	5	4	4	3	2	4	4	4	2	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	5
23	3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	2	4	4
24	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	4	4	5	4	2	4	4

Kode Respon den	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P1 0	P1 1	P1 2	P1 3	P1 4	P1 5	P1 6	P1 7	P1 8	P1 9	P2 0	P2 1	P2 2	P2 3	P2 4	P2 5	P2 6	P2 7	P2 8	P2 9	P3 0	
25	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	2	2	4	5	3	1	2	4	3	2	4	1	2	4	3	3	2	2	4	
26	4	4	4	4	4	4	4	2	5	4	4	2	4	4	4	3	2	5	4	4	2	5	4	4	2	4	4	5	2	4	
27	5	3	4	4	5	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	2	4	5
28	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	2	4	2	4	2	3	4	4	
29	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	1	1	4	4	3	2	4	4	3	3	2	3	3	2	4	2	2	4	4	
30	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	2	2	4	5	3	2	4	3	4	2	4	4	3	5	3	4	2	3	5	
31	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	5	5	4	2	4	3	4	5	2	2	5	4	3	2	4	2	4	
32	3	4	4	5	3	2	4	3	4	4	2	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	5	4	4	4	1	2	4	5
33	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	2	3	2	2	4	2	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	2		
34	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	5	2	4	4	4	5	2	5	4	5	5	5	4	5	4	2	4	2	5	5	
35	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	2	5	2	2	2	3	4	4	4	2	2	4	2	4	4	3	5	
36	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	3	3	4	3	5	3	5	2	4	5	4	4	3	4	2	4	3	2	4	
37	4	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	2	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	2	4	4	5	4	
38	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	1	4	3	4	5	3	5	1	4	5	5	4	4	3	2	3	2	3	5	
39	3	2	4	4	4	3	3	4	2	4	2	4	2	4	3	3	3	3	2	4	3	3	1	4	2	2	2	3	2	4	
40	3	2	3	4	3	1	3	2	4	4	3	2	2	4	4	3	2	1	3	4	1	4	3	4	2	2	4	4	2	5	
41	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	2	2	4	4	2	2	5	5	4	4	4	3	4	5	4	2	1	4	4	
42	4	4	4	4	4	2	4	5	3	4	4	2	4	4	2	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	1	4	4	
43	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	2	4	3	4	4	4	2	2	3	4	
44	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	5	4	2	4	4	5	4	5	4	5	2	4	4	4	4	4	
45	4	4	3	4	3	2	4	4	5	4	4	2	4	5	4	2	4	2	5	2	4	2	3	4	4	2	2	4	5	5	
46	4	2	4	3	4	1	3	2	4	4	3	2	3	4	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	2	2	4	4	2	4	
47	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	1	4	2	4	2	4	5	4	5	2	5	4	5	5	1	4	1	4	5	
48	4	2	4	5	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	3	4	4	5	1	4	4	
49	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	2	4	5	2	4	2	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	3	1	5	
50	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	3	2	3	5	3	5	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	3	2	2	4	
51	4	4	4	3	5	5	4	5	4	4	2	1	4	5	2	5	2	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	2	4	4	

Kode Respon den	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P1 0	P1 1	P1 2	P1 3	P1 4	P1 5	P1 6	P1 7	P1 8	P1 9	P2 0	P2 1	P2 2	P2 3	P2 4	P2 5	P2 6	P2 7	P2 8	P2 9	P3 0	
52	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	3	4	5	3	5	5	4	5	5	4	4	3	4	3	2	3	1	4	5	
53	4	5	4	3	3	5	4	5	5	4	5	2	4	5	3	5	2	4	5	5	4	4	5	4	4	3	4	1	5	5	
54	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	5	
55	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	3	2	4	2	4	5	1	4	4	4	3	4	5	2	2	1	4	2	4	5	
56	4	4	4	2	4	4	3	2	4	4	1	2	2	3	4	4	2	3	3	3	2	4	4	2	4	1	2	2	1	4	
57	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	3	4	4	4	2	2	3	2	4	4	
58	2	4	4	5	4	4	4	4	5	4	2	4	2	5	2	4	4	3	4	4	4	2	2	5	5	2	5	3	2	4	
59	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	2	1	2	3	3	3	3	2	4	4	2	3	2	1	4	
60	3	4	4	4	3	5	5	4	2	4	2	4	5	4	5	2	1	4	5	5	5	4	5	4	5	2	2	2	4		
61	2	3	3	4	3	4	2	2	3	4	3	2	2	4	3	3	4	3	4	4	4	1	1	2	4	4	4	3	2	3	4
62	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	2	3	4	4	3	2	3	3	2	3	2	3	4	2	2	2	4	4	2	4	
63	4	4	5	5	3	3	4	3	5	4	5	4	4	5	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	5	4	2	5	
64	5	4	5	4	2	2	5	4	5	4	5	2	5	5	5	4	1	4	4	4	2	5	4	4	5	2	3	1	4	4	
65	5	5	5	4	5	4	3	4	5	4	5	5	4	5	5	4	2	3	4	3	4	2	5	4	4	1	4	1	4	4	
66	4	3	4	2	2	3	4	3	3	4	2	2	2	4	3	3	2	2	5	4	3	2	3	2	4	3	4	3	2	2	4
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	5	4	4	2	4	2	4	5	
68	4	4	4	5	4	3	4	4	2	4	5	1	4	4	4	3	2	5	2	2	5	4	4	3	4	4	5	3	3	4	
69	5	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	4	2	4	2	4	5	4	4	4	4	2	3	4	4	5	
70	4	4	2	3	3	4	3	2	2	4	3	4	4	2	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	1	3	2	4	4	
71	3	3	3	2	4	3	4	4	2	4	4	1	4	2	3	3	2	2	2	2	2	4	1	2	3	4	4	4	3	3	4
72	5	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	4	2	4	2	4	5	4	4	4	3	2	4	4	4	5	
73	3	3	3	4	3	3	3	1	2	4	3	1	4	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	3	3	2	5	2	4	4	
74	2	2	4	3	4	2	2	2	4	4	4	3	4	3	4	2	3	4	2	4	2	2	3	3	3	3	1	4	2	4	4
75	4	3	4	2	3	2	4	4	2	4	3	1	2	3	3	3	2	2	4	4	3	2	3	3	3	2	2	4	3	4	4

Keterangan :

Positive Statement

- 5 : Sangat Setuju
- 4 : Setuju
- 3 : Ragu-ragu
- 2 : Tidak setuju
- 1 : Sangat Tidak Setuju

Negative Statement

- 1 : Sangat Setuju
- 2 : Setuju
- 3 : Ragu-ragu
- 4 : Tidak setuju
- 5 : Sangat Tidak Setuju

C. Master Tabel Mekanisme Koping Pervariabel

Responden	Sub variabel 1									Total	Interpetasi	Sub variabel 2								Total	Interpetasi
	P1	P2	P5	P8	P10	P16	P20	P25	P29			P3	P7	P11	P13	P15	P19	P22	P24		
1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF
2	4	2	4	3	4	2	4	4	4	31	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF
3	4	4	3	2	4	4	4	3	2	30	ADAPTIF	5	4	1	4	4	4	5	5	32	ADAPTIF
4	4	4	4	2	4	2	4	4	2	30	ADAPTIF	4	4	2	4	4	4	4	4	30	ADAPTIF
5	4	4	4	2	4	2	4	4	2	30	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF
6	3	5	5	3	4	1	4	4	4	33	ADAPTIF	2	4	4	2	5	4	2	4	27	ADAPTIF
7	2	3	4	3	4	1	3	3	2	25	MALADAPTIF	3	4	4	4	3	4	2	3	27	ADAPTIF
8	4	2	2	2	4	2	5	2	2	25	MALADAPTIF	4	4	5	5	4	4	4	4	34	ADAPTIF
9	4	4	4	2	4	4	4	4	2	32	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF
10	4	4	4	2	4	2	4	4	2	30	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF
11	4	2	4	4	4	4	4	4	2	32	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF
12	4	3	3	4	4	3	4	4	4	33	ADAPTIF	3	3	3	4	4	4	4	4	29	ADAPTIF
13	4	3	4	3	4	4	4	4	2	32	ADAPTIF	3	2	2	3	4	3	3	2	22	MALADAPTIF
14	4	4	5	4	4	5	4	5	4	39	ADAPTIF	4	4	4	4	5	4	5	5	35	ADAPTIF
15	4	4	4	2	4	4	4	4	2	32	ADAPTIF	4	2	4	3	4	4	2	5	28	ADAPTIF
16	5	4	5	4	4	4	4	5	3	38	ADAPTIF	4	3	3	2	5	4	3	4	28	ADAPTIF
17	5	5	5	5	4	5	4	5	2	40	ADAPTIF	5	2	2	4	5	4	2	4	28	ADAPTIF
18	4	5	4	3	4	5	4	5	3	37	ADAPTIF	5	4	3	1	5	3	4	5	30	ADAPTIF
19	3	5	5	4	4	5	4	4	2	36	ADAPTIF	4	5	3	4	5	5	3	5	34	ADAPTIF
20	4	4	4	4	4	4	4	4	3	36	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	2	5	31	ADAPTIF
21	4	4	4	3	4	3	3	4	3	32	ADAPTIF	3	3	4	4	4	5	2	5	30	ADAPTIF

Responden	Sub variabel 1									Total	Interpetasi	Sub variabel 2								Total	Interpetasi
	P1	P2	P5	P8	P10	P16	P20	P25	P29			P3	P7	P11	P13	P15	P19	P22	P24		
22	4	4	3	3	4	4	4	4	4	34	ADAPTIF	4	4	4	2	4	4	2	3	27	ADAPTIF
23	3	4	4	3	4	4	4	4	4	34	ADAPTIF	3	2	4	4	4	4	4	4	29	ADAPTIF
24	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34	ADAPTIF	4	3	4	2	4	4	2	4	27	ADAPTIF
25	3	3	3	3	4	3	3	4	2	28	ADAPTIF	4	4	4	2	5	4	4	2	29	ADAPTIF
26	4	4	4	2	4	3	4	2	2	29	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	5	4	33	ADAPTIF
27	5	3	5	3	4	4	4	4	4	36	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF
28	4	4	4	4	4	4	4	2	4	34	ADAPTIF	4	4	2	4	4	4	4	4	30	ADAPTIF
29	4	3	3	4	4	3	3	2	4	30	ADAPTIF	3	2	2	1	4	4	2	3	21	MALADAPTIF
30	4	4	5	3	4	3	4	5	3	35	ADAPTIF	4	4	4	2	5	3	4	3	29	ADAPTIF
31	4	4	4	4	4	4	4	4	2	34	ADAPTIF	4	5	4	4	5	3	2	5	32	ADAPTIF
32	3	4	3	3	4	4	4	4	4	33	ADAPTIF	4	4	2	4	4	4	2	5	29	ADAPTIF
33	4	3	3	3	4	2	4	3	3	29	ADAPTIF	4	4	2	2	2	3	3	2	22	MALADAPTIF
34	4	2	4	4	4	5	5	4	5	37	ADAPTIF	3	4	5	4	4	4	5	5	34	ADAPTIF
35	4	4	5	4	4	2	4	4	3	34	ADAPTIF	4	4	4	2	5	3	4	2	28	ADAPTIF
36	5	4	5	4	4	5	4	4	2	37	ADAPTIF	4	5	5	3	3	2	4	3	29	ADAPTIF
37	4	4	4	5	4	5	5	4	5	40	ADAPTIF	4	5	4	2	4	4	5	5	33	ADAPTIF
38	4	4	4	5	4	5	4	3	3	36	ADAPTIF	4	4	4	4	4	1	5	4	30	ADAPTIF
39	3	2	4	4	4	3	4	2	2	28	ADAPTIF	4	3	2	2	3	2	3	4	23	MALADAPTIF
40	3	2	3	2	4	3	4	2	2	25	MALADAPTIF	3	3	3	2	4	3	4	4	26	ADAPTIF
41	4	4	3	4	4	2	4	5	4	34	ADAPTIF	4	4	5	2	4	5	4	4	32	ADAPTIF
42	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37	ADAPTIF	4	4	4	4	2	4	3	4	29	ADAPTIF
43	3	3	3	4	4	4	4	4	3	32	ADAPTIF	4	4	4	4	2	4	4	4	30	ADAPTIF
44	4	4	4	4	4	4	5	2	4	35	ADAPTIF	4	3	4	4	5	4	5	5	34	ADAPTIF

Responden	Sub variabel 1									Total	Interpetasi	Sub variabel 2								Total	Interpetasi
	P1	P2	P5	P8	P10	P16	P20	P25	P29			P3	P7	P11	P13	P15	P19	P22	P24		
45	4	4	3	4	4	2	2	4	5	32	ADAPTIF	3	4	4	4	4	5	2	4	30	ADAPTIF
46	4	2	4	2	4	2	4	2	2	26	MALADAPTIF	4	3	3	3	3	3	3	3	25	ADAPTIF
47	4	4	5	4	4	2	5	5	4	37	ADAPTIF	4	4	5	4	4	4	5	5	35	ADAPTIF
48	4	2	4	4	4	4	4	4	4	34	ADAPTIF	4	4	4	2	4	4	2	4	28	ADAPTIF
49	4	4	4	5	4	2	4	4	5	36	ADAPTIF	5	4	2	5	4	4	2	4	30	ADAPTIF
50	4	4	5	5	4	5	4	4	2	37	ADAPTIF	5	4	3	3	3	5	3	4	30	ADAPTIF
51	4	4	5	5	4	5	5	4	4	40	ADAPTIF	4	4	2	4	2	5	5	4	30	ADAPTIF
52	4	4	4	5	4	5	5	3	4	38	ADAPTIF	4	5	4	4	3	5	4	4	33	ADAPTIF
53	4	5	3	5	4	5	5	4	5	40	ADAPTIF	4	4	5	4	3	5	4	4	33	ADAPTIF
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF
55	4	4	4	4	4	5	4	2	4	35	ADAPTIF	3	4	3	4	4	4	4	2	28	ADAPTIF
56	4	4	4	2	4	4	3	4	1	30	ADAPTIF	4	3	1	2	4	3	4	2	23	MALADAPTIF
57	4	4	4	3	4	4	4	2	4	33	ADAPTIF	3	4	4	4	2	2	4	4	27	ADAPTIF
58	2	4	4	4	4	4	4	5	2	33	ADAPTIF	4	4	2	2	2	4	2	5	25	ADAPTIF
59	3	4	3	3	4	2	3	4	1	27	ADAPTIF	4	4	3	4	3	3	3	4	28	ADAPTIF
60	3	4	3	4	4	2	5	5	2	32	ADAPTIF	4	5	2	5	5	5	4	4	34	ADAPTIF
61	2	3	3	2	4	3	4	4	3	28	ADAPTIF	3	2	3	2	3	4	1	4	22	MALADAPTIF
62	4	4	2	2	4	2	3	2	2	25	MALADAPTIF	4	2	2	4	3	2	3	2	22	MALADAPTIF
63	4	4	3	3	4	4	4	3	2	31	ADAPTIF	5	4	5	4	4	4	2	4	32	ADAPTIF
64	5	4	2	4	4	4	4	5	4	36	ADAPTIF	5	5	5	5	5	4	5	4	38	ADAPTIF
65	5	5	5	4	4	4	3	4	4	38	ADAPTIF	5	3	5	4	5	4	2	4	32	ADAPTIF
66	4	3	2	3	4	2	3	3	2	26	MALADAPTIF	4	4	2	4	3	4	3	4	28	ADAPTIF
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	ADAPTIF	4	4	4	4	4	4	4	4	32	ADAPTIF

Responden	Sub variabel 1									Total	Interpetasi	Sub variabel 2								Total	Interpetasi
	P1	P2	P5	P8	P10	P16	P20	P25	P29			P3	P7	P11	P13	P15	P19	P22	P24		
68	4	4	4	4	4	3	2	4	3	32	ADAPTIF	4	4	5	4	4	2	4	3	30	ADAPTIF
69	5	3	4	2	4	4	4	4	4	34	ADAPTIF	3	4	4	4	3	2	4	4	28	ADAPTIF
70	4	4	3	2	4	3	2	2	4	28	ADAPTIF	2	3	3	4	3	3	3	3	24	ADAPTIF
71	3	3	4	4	4	3	2	4	3	30	ADAPTIF	3	4	4	4	3	2	1	3	24	ADAPTIF
72	5	3	4	2	4	4	4	3	4	33	ADAPTIF	2	4	4	4	3	2	4	4	27	ADAPTIF
73	3	3	3	1	4	3	2	3	4	26	MALADAPTIF	3	3	3	4	3	3	3	3	25	ADAPTIF
74	2	2	4	2	4	3	2	3	4	26	MALADAPTIF	4	2	3	3	2	4	3	3	24	ADAPTIF
75	4	3	3	4	4	3	4	2	4	31	ADAPTIF	4	4	3	2	3	4	2	3	25	ADAPTIF

Responden	Sub variabel 3				Total	Interpetasi	Sub variabel 4				Total	Interpetasi	Sub variabel 5				Total	Interpetasi
	P14	P23	P27	P30			P4	P6	P9	P21			P12	P17	P26	P28		
1	4	4	2	4	14	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	2	2	4	3	11	ADAPTIF
2	2	2	4	4	12	ADAPTIF	2	2	4	2	10	MALADAPTIF	2	2	4	4	12	ADAPTIF
3	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	3	5	4	16	ADAPTIF	2	3	4	4	13	MALADAPTIF
4	4	4	2	4	14	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	2	4	4	14	MALADAPTIF
5	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	2	4	2	12	ADAPTIF	2	2	4	2	10	ADAPTIF
6	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	3	2	2	2	9	ADAPTIF
7	4	3	4	4	15	ADAPTIF	3	2	3	4	12	ADAPTIF	4	2	2	2	10	ADAPTIF
8	4	4	2	5	15	ADAPTIF	2	2	5	2	11	MALADAPTIF	1	2	4	4	11	ADAPTIF
9	4	4	2	4	14	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	2	2	4	2	10	ADAPTIF
10	4	4	2	4	14	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	2	2	4	2	10	ADAPTIF
11	4	4	2	4	14	ADAPTIF	2	4	4	4	14	ADAPTIF	2	2	4	2	10	ADAPTIF
12	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	2	2	2	2	8	ADAPTIF
13	4	3	2	5	14	ADAPTIF	3	3	2	3	11	MALADAPTIF	2	4	3	3	12	ADAPTIF
14	5	5	4	5	19	ADAPTIF	5	4	4	4	17	ADAPTIF	1	2	5	4	12	ADAPTIF
15	4	5	2	4	15	ADAPTIF	5	2	5	4	16	ADAPTIF	3	4	4	4	15	MALADAPTIF
16	4	2	1	5	12	ADAPTIF	5	3	3	4	15	ADAPTIF	1	2	5	4	12	ADAPTIF
17	5	5	1	5	16	ADAPTIF	5	2	4	4	15	ADAPTIF	1	2	5	3	11	ADAPTIF
18	4	3	1	5	13	ADAPTIF	5	5	4	3	17	ADAPTIF	1	2	5	1	9	ADAPTIF
19	4	1	2	5	12	ADAPTIF	5	2	4	4	15	ADAPTIF	1	2	3	4	10	ADAPTIF
20	4	4	4	5	17	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	2	2	5	2	11	ADAPTIF
21	4	4	4	5	17	ADAPTIF	4	3	4	5	16	ADAPTIF	3	2	4	3	12	ADAPTIF
22	4	4	4	5	17	ADAPTIF	4	4	5	4	17	ADAPTIF	3	2	4	3	12	ADAPTIF
23	4	2	4	4	14	ADAPTIF	4	4	3	3	14	ADAPTIF	4	4	3	2	13	MALADAPTIF

Responden	Sub variabel 3				Total	Interpetasi	Sub variabel 4				Total	Interpetasi	Sub variabel 5				Total	Interpetasi
	P14	P23	P27	P30			P4	P6	P9	P21			P12	P17	P26	P28		
24	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	3	2	5	2	12	ADAPTIF
25	4	1	3	4	12	ADAPTIF	2	3	3	2	10	MALADAPTIF	2	1	3	2	8	ADAPTIF
26	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	4	5	2	15	ADAPTIF	2	2	4	5	13	MALADAPTIF
27	4	3	4	5	16	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	2	4	5	2	13	MALADAPTIF
28	4	2	2	4	12	ADAPTIF	4	2	4	3	13	ADAPTIF	2	2	4	3	11	ADAPTIF
29	4	3	2	4	13	ADAPTIF	3	3	3	3	12	ADAPTIF	1	2	4	2	9	ADAPTIF
30	4	4	4	5	17	ADAPTIF	4	4	4	2	14	ADAPTIF	2	2	3	2	9	ADAPTIF
31	5	2	2	4	13	ADAPTIF	4	4	3	5	16	ADAPTIF	4	2	3	4	13	MALADAPTIF
32	4	4	1	5	14	ADAPTIF	5	2	4	4	15	ADAPTIF	2	3	4	2	11	ADAPTIF
33	3	2	3	2	10	MALADAPTIF	3	3	3	3	12	ADAPTIF	3	4	2	3	12	ADAPTIF
34	4	4	4	5	17	ADAPTIF	4	4	4	5	17	ADAPTIF	2	2	2	2	8	ADAPTIF
35	2	2	4	5	13	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	2	2	4	12	ADAPTIF
36	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	4	4	5	17	ADAPTIF	3	3	2	3	11	ADAPTIF
37	5	4	4	4	17	ADAPTIF	4	3	4	5	16	ADAPTIF	4	4	2	4	14	MALADAPTIF
38	3	4	3	5	15	ADAPTIF	4	4	5	5	18	ADAPTIF	1	3	2	2	8	ADAPTIF
39	4	1	2	4	11	MALADAPTIF	4	3	2	3	12	ADAPTIF	4	3	2	3	12	ADAPTIF
40	4	3	4	5	16	ADAPTIF	4	1	4	1	10	MALADAPTIF	2	2	2	4	10	ADAPTIF
41	4	3	2	4	13	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	2	2	4	1	9	ADAPTIF
42	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	2	3	3	12	ADAPTIF	2	2	4	1	9	ADAPTIF
43	3	3	2	4	12	ADAPTIF	4	3	4	2	13	ADAPTIF	3	4	2	2	11	ADAPTIF
44	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	4	4	4	16	ADAPTIF	2	2	4	4	12	ADAPTIF
45	5	3	2	5	15	ADAPTIF	4	2	5	4	15	ADAPTIF	2	4	2	4	12	ADAPTIF
46	4	3	4	4	15	ADAPTIF	3	1	4	2	10	MALADAPTIF	2	2	2	4	10	ADAPTIF

Responden	Sub variabel 3				Total	Interpetasi	Sub variabel 4				Total	Interpetasi	Sub variabel 5				Total	Interpetasi
	P14	P23	P27	P30			P4	P6	P9	P21			P12	P17	P26	P28		
47	2	4	4	5	15	ADAPTIF	4	3	4	2	13	ADAPTIF	1	4	1	1	7	ADAPTIF
48	4	3	1	4	12	ADAPTIF	5	2	4	4	15	ADAPTIF	2	2	5	4	13	MALADAPTIF
49	2	4	3	4	13	ADAPTIF	4	4	4	2	14	ADAPTIF	4	3	4	1	12	ADAPTIF
50	5	4	2	4	15	ADAPTIF	4	4	5	4	17	ADAPTIF	2	4	3	2	11	ADAPTIF
51	5	4	5	4	18	ADAPTIF	3	5	4	4	16	ADAPTIF	1	2	4	2	9	ADAPTIF
52	5	3	3	5	16	ADAPTIF	4	5	4	4	17	ADAPTIF	3	5	2	1	11	ADAPTIF
53	5	5	4	5	19	ADAPTIF	3	5	5	4	17	ADAPTIF	2	2	3	1	8	ADAPTIF
54	4	4	4	5	17	ADAPTIF	2	4	4	4	14	ADAPTIF	2	2	4	1	9	ADAPTIF
55	2	5	4	5	16	ADAPTIF	4	4	5	3	16	ADAPTIF	2	1	1	2	6	ADAPTIF
56	3	4	2	4	13	ADAPTIF	2	4	4	2	12	ADAPTIF	2	2	1	2	7	ADAPTIF
57	4	4	3	4	15	ADAPTIF	3	4	4	3	14	ADAPTIF	3	4	2	2	11	ADAPTIF
58	5	2	5	4	16	ADAPTIF	5	4	5	4	18	ADAPTIF	4	4	2	3	13	MALADAPTIF
59	3	2	3	4	12	ADAPTIF	3	4	3	3	13	ADAPTIF	2	1	2	2	7	ADAPTIF
60	4	5	2	4	15	ADAPTIF	4	5	2	5	16	ADAPTIF	4	1	2	2	9	ADAPTIF
61	4	2	3	4	13	ADAPTIF	4	4	3	1	12	ADAPTIF	2	4	4	2	12	ADAPTIF
62	4	4	4	4	16	ADAPTIF	4	2	2	2	10	MALADAPTIF	3	3	2	4	12	ADAPTIF
63	5	4	5	5	19	ADAPTIF	5	3	5	3	16	ADAPTIF	4	3	4	4	15	MALADAPTIF
64	5	4	3	4	16	ADAPTIF	4	2	5	2	13	ADAPTIF	2	1	2	1	6	ADAPTIF
65	5	5	4	4	18	ADAPTIF	4	4	5	4	17	ADAPTIF	5	2	1	1	9	ADAPTIF
66	3	2	3	4	12	ADAPTIF	2	3	3	2	10	MALADAPTIF	2	2	4	2	10	ADAPTIF
67	4	5	4	5	18	ADAPTIF	4	4	4	2	14	ADAPTIF	2	2	2	2	8	ADAPTIF
68	4	4	5	4	17	ADAPTIF	5	3	2	5	15	ADAPTIF	1	2	4	3	10	ADAPTIF
69	3	4	3	5	15	ADAPTIF	4	4	4	5	17	ADAPTIF	2	2	2	4	10	ADAPTIF

Responden	Sub variabel 3				Total	Interpetasi	Sub variabel 4				Total	Interpetasi	Sub variabel 5				Total	Interpetasi
	P14	P23	P27	P30			P4	P6	P9	P21			P12	P17	P26	P28		
70	2	4	3	4	13	ADAPTIF	3	4	2	4	13	ADAPTIF	4	2	1	2	9	ADAPTIF
71	2	2	4	4	12	ADAPTIF	2	3	2	4	11	MALADAPTIF	1	2	4	3	10	ADAPTIF
72	3	4	4	5	16	ADAPTIF	4	4	4	5	17	ADAPTIF	2	2	2	4	10	ADAPTIF
73	3	4	5	4	16	ADAPTIF	4	3	2	4	13	ADAPTIF	1	2	2	2	7	ADAPTIF
74	4	3	4	4	15	ADAPTIF	3	2	4	2	11	MALADAPTIF	4	4	1	2	11	ADAPTIF
75	3	3	4	4	14	ADAPTIF	2	2	2	3	9	MALADAPTIF	1	2	2	3	8	ADAPTIF

Lampiran 5

Pernyataan Dan Jawaban Responden Berdasarkan Domain

Pernyataan	Tanggapan									
	STS		TS		RR		S		SS	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Penggunaan Sumber Dukungan Sosial										
Saya menceritakan perasaan saya mengenai masalah penyakit anak saya kepada kerabat dan keluarga	0	0	4	5.3	12	16.0	51	68.0	8	10.7
Saya mencari dorongan dan dukungan mengenai masalah anak saya kepada teman saya	0	0	9	12.0	15	20.0	45	60.0	6	8.0
Saya meminta nasihat dari anggota keluarga yang lebih tua mengenai cara merawat anak yang menjalani kemoterapi (nenek, kakek, dll)	0	0	4	5.3	20	26.7	38	50.7	13	17.3
saya menerima hadiah dan bantuan dari tetangga saya	1	1.3	17	22.7	17	22.7	31	41.3	9	12.0
Saya meminta bantuan dari tetangga saya	1	1.3	16	21.3	14	18.7	31	41.3	13	17.3
Saya berbagi kekhawatiran mengenai terapi yang dijalani oleh anak saya kepada teman dekat saya	2	2.7	16	21.3	16	21.3	28	37.3	13	17.3
Saya mengalihkan kesedihan saya dengan melakukan kegiatan bersama keluarga (berkumpul, makan bersama, rekreasi bersama keluarga, dll)	0	0	6	8.0	9	12.0	51	68.0	9	12.0
Saya menanyakan kepada kerabat bagaimana perasaan mereka tentang masalah yang kami hadapi	0	0	13	17.3	10	13.3	42	56.0	10	13.3
Saya berbagi masalah mengenai terapi yang dijalani anak saya dengan tetangga	2	2.7	25	33.3	12	16.0	31	41.3	5	6.7
Reframing										
Saya mengetahui bahwa kami memiliki kekuatan untuk menyelesaikan masalah penyakit anak saya.	0	0	3	4.0	15	20.0	49	65.3	8	10.7
saya mengetahui bahwa saya memiliki kekuatan dengan keluarga saya untuk menyelesaikan masalah penyakit anak.	0	0	8	10.7	12	16.0	48	64.0	7	9.3

Pernyataan	Tanggapan									
	STS		TS		RR		S		SS	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Saya menghadapi masalah penyakit anak saya secara langsung dan berusaha untuk segera mendapatkan solusi.	2	2.7	14	18.7	14	18.7	35	46.7	10	13.3
Saya menunjukkan kepada orang lain bahwa kami kuat dalam menghadapi masalah penyakit anak saya	2	2.7	17	22.7	6	8.0	46	61.3	4	5.3
Saya Menerima bahwa penyakit yang diderita oleh anak saya sebagai suatu kenyataan hidup	0	0	6	8.0	17	22.7	38	50.7	14	18.7
Menerima masalah penyakit anak saya sebagai kejadian yang tidak terduga	1	1.3	9	12.0	12	16.0	44	58.7	9	12.0
Saya meyakini bahwa kami dapat mengatasi masalah penyakit anak kami sendiri	2	2.7	18	24.0	14	18.7	31	41.3	10	13.3
Saya mencari hikma dari kejadian ini sehingga kami tidak patah semangat	0	0	7	9.3	12	16.0	42	56.0	14	18.7
Penggunaan Sumber dukungan Spiritual										
Saya mengikuti kegiatan keagamaan untuk mengurangi kesedihan saya	0	0	7	9.3	10	13.3	45	60.0	13	17.3
Saya ikut berpartisipasi dalam kegiatan keagamaan	3	4.0	12	16.0	14	18.7	38	50.7	8	10.7
Saya meminta nasehat kepada pemuka agama mengenai masalah penyakit anak saya	5	6.7	19	25.3	12	16.0	34	45.3	5	6.7
Saya meyakini kebesaran tuhan dalam kesembuhan anak saya dari penyakit yang diderita	0	0	1	1.3	47	62.7	0	0	27	36.0
Usaha Keluarga untuk mencari dan menerima informasi										
saya mencari banyak informasi mengenai kemoterapi dengan berbincang-bincang dengan keluarga yang memiliki masalah yang sama	0	0	9	12.0	11	14.7	44	58.7	11	14.7
saya mencari bantuan dari lembaga masyarakat dan program yang dirancang untuk membantu keluarga dalam mengatasi situasi mengenai masalah penyakit anak	2	2.7	16	21.3	16	21.3	36	48.0	5	6.7

Pernyataan	Tanggapan									
	STS		TS		RR		S		SS	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Saya mencari informasi dan saran mengenai terapi yang dijalani oleh anak saya dari dokter dan petugas kesehatan.	0	0	9	12.0	11	14.7	41	54.7	14	18.7
Mencari konseling profesional dan bantuan untuk menghadapi kesulitan keluarga mengenai masalah penyakit anak	2	2.7	16	21.3	13	17.3	34	45.3	10	13.3
Penerimaan Secara Pasif										
Saya mengalihkan kesedihan saya dengan menonton televisi	1	1.3	13	17.3	11	14.7	36	48.0	14	18.7
Saya mengetahui bahwa keberuntungan turut menentukan kemampuan dalam menyelesaikan masalah penyakit anak saya	1	1.3	14	18.7	8	10.7	47	62.7	5	6.7
Saya merasakan bahwa apapun yang kami lakukan untuk megatasi dan masalah penyakit anak kami adalah sia-sia.	8	10.7	27	36.0	8	10.7	26	34.7	6	8.0
Saya percaya jika kami menunggu lebih lama maka masalah akan hilang dengan sendirinya.	1	1.3	20	26.7	13	17.3	31	41.3	10	13.3

Lampiran 6

Hasil Analisa Data

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-3 Tahun	11	14.7	14.7	14.7
	3-6 Tahun	33	44.0	44.0	58.7
	6-12 Tahun	20	26.7	26.7	85.3
	12-18 Tahun	11	14.7	14.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

JENIS_KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI-LAKI	30	40.0	40.0	40.0
	PEREMPUAN	45	60.0	60.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	14	18.7	18.7	18.7
	SMP	14	18.7	18.7	37.3
	SMA	28	37.3	37.3	74.7
	PERGURUAN TINGGI	19	25.3	25.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

PEKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	10	13.3	13.3	13.3
	PEGAWAI SWASTA	8	10.7	10.7	24.0
	WIRASWASTA	6	8.0	8.0	32.0
	IRT	35	46.7	46.7	78.7
	PEKERJAAN LAINNYA	16	21.3	21.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

AGAMA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ISLAM	68	90.7	90.7	90.7
	KRISTEN	7	9.3	9.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

LAMA_KEMOTERAPI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-3 Bulan	22	29.3	29.3	29.3
	4-12 Bulan	33	44.0	44.0	73.3
	>12 bulan	20	26.7	26.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Diagnosa_Penyakit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Acute Lymphoblastic Leukimia	59	78.7	78.7	78.7
	Limfadenopati	1	1.3	1.3	80.0
	Nefroblastoma	2	2.7	2.7	82.7
	Retina Blastoma	5	6.7	6.7	89.3
	Astrocytoma	1	1.3	1.3	90.7
	Osteosarcoma	2	2.7	2.7	93.3
	Tumor Intra Abdominal	1	1.3	1.3	94.7
	Yolk Sac	2	2.7	2.7	97.3
	Neuroblastoma	2	2.7	2.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Statistics

Usia_Orangtua

N	Valid	75
	Missing	0
Mean		36.55
Median		37.00
Std. Deviation		5.071
Minimum		28
Maximum		51

Usia_Orangtua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	28	2	2.7	2.7	2.7
	29	3	4.0	4.0	6.7
	30	6	8.0	8.0	14.7
	31	4	5.3	5.3	20.0
	32	5	6.7	6.7	26.7
	33	4	5.3	5.3	32.0
	34	5	6.7	6.7	38.7
	35	4	5.3	5.3	44.0
	36	2	2.7	2.7	46.7

37	9	12.0	12.0	58.7
38	3	4.0	4.0	62.7
39	6	8.0	8.0	70.7
40	4	5.3	5.3	76.0
41	4	5.3	5.3	81.3
42	4	5.3	5.3	86.7
43	4	5.3	5.3	92.0
44	2	2.7	2.7	94.7
45	2	2.7	2.7	97.3
46	1	1.3	1.3	98.7
51	1	1.3	1.3	100.0
Total	75	100.0	100.0	

Penerimaan_Sumber_Dukungan_Sosial

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Adaptif	68	90.7	90.7	90.7
	Maladaptif	7	9.3	9.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Reframing

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Adaptif	68	90.7	90.7	90.7
	Maladaptif	7	9.3	7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Penerimaan_Sumber_Dukungan_Spiritual

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Adaptif	73	97.3	97.3	97.3
	Maladaptif	2	2.7	2.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Kemampuan_Keluarga_Mencari_dan_Menerima_Bantuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Adaptif	63	84.0	84.0	84.0
	Maladaptif	12	16.0	16.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Penerimaan_Pasif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Adaptif	64	85.3	85.3	85.3
	Maladaptif	11	14.7	14.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	4	5.3	5.3	5.3
	RAGU-RAGU	12	16.0	16.0	21.3
	SETUJU	51	68.0	68.0	89.3
	SANGAT SETUJU	8	10.7	10.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	9	12.0	12.0	12.0
	RAGU-RAGU	15	20.0	20.0	32.0
	SETUJU	45	60.0	60.0	92.0
	SANGAT TIDAK SETUJU	6	8.0	8.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	3	4.0	4.0	4.0
	RAGU-RAGU	15	20.0	20.0	24.0
	SETUJU	49	65.3	65.3	89.3
	SANGAT SETUJU	8	10.7	10.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	9	12.0	12.0	12.0
	RAGU-RAGU	11	14.7	14.7	26.7
	SETUJU	44	58.7	58.7	85.3
	SANGAT SETUJU	11	14.7	14.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	4	5.3	5.3	5.3
	RAGU-RAGU	20	26.7	26.7	32.0
	SETUJU	38	50.7	50.7	82.7
	SANGAT SETUJU	13	17.3	17.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.7	2.7	2.7
	TIDAK SETUJU	16	21.3	21.3	24.0
	RAGU-RAGU	16	21.3	21.3	45.3
	SETUJU	36	48.0	48.0	93.3
	SANGAT SETUJU	5	6.7	6.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	8	10.7	10.7	10.7
	RAGU-RAGU	12	16.0	16.0	26.7
	SETUJU	48	64.0	64.0	90.7
	SANGAT SETUJU	7	9.3	9.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
	TIDAK SETUJU	17	22.7	22.7	24.0
	RAGU-RAGU	17	22.7	22.7	46.7
	SETUJU	31	41.3	41.3	88.0
	SANGAT SETUJU	9	12.0	12.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	9	12.0	12.0	12.0
	RAGU-RAGU	11	14.7	14.7	26.7
	SETUJU	41	54.7	54.7	81.3
	SANGAT SETUJU	14	18.7	18.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
	TIDAK SETUJU	16	21.3	21.3	22.7
	RAGU-RAGU	14	18.7	18.7	41.3
	SETUJU	31	41.3	41.3	82.7
	SANGAT SETUJU	13	17.3	17.3	100.0
Total		75	100.0	100.0	

P11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.7	2.7	2.7
	TIDAK SETUJU	14	18.7	18.7	21.3
	RAGU-RAGU	14	18.7	18.7	40.0
	SETUJU	35	46.7	46.7	86.7
	SANGAT SETUJU	10	13.3	13.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	14	18.7	18.7	18.7
	SETUJU	36	48.0	48.0	66.7
	RAGU-RAGU	11	14.7	14.7	81.3
	TIDAK SETUJU	13	17.3	17.3	98.7
	SANGAT TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.7	2.7	2.7
	TIDAK SETUJU	17	22.7	22.7	25.3
	RAGU-RAGU	6	8.0	8.0	33.3
	SETUJU	46	61.3	61.3	94.7
	SANGAT SETUJU	4	5.3	5.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	7	9.3	9.3	9.3
	RAGU-RAGU	10	13.3	13.3	22.7
	SETUJU	45	60.0	60.0	82.7
	SANGAT SETUJU	13	17.3	17.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	6	8.0	8.0	8.0
	RAGU-RAGU	17	22.7	22.7	30.7
	SETUJU	38	50.7	50.7	81.3
	SANGAT SETUJU	14	18.7	18.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.7	2.7	2.7
	TIDAK SETUJU	16	21.3	21.3	24.0
	RAGU-RAGU	16	21.3	21.3	45.3
	SETUJU	28	37.3	37.3	82.7
	SANGAT SETUJU	13	17.3	17.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P17

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	5	6.7	6.7	6.7
	SETUJU	47	62.7	62.7	69.3
	RAGU-RAGU	8	10.7	10.7	80.0
	TIDAK SETUJU	14	18.7	18.7	98.7
	SANGAT TDAK SETUJU	1	1.3	1.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P18

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.7	2.7	2.7
	TIDAK SETUJU	11	14.7	14.7	17.3
	RAGU-RAGU	12	16.0	16.0	33.3
	SETUJU	38	50.7	50.7	84.0
	SANGAT SETUJU	12	16.0	16.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
	TIDAK SETUJU	9	12.0	12.0	13.3
	RAGU-RAGU	12	16.0	16.0	29.3
	SETUJU	44	58.7	58.7	88.0
	SANGAT SETUJU	9	12.0	12.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P20

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	6	8.0	8.0	8.0
	RAGU-RAGU	9	12.0	12.0	20.0
	SETUJU	51	68.0	68.0	88.0
	SANGAT SETUJU	9	12.0	12.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P21

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.7	2.7	2.7
	TIDAK SETUJU	16	21.3	21.3	24.0
	RAGU-RAGU	13	17.3	17.3	41.3
	SATUJU	34	45.3	45.3	86.7
	SANGAT SETUJU	10	13.3	13.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P22

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.7	2.7	2.7
	TIDAK SETUJU	18	24.0	24.0	26.7
	RAGU-RAGU	14	18.7	18.7	45.3
	SETUJU	31	41.3	41.3	86.7
	SANGAT SETUJU	10	13.3	13.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P23

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	3	4.0	4.0	4.0
	TIDAK SETUJU	12	16.0	16.0	20.0
	RAGU-RAGU	14	18.7	18.7	38.7
	SETUJU	38	50.7	50.7	89.3
	SANGAT SETUJU	8	10.7	10.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P24

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	7	9.3	9.3	9.3
	RAGU-RAGU	12	16.0	16.0	25.3
	SETUJU	42	56.0	56.0	81.3
	SANGAT SETUJU	14	18.7	18.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P25

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	13	17.3	17.3	17.3
	RAGU-RAGU	10	13.3	13.3	30.7
	SETUJU	42	56.0	56.0	86.7
	SANGAT SETUJU	10	13.3	13.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P26

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	6	8.0	8.0	8.0
	SETUJU	26	34.7	34.7	42.7
	RAGU-RAGU	8	10.7	10.7	53.3
	TIDAK SETUJU	27	36.0	36.0	89.3
	SANGAT TIDAK SETUJU	8	10.7	10.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P27

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	5	6.7	6.7	6.7
	TIDAK SETUJU	19	25.3	25.3	32.0
	RAGU-RAGU	12	16.0	16.0	48.0
	SETUJU	34	45.3	45.3	93.3
	SANGAT SETUJU	5	6.7	6.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P28

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT SETUJU	10	13.3	13.3	13.3
	SETUJU	31	41.3	41.3	54.7
	RAGU-RAGU	13	17.3	17.3	72.0
	TIDAK SETUJU	20	26.7	26.7	98.7
	SANGT TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P29

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.7	2.7	2.7
	TIDAK SETUJU	25	33.3	33.3	36.0
	RAGU-RAGU	12	16.0	16.0	52.0
	SETUJU	31	41.3	41.3	93.3
	SANGAT SETUJU	5	6.7	6.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

P30

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	1	1.3	1.3	1.3
	SETUJU	47	62.7	62.7	64.0
	SANGAT SETUJU	27	36.0	36.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Lampiran 7

Surat Pengambilan Data Awal

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN**
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar Lantai 5 Fakultas Kedokteran
Telpon: 0411-586296, Fas: 0411-586296 email : keperawatan@unhas.ac.id

No. : **5414/UN4.18.1/ PT.01.04/2019** 26 September 2019
Lamp.: -
Hal : **Permintaan Izin Pengambilan
Data Awal**

Yth. : Direktur RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo
Makassar
di-
Makassar

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

Nama : Ainun Hidayah
NIM : C12116509
Judul Penelitian : Gambaran Mekanisme Koping Keluarga dengan Anak yang Menjalani Kemoterapi.

Dapat diberikan izin pengambilan Data Awal di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar pada bulan September s/d Oktober 2019.

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

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang . Akademik, Riset dan Inovasi

Rini Rachmawaty, S.Kep.Ns.,MN.,Ph.D..
NIP. 198007172008122003

Tembusan :
1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
2. Kabag. TU.
[ainunsira@gmail.com-2](mailto:ainunsira@gmail.com)

Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar Lantai 5 Fakultas Kedokteran
Telpon: 0411-586296, Fas: 0411-586296 email : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 2562/UN4.18.1/PT.01.04/2020

27 Mei 2020

Lamp.: -

H a l : Permintaan Izin Penelitian

Yth. : Direktur RSP Universitas Hasanuddin Makassar

di-
Makassar

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

N a m a : Ainun Hidayah
NIM : C12116509
Program Studi : Keperawatan
Rencana Judul : Gambaran Mekanisme Koping Keluarga dengan Anak yang Menjalani Kemoterapi di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo dan RSP Universitas Hasanuddin.

Dapat diberikan izin penelitian untuk penyusunan skripsi di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo dan RSP Universitas Hasanuddin yang Saudara pimpin, pada bulan Juni s/d Juli 2020. Adapun Metode pengambilan sampel : google form questionnaire.

Besar harapan kami, permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



Tembusan :

1. Ketua Program Studi Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha





1 2 0 2 0 1 9 1 4 2 1 2 0 1

PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
BIDANG PENYELENGGARAAN PELAYANAN PERIZINAN

Nomor : 1865/S.01/PTSP/2020
Lampiran :

Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth.

1. Direktur RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo
Makassar
2. Direktur RSP Univ. Hasanuddin Makassar

di-

Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 1454/UN4.18.1/PT.01.04/2020 tanggal 25 Februari 2020 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama	: AINUN HIDAYAH
Nomor Pokok	: C12116509
Program Studi	: Keperawatan
Pekerjaan/Lembaga	: Mahasiswa(S1)
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka penyusunan Skripsi, dengan judul :

" GAMBARAN MEKANISME KOPING KELUARGA DENGAN ANAK YANG MENJALANI KEMOTERAPI DI
RSUP DR WAHIDIN SUDIROHUSODO DAN RSP UNIVERSITAS HASANUDDIN "

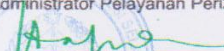
Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 16 Maret s/d 30 April 2020

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 : 13 Maret 2020

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
Plt. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU
PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN
Selaku Administrator Pelayanan Perizinan Terpadu


Ir. IFFAH RAFIDA DJAFAR, ST., MT.
Nip : 19741021 200903 2 001

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

SIMAP PTSP 13-03-2020



Jl.Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231



Persetujuan Etik

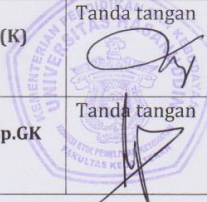
<p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEDOKTERAN KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN RSPTN UNIVERSITAS HASANUDDIN RSUP Dr. WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR Sekretariat : Lantai 2 Gedung Laboratorium Terpadu JL.PERINTIS KEMERDEKAAN KAMPUS TAMALANREA KM.10 MAKASSAR 90245. Contact Person: dr. Agussalim Bukhari.,MMed.,PhD, SpGK TELP. 081241850858, 0411 5780103, Fax : 0411-581431</p> <p></p>			
--	--	--	--

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 282/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2020

Tanggal: 19 Mei 2020

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

No Protokol	UH20030142	No Sponsor	
Peneliti Utama	Ainun Hidayah	Sponsor	
Judul Peneliti	Gambaran Mekanisme Koping Keluarga Dengan Anak Yang Menjalani Kemoterapi di RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo dan RS Universitas Hasanuddin		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	2 Maret 2020
No Versi PSP	1	Tanggal Versi	2 Maret 2020
Tempat Penelitian	RS Universitas Hasanuddin dan RSUP Dr.Wahidin Sudirohusodo Makassar		
Jenis Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	Masa Berlaku 19 Mei 2020 sampai 19 Mei 2021	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH	Nama Prof.Dr.dr. Suryani As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)	Tanda tangan 	
Sekretaris Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH	Nama dr. Agussalim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)	Tanda tangan 	

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- 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
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan