

DAFTAR PUSTAKA

- Aarethun, V., Sandal, G. M., Guribye, E., Markova, V., & Bye, H. H. (2021). Explanatory models and help-seeking for symptoms of PTSD and depression among Syrian refugees. *Social Science and Medicine*, 277(March). <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2021.113889>
- Abbas, W. (2018). Comprehensive migration governance: upaya pemerintah kota makassar dan international organization for migration untuk mengatasi masalah pengungsi. 1–6. <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/80044>
- Aeni, Q., Takarina, B., Studi, P., & Keperawatan, I. (2016). Description of psychosocial responses of program students nursing science study of kendal stikes end of levels in preparation of the skripsi. 4.
- Ahyar, H., Maret, U. S., Andriani, H., Sukmana, D. J., Mada, U. G., Hardani, S.Pd., M. S., Nur Hikmatul Auliya, G. C. B., Helmina Andriani, M. S., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (Issue March).
- Bali, E. N., Khotijah, I., Wollo, S., Kale, S., & Mundiarti, V. (2021). Pendampingian psikososial anak korban bencana di sekolah alam manusak. *KELIMUTU Journal of Community Service (KJCS)*, 1(1), 1–7.
- Bau, N. A., Kadir, L., & Abudi, R. (2022). Hubungan tingkat stres remaja dengan kemampuan beradaptasi di asrama pondok pesantren sabrun jamil. *Jambura Journal of Epidemiology*, 1(1), 29–37. <https://doi.org/10.37905/jje.v1i1.15076>
- Begemann, M., Seidel, J., Poustka, L., & Ehrenreich, H. (2020). Accumulated environmental risk in young refugees – A prospective evaluation. *EClinicalMedicine*, 22. <https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2020.100345>
- Biddle, L., Menold, N., Bentner, M., Nöst, S., Jahn, R., Ziegler, S., & Bozorgmehr, K. (2019). Health monitoring among asylum seekers and refugees: A state-wide, cross-sectional, population-based study in Germany. *Emerging Themes in Epidemiology*, 16(1), 1–21. <https://doi.org/10.1186/s12982-019-0085-2>
- Blackmore, R., Boyle, J. A., Fazel, M., Ranasinha, S., Gray, K. M., Fitzgerald, G.,

- Misso, M., & Gibson-Helm, M. (2020). The prevalence of mental illness in refugees and asylum seekers: A systematic review and meta-analysis. *PLoS Medicine*, *17*(9), 1–24. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1003337>
- Boylan, S. A., & Turner, K. A. (2017). Developing organizational adaptability for complex environment. *Journal of Leadership Education*, 186.
- Boylan, Steven A., & Turner, K. A. (2017). Developing organizational adaptability for complex environment. *Journal of Leadership Education*, *16*(2), 183–198. <https://doi.org/10.12806/v16/i2/t2>
- Braun-Lewensohn, O., & Al-Sayed, K. (2018). Syrian adolescent refugees: How do they cope during their stay in refugee camps? *Frontiers in Psychology*, *9*(JUL), 1–10. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2018.01258>
- Buchcik, J., Kovach, V., & Adedeji, A. (2023). Mental health outcomes and quality of life of Ukrainian refugees in Germany. *Health and Quality of Life Outcomes*, *21*(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12955-023-02101-5>
- Çetrez, Ö. A., DeMarinis, V., Sundvall, M., Fernandez-Gonzalez, M., Borisova, L., & Titelman, D. (2021). A Public Mental Health Study Among Iraqi Refugees in Sweden: Social Determinants, Resilience, Gender, and Cultural Context. *Frontiers in Sociology*, *6*(April), 1–14. <https://doi.org/10.3389/fsoc.2021.551105>
- Charles S. Carver. (1997). You want to measure coping but your protocol's too long: Consider the brief COPE. *International Journal of Behavioral Medicine*, *4*(1), 92–100.
- Chemali, Z., Borba, C. P. C., Johnson, K., Khair, S., & Fricchione, G. L. (2018). Needs assessment with elder Syrian refugees in Lebanon: Implications for services and interventions. *Global Public Health*, *13*(9), 1216–1228. <https://doi.org/10.1080/17441692.2017.1373838>
- Crawford, J. R., & Henry, J. D. (2003). The Depression Anxiety Stress Scales (DASS): Normative data and latent structure in a large non-clinical sample. *British Journal of Clinical Psychology*, *42*(2), 111–131. <https://doi.org/10.1348/014466503321903544>
- Dangmann, C., Dybdahl, R., & Solberg, Ø. (2022). Mental health in refugee

- children. *Current Opinion in Psychology*, 48, 1–7. <https://doi.org/10.1016/j.copsyc.2022.101460>
- Dianovinina, K. (2018). Depresi pada remaja: gejala dan permasalahannya. *Journal Psikogenesis*, 6(1), 69–78. <https://doi.org/10.24854/jps.v6i1.634>
- Euteneuer, F., & Schäfer, S. J. (2018). Brief Report: Subjective Social Mobility and Depressive Symptoms in Syrian Refugees to Germany. *Journal of Immigrant and Minority Health*, 20(6), 1533–1536. <https://doi.org/10.1007/s10903-018-0692-y>
- Fadhli, T. N., Sauter, D. A., & Doosje, B. (2022). Adversity, emotion, and resilience among Syrian refugees in the Netherlands. *BMC Psychology*, 10(1), 1–13. <https://doi.org/10.1186/s40359-022-00963-w>
- Fatimah Azzahra, Rasmi Zakiah Oktarlina, H. B. K. H. (2020). 44-Article Text-246-1-10-20200226.pdf. In *Farmakoterapi Gangguan Ansietas dan Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Efikasi Ansietas: Vol. 8 No. 1* (pp. 96–103). <https://bapin-ismki.e-journal.id/jimki/article/download/44/23/>
- Fendt-Newlin, M., Jagannathan, A., & Webber, M. (2020). Cultural adaptation framework of social interventions in mental health: Evidence-based case studies from low- and middle-income countries. *International Journal of Social Psychiatry*, 66(1), 41–48. <https://doi.org/10.1177/0020764019879943>
- Fijianto, D., Rejeki, H., & Aryati, D. P. (2021). Hubungan tingkat pendidikan dengan strategi koping warga binaan pemasyarakatan di lapas kelas ii b Brebes. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(1), 31–36. <https://doi.org/10.30651/jkm.v6i1.7155>
- Fikri, A., Alimuddin, F., Renggong, R., & Madiung, B. (2021). Faktor yang mempengaruhi penyalahgunaan dokumen keimigrasian pencari suaka di kota makassar factors affecting the abuse of immigration documents by asylum seekers in makassar city. *J. Paradigma Administrasi Negara*, 3(2), 107–116.
- Gebresilassie, T., Beiersmann, C., Ziegler, S., Keck, V., Kidane, Y. S., Jahn, A., & Benson-Martin, J. (2022). Mental wellbeing and social resilience of eritrean refugees living in germany. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(17). <https://doi.org/10.3390/ijerph191711099>

- Gleeson, C., Frost, R., Sherwood, L., Shevlin, M., Hyland, P., Halpin, R., Murphy, J., & Silove, D. (2020). Post-migration factors and mental health outcomes in asylum-seeking and refugee populations: a systematic review. *European Journal of Psychotraumatology*, *11*(1), 1–13. <https://doi.org/10.1080/20008198.2020.1793567>
- Hadi, I., Usman, R. D., Rosyanti, L., Keperawatan, J., Kendari, P. K., Kendari, P. K., Kendari, P. K., & Kendari, P. K. (2017). Gangguan depresi mayor: mini review. *Hijp : Health Information Jurnal Penelitian*, *9*(1), 16. <https://myjurnal.poltekkes-kdi.ac.id/index.php/HIJP>
- Hal, A., Deteni, B., & Imigrasi, D. (2019). Phinisi integration review pemenuhan hak mendapatkan pelayanan kesehatan dan makanan. *2*(2).
- Hastuti, W. (2008). Penyesuaian diri muallaf. *E-Journal Stikespku*, *4*(1).
- Hawken, T., Turner-Cobb, J., & Barnett, J. (2018). Coping and adjustment in caregivers: A systematic review. *Health Psychology Open*, *5*(2). <https://doi.org/10.1177/2055102918810659>
- Helling, J., & Chandler, G. E. (2021). Meeting the Psychological Health & Growth Needs of Black College Students: Culture, Resonance and Resilience. *Journal of College Student Psychotherapy*, *35*(2), 152–180. <https://doi.org/10.1080/87568225.2019.1660291>
- Heryana, A. (2014). Hipotesis Penelitian. *Eureka Pendidikan*, *June*, 1. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11440.17927>
- Höhne, E., van der Meer, A. S., Kamp-Becker, I., & Christiansen, H. (2022). A systematic review of risk and protective factors of mental health in unaccompanied minor refugees. *European Child and Adolescent Psychiatry*, *31*(8), 1–15. <https://doi.org/10.1007/s00787-020-01678-2>
- Indra Lestari, Hafied Cangara, D. (2015). Pengungsi dan pencari suaka afganistan dengan masyarakat lokal di kota makassar : (suatu analisis efektivitas komunikasi antar budaya). *Jurnal Komunikasi KAREBA*, *4*(2), 114. <http://journal.unhas.ac.id/index.php/kareba>
- Indrawati, R., Dian, P., & Sidhu, yunita veronika. (2020). *Critical Medical And Surgical Nursing Journal (Jurnal Keperawatan Medikal Bedah dan Kritis)* (

Analysis of Factors Related to the Event of Ulcus Diabeticum in Type 2 Diabetes Melitus. 8(2), 93–101.

Internalisasi Pendidikan Multikultural dan Inklusif pada Anak Pengungsi Internasional di Kota Makassar. (2019). *Jurnal Pancasila Dan Kewarganegaraan*, 4(3), 25–34.
<https://doi.org/10.24269/jpk.v4.n3.2019.pp25-34>

Jarallah, Y., & Baxter, J. (2019). Gender disparities and psychological distress among humanitarian migrants in Australia: A moderating role of migration pathway? *Conflict and Health*, 13(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s13031-019-0196-y>

Kaplan, R. M., & Saccuzzo, D. P. (2008). *Psychological Testing: Principles, Applications, and Issues*. Cengage Learning.
<https://books.google.co.id/books?id=4TIeNj-MlrsC>

Konaszewski, K., Niesiołędzka, M., & Surzykiewicz, J. (2021). Resilience and mental health among juveniles: role of strategies for coping with stress. *Health and Quality of Life Outcomes*, 19(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12955-021-01701-3>

Kotijah, S., Yusuf. Ah, Sumiatin, T., & Putri, V. (2021). *Masalah Psikososial Konsep dan Aplikasi dalam Asuhan Keperawatan*. ISBN:97860(December), 1–338.

Mujahidah, E., & Listiyandini, R. A. (2018). Pengaruh resiliensi dan empati terhadap gejala depresi pada remaja. *Jurnal Psikologi*, 14(1), 60.
<https://doi.org/10.24014/jp.v14i1.5035>

Muzakki, M. A., Aeni, Q., & Takarina, B. (2016). Gambaran Respons Psikososial Mahasiswa Progam Studi Ilmu Keperawatan Stikes Kendal Tingkat Akhir Dalam Penyusunan Skripsi. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 4(2), 141–146.

Muzliyati, U., Parliani, & Pramana, Y. (2018). Hubungan stres terhadap proses adaptasi (teori callista roy) puskesmas perumnas ii pontianak the relationship between stress adaptation process (theory of callista roy) in the elderly with hypertension in the working area clinics perumnas ii of pontia. 68.

Naal, H., Nabulsi, D., El Arnaout, N., Abdouni, L., Dimassi, H., Harb, R., & Saleh,

- S. (2021). Prevalence of depression symptoms and associated sociodemographic and clinical correlates among Syrian refugees in Lebanon. *BMC Public Health*, 21(1), 1–13. <https://doi.org/10.1186/s12889-021-10266-1>
- Nursalam. (2018). 75 Konsep dan penerapan metodologi.pdf. In *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*.
- Nurtanti, S. (2022). Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 5(9), 1689–1699.
- Opaas, M., Wentzel-Larsen, T., & Varvin, S. (2022). Predictors of the 10 year course of mental health and quality of life for trauma-affected refugees after psychological treatment. *European Journal of Psychotraumatology*, 13(1). <https://doi.org/10.1080/20008198.2022.2068910>
- Pinder, J. A., Schmidt, R., Austin, S. A., Gibb, A., & Saker, J. (2017). What is meant by adaptability in buildings? *Facilities*, 35(1–2), 2–20. <https://doi.org/10.1108/F-07-2015-0053>
- Primawardani, Y., & Kurniawan, A. R. (2018). Penanganan pengungsi dari luar negeri oleh petugas rumah detensi imigrasi di provinsi sulawesi selatan (treatment to international refugees by the officuals of immigration detention center in the province of south sulawesi). *Jurnal Ilmiah Kebijakan Hukum*, 12(2), 179–197.
- Putri, M. C. R. (2012). Hubungan Antara Coping Dan Psychological Distress Pada Istri Yang Mengalami Kekerasan Dalam Rumah Tangga. Skripsi Tidak di Terbitkan. universitas Indonesia. 1–119.
- Rafsanjani. (2019). Imigran Iran Di Kota Makassar. *Eprints.Unm.Ac.Id*. http://eprints.unm.ac.id/13687/1/JURNAL_IMIGRAN_IRAN_DI_KOTA_MAKASSAR-.pdf
- Rahma, N. H. (2017). Hubungan tingkat kecemasan dengan adaptasi sosial pada santri di pondok pesantren hidayatul mubtadi'at desa kemuningsari kidul kecamatan jenggawah. Skripsi Tidak Diterbitkan. Universitas Muhammadiyah Jember. <http://repository.unmuhjember.ac.id/id/eprint/1051>
- Renzulli, J. S. (2021). The catch-a-wave theory of adaptability: core competencies

- for developing gifted behaviors in the second machine age of technology. *International Journal for Talent Development and Creativity*, 8(1–2), 79–95. <https://doi.org/10.7202/1076749ar>
- Reza Imaduddin, R. M., & Traumatic, P. (2019). Post traumatic stress disorder pada korban bencana post traumatic stress disorder in disaster victims. *Stress Disorder in Disaster Victims*, 10(2), 178–182. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.141>
- Rizkalla, N., & Segal, S. P. (2019). War can harm intimacy: Consequences for refugees who escaped Syria. *Journal of Global Health*, 9(2), 1–10. <https://doi.org/10.7189/jogh.09.020407>
- Rohmah, N. (2021). Adaptasi kebiasaan baru di masa pandemi covid-19. *AL-MIKRAJ : Jurnal Studi Islam Dan Humaniora (E-ISSN: 2745-4584)*, 1(2), 78–90. <https://doi.org/10.37680/almikraj.v1i2.767>
- Ruud, T., Maybery, D., Reupert, A., Weimand, B., Foster, K., Grant, A., Skogøy, B. E., & Ose, S. O. (2019). Adult mental health outpatients who have minor children: Prevalence of parents, referrals of their children, and patient characteristics. *Frontiers in Psychiatry*, 10(APR), 1–14. <https://doi.org/10.3389/fpsy.2019.00163>
- Rzepka, I., Zehetmair, C., Roether, E., Kindermann, D., Cranz, A., Junne, F., Friederich, H. C., & Nikendei, C. (2022). Impact of and coping with post-traumatic symptoms of refugees in temporary accommodations in germany: a qualitative analysis. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(17). <https://doi.org/10.3390/ijerph191710893>
- Sirait, K. R., & Charlotte, S. (2019). Usaha Mendapatkan Pengakuan Internasional : Kebijakan Indonesia Mengeluarkan Peraturan Presiden 125 / 2016 dalam Menangani Isu Pengungsi. 4(2), 150–174.
- Soemantri, N. P. (2019). Adaptasi Budaya Mahasiswa Asal Indonesia Di Australia. *WACANA, Jurnal Ilmiah Ilmu Komunikasi*, 18(1), 46–56. <https://doi.org/10.32509/wacana.v18i1.727>
- Solberg, Ø., Sengoelge, M., Nissen, A., & Saboonchi, F. (2021). Coping in limbo? The moderating role of coping strategies in the relationship between post-

- migration stress and well-being during the asylum-seeking process. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(3), 1–16. <https://doi.org/10.3390/ijerph18031004>
- Sternberg, R. J. (2019). A theory of adaptive intelligence and its relation to general intelligence. *Journal of Intelligence*, 7(4), 1–17. <https://doi.org/10.3390/jintelligence7040023>
- Taha, P. H., & Sijbrandij, M. (2021). Gender differences in traumatic experiences, ptsd, and relevant symptoms among the iraqi internally displaced persons. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(18). <https://doi.org/10.3390/ijerph18189779>
- Turrini, G., Purgato, M., Acarturk, C., Anttila, M., Au, T., Ballette, F., Bird, M., Carswell, K., Churchill, R., Cuijpers, P., Hall, J., Hansen, L. J., Kösters, M., Lantta, T., Nosè, M., Ostuzzi, G., Sijbrandij, M., Tedeschi, F., Valimaki, M., ... Barbui, C. (2019). Efficacy and acceptability of psychosocial interventions in asylum seekers and refugees: Systematic review and meta-analysis. *Epidemiology and Psychiatric Sciences*, 28(4), 376–388. <https://doi.org/10.1017/S2045796019000027>
- Ulandary. (2020). Adaptasi keluarga Imigran (Pengungsi) di Pekanbaru *Studi Kasus Pengungsi Afghanistan). *Jom Fisipol*, 7, 1–14.
- Unhcr.org. (2021). Solusi Komprehensif Bagi Orang Yang Terdaftar dengan UNHCR Indonesia. https://www.unhcr.org/id/wp-content/uploads/sites/42/2018/04/Poster-on-Comprehensive-Solutions-ECHO-Oct-2017_Bahasa.pdf
- UNHCR. (2022). Indonesia Fact Sheet - June 2022. *June*, 1–2. www.unhcr.org
- Uygun, E. (2020). The life condition of syrian asylum seekers in Turkey and the effect of these conditions on the desire to migrate to Europe. *Psychiatry Investigation*, 17(1), 55–60. <https://doi.org/10.30773/pi.2018.0275>
- van de Wiel, W., Castillo-Laborde, C., Francisco Urzúa, I., Fish, M., & Scholte, W. F. (2021). Mental health consequences of long-term stays in refugee camps: preliminary evidence from Moria. *BMC Public Health*, 21(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12889-021-11301-x>

- Vibriyanti, D. (2020). Kesehatan mental masyarakat: mengelola kecemasan di tengah pandemi covid-19. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 2902, 69. <https://doi.org/10.14203/jki.v0i0.550>
- Vukčević Marković, M., & Živanović, M. (2022). Coping with secondary traumatic stress. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(19). <https://doi.org/10.3390/ijerph191912881>
- Wahyuliningsih, E. N. (2019). Kodisi Psikososial Pada Anak Berhadap Dengan Hukum Di LPKA Kelas II Kota Bandung. *Skripsi*, 1980, 31–73.
- Ye, L., & Dong, X. Y. (2021). The Impact of Cross-Cultural Adaptation on the Psychology and Entrepreneurial Intention of Venture Entrepreneurs. *Frontiers in Psychology*, 12(October), 1–10. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.705075>
- Yohana, N., & Yozani, R. E. (2017). Akomodasi komunikasi antarbudaya imigran ilegal asal afganistan dengan masyarakat kota pekanbaru. *Jurnal Komunikasi*, 11(2), 95. <https://doi.org/10.21107/ilkom.v11i2.3324>

Lampiran 1 Lembar Penjelasan Penelitian

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Assalaualaikum Warahmatullah Wabarakatuh

Saya Fany Anggriany Ramadhana, mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin yang sedang melakukan penelitian dengan judul "Hubungan Masalah Psikososial dengan Kemampuan Adaptasi pada Imigran di Kota Makassar". Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan kondisi psikososial imigran yang berada di Kota Makassar jika dikaitkan dengan kemampuan adaptasinya. . Oleh karena itu, saya mengharapkan kesediaan Saudara/i untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Saya mengharapkan jawaban yang sebenar-benarnya dan kerjasama dari Saudara/i. Informasi yang anda berikan akan digunakan hanya untuk kepentingan penelitian ini dan tidak akan disebarluaskan ataupun digunakan untuk tujuan yang merugikan anda sebagai partisipan. Kerahasiaan data Saudara/i akan dijamin sepenuhnya. Demikian informasi ini saya sampaikan. Atas perhatian dan kesediaan Saudara/i untuk menjadi partisipan dalam penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Makassar, Februari 2023

Fany Anggriany Ramadhana

Peneliti

EXPLANATION SHEET

Assalamualaikum Warahmatullah Wabarakatuh.

I Fany Anggriany Ramadhana, Student of Nursing Studies Program of Hasanuddin University intends to request data / information to you related to my research with the title “The Relationship Between Mental Health And Adaptability Of Immigrants In Makassar”. This study aims to determine the relationship between the mental health of immigrants in Makassar City when it is associated with their adaptability. Therefore, I expect your willingness to be a respondent in this research. I expect real answers and cooperation from you. The information you provide will be used only for the purposes of this research and will not be disseminated or used for purposes that are detrimental to you as a participant. The confidentiality of your data will be fully guaranteed. Thus I convey this information. For your attention and willingness to participate in this research, I thank you.

Makassar, February 2023

Fany Anggriany Ramadhana

Researcher

Lampiran 2 Lembar Persetujuan Responden

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama :

Umur / Jenis Kelamin :

Alamat :

Asal negara :

Pendidikan Terakhir :

Lama tinggal :

Setelah mendapatkan penjelasan tentang penelitian ini dengan judul “Hubungan Masalah Psikososial dengan Kemampuan Adaptasi pada Imigran di Kota Makassar”, saya memahaminya, dan menyatakan bersedia dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari pihak manapun, maka dengan ini saya menyatakan bersedia untuk ikut serta. Apabila dikemudian hari saya mengundurkan diri dari penelitian ini, maka saya tidak akan dituntut apapun. Demikian surat pernyataan ini saya buat, agar dapat dipergunakan bila diperlukan.

Makassar, 2023

Responden

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(INFORMED CONSENT)

I'm the one signed bellow :

Name :

Age / Gender :

Address :

Country of Origin :

Educational Background :

Length of Stay :

After getting an explanation of this research with the title " The Relationship Between Mental Health And Adaptability Of Immigrants In Makassar ", understood it, and expressed willingness with full awareness and without coercion from any party, then I hereby declare willing to participate. If I later withdraw from this research, then I will not be prosecuted. This affidavit I made, so that it can be used when needed

Makassar, 2023

Research Participants

Lampiran 3 Kuesioner Masalah Psikososial

KUESIONER MASALAH PSIKOSOSIAL

(MENTAL HEALTH QUESTIONNAIRE)

Keterangan (Information) :

- 0 : **Tidak ada atau tidak pernah** (Did not apply to me at all)
- 1 : **Sesuai dengan yang dialami sampai tingkat tertentu, atau kadang-kadang** (Applied to me to some degree, or some of the time)
- 2 : **Sering** (Applied to me to a considerable degree, or a good part of time)
- 3 : **Sangat sesuai dengan yang dialami, atau hampir setiap saat** (Applied to me very much, or most of the time)

No	Aspek Penelitian	0	1	2	3
1	Menjadi marah karena hal-hal kecil/sepele I found myself getting upset by quite trivial things				
2	Mulut terasa kering I was aware of dryness of my mouth				
3	Tidak dapat melihat hal yang positif dari suatu kejadian I couldn't seem to experience any positive feeling at all				
4	Merasakan gangguan dalam bernapas (napas cepat, sulit bernapas) I experienced breathing difficulty (eg, excessively rapid breathing, breathlessness in the absence of physical exertion)				
5	Merasa sepertinya tidak kuat lagi untuk melakukan suatu kegiatan I just couldn't seem to get going				
6	Cenderung bereaksi berlebihan pada situasi I tended to over-react to situations				
7	Kelemahan pada anggota tubuh I had a feeling of shakiness (eg, legs going to give way)				
8	Kesulitan untuk relaksasi/bersantai I found it difficult to relax				
9	Cemas yang berlebihan dalam suatu situasi namun bisa lega jika hal/situasi itu berakhir I found myself in situations that made me so anxious I was most relieved when they ended				
10	Pesimis				

	I felt that I had nothing to look forward to				
11	Mudah merasa kesal I found myself getting upset rather easily				
12	Merasa banyak menghabiskan energi karena cemas I felt that I was using a lot of nervous energy				
13	Merasa sedih dan depresi I felt sad and depressed				
14	Tidak sabaran I found myself getting impatient when I was delayed in any way (eg, lifts, traffic lights, being kept waiting)				
15	Kelelahan I had a feeling of faintness				
16	Kehilangan minat pada banyak hal (misal: makan, ambulasi, sosialisasi) I felt that I had lost interest in just about everything				
17	Merasa diri tidak layak I felt I wasn't worth much as a person				
18	Mudah tersinggung I felt that I was rather touchy				
19	Berkeringat (misal: tangan berkeringat) tanpa stimulasi oleh cuaca maupun latihan fisik I perspired noticeably (eg, hands sweaty) in the absence of high temperatures or physical exertion				
20	Ketakutan tanpa alasan yang jelas I felt scared without any good reason				
21	Merasa hidup tidak berharga I felt that life wasn't worthwhile				
22	Sulit untuk beristirahat I found it hard to wind down				
23	Kesulitan dalam menelan I had difficulty in swallowing				
24	Tidak dapat menikmati hal-hal yang saya lakukan an I couldn't seem to get any enjoyment out of the things I did				
25	Perubahan kegiatan jantung dan denyut nadi tanpa stimulasi oleh latihan fisik I was aware of the action of my heart in the absence of physical exertion (eg, sense of heart rate increase, heart missing a beat)				
26	Merasa hilang harapan dan putus asa I felt down-hearted and blue				
27	Mudah marah I found that I was very irritable				
28	Mudah panik I felt I was close to panic				

29	Kesulitan untuk tenang setelah sesuatu yang mengganggu I found it hard to calm down after something upset me				
30	Takut diri terhambat oleh tugas-tugas yang tidak biasa dilakukan I feared that I would be "thrown" by some trivial but unfamiliar task				
31	Sulit untuk antusias pada banyak hal I was unable to become enthusiastic about anything				
32	Sulit mentoleransi gangguan-gangguan terhadap hal yang sedang dilakukan I found it difficult to tolerate interruptions to what I was doing				
33	Berada pada keadaan tegang I was in a state of nervous tension				
34	Merasa tidak berharga I felt I was pretty worthless				
35	Tidak dapat memaklumi hal apapun yang menghalangi anda untuk menyelesaikan hal yang sedang Anda lakukan I was intolerant of anything that kept me from getting on with what I was doing				
36	Ketakutan I felt terrified				
37	Tidak ada harapan untuk masa depan I could see nothing in the future to be hopeful about				
38	Merasa hidup tidak berarti I felt that life was meaningless				
39	Mudah gelisah I found myself getting agitated				
40	Khawatir dengan situasi saat diri Anda mungkin menjadi panik dan mempermalukan diri sendiri I was worried about situations in which I might panic and make a fool of myself				
41	Gemetar I experienced trembling (eg, in the hands)				
42	Sulit untuk meningkatkan inisiatif dalam melakukan sesuatu I found it difficult to work up the initiative to do things				

Lampiran 4 Kuesioner Kemampuan Adaptasi

KUESIONER KEMAMPUAN ADAPTASI

(ADAPTABILITY QUESTIONER)

- 1 : Jika Anda **Tidak Pernah** melakukan hal ini (If You **Haven't been doing this at all**)
- 2 : Jika Anda **Kadang-kadang** melakukan hal ini (If You **A little bit** doing this)
- 3 : Jika Anda **Sering** melakukan ini (If You doing this **A medium amount**)
- 4 : Jika Anda **Sangat Sering** melakukan hal ini (If You **Have been doing this a lot**)

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Saya kembali bekerja atau melakukan aktivitas lain untuk mengalihkan pikiran saya I've been turning to work or other activities to take my mind off things.				
2	Saya berusaha keras untuk memusatkan perhatian pada pekerjaan atau kegiatan yang sedang saya lakukan I've been concentrating my efforts on doing something about the situation I'm in.				
3	Saya mengatakan pada diri sendiri bahwa masalah saya tidak sungguh- sungguh terjadi I've been saying to myself "this isn't real".				
4	Saya meminum alkohol atau obat- obatan lain agar merasa lebih nyaman I've been using alcohol or other drugs to make myself feel better				
5	Saya merasa orang- orang memperhatikan nasib saya I've been getting emotional support from others.				
6	Saya menyerah ketika menghadapi masalah I've been giving up trying to deal with it.				

7	Saya telah mengambil tindakan untuk membuat situasi menjadi lebih baik. I've been taking action to try to make the situation better.				
8	Saya menolak untuk yakin bahwa hal ini terjadi I've been refusing to believe that it has happened.				
9	Saya berbicara untuk menghilangkan perasaan tidak enak I've been saying things to let my unpleasant feelings escape				
10	Saya menerima bantuan dan nasihat dari orang lain I've been getting help and advice from other people.				
11	Saya meminum alkohol atau obat-obatan lain untuk membantu melewati permasalahan yang dihadapi I've been using alcohol or other drugs to help me get through it.				
12	Saya mencoba melihat masalah dari pandangan berbeda, agar terlihat lebih positif I've been trying to see it in a different light, to make it seem more positive				
13	Saya menyalahkan diri sendiri I've been criticizing myself.				
14	Saya berusaha menggunakan cara tertentu untuk melakukan sesuatu I've been trying to come up with a strategy about what to do.				
15	Saya memperoleh kenyamanan dan pengertian dari orang lain I've been getting comfort and understanding from someone.				
16	Saya menyerah untuk berusaha mengatasi masalah I've been giving up the attempt to cope.				
17	Saya mencari hikmah dari peristiwa yang terjadi I've been looking for something good in what is happening.				
18	Saya membuat lelucon tentang permasalahan yang saya hadapi I've been making jokes about it.				
19	Saya mengurangi pikiran tentang masalah saya dengan cara melamun, tidur atau berkhayal I've been doing something to think about it less, such as going to movies, watching TV, reading, daydreaming, sleeping, or shopping				
20	Saya menerima kenyataan yang telah terjadi				

	I've been accepting the reality of the fact that it has happened.				
21	Saya mengungkapkan perasaan - perasaan negatif, seperti kesedihan, kemarahan, dan kekesalan I've been expressing my negative feelings.				
22	Saya berusaha mendekati diri kepada Tuhan I've been trying to find comfort in my religion or spiritual beliefs.				
23	Saya berusaha memperoleh nasihat atau bantuan dari orang lain tentang apa yang harus dilakukan I've been trying to get advice or help from other people about what				
24	Saya belajar untuk menerima kenyataan yang terjadi I've been learning to live with it.				
25	Saya berpikir keras tentang langkah - langkah yang harus diambil I've been thinking hard about what steps to take				
26	Saya menyalahkan diri sendiri untuk hal - hal yang telah terjadi I've been blaming myself for things that happened				
27	Saya berdoa kepada Tuhan I've been praying or meditating				
28	Saya membuat situasi menjadi menyenangkan I've been making fun of the situation.				

Lampiran 5 Daftar *Coding*

1. Koding Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Kode
Laki-Laki	1
Perempuan	2

2. Coding usia

Usia	Kode
17 – 25 tahun	1
26 – 35 tahun	2
36 – 45 tahun	3
46 – 55 tahun	4
56 – 65 tahun	5

3. Coding alamat

Alamat	Kode
Bugis <i>Guest House</i>	1
Kirani <i>Guest House</i>	2
Pondok Elite B	3
Pondok Pelangi	4
Pondok Re Re	5
Pondok Reski Jaya	6
Lainnya	7

4. Coding negara asal

Negara Asal	Kode
Afghanistan	1
Iran	2
Myanmar	3
Paskitan	4
Somalia	5
Sudan	6

5. Coding Pendidikan terakhir

Pendidikan Terakhir	Kode
SD	1
SMP	2
SMA	3
Lainnya	4

6. Coding Lama tinggal

Lama Tinggal	Kode
< 5 Tahun	1
5 – 10 Tahun	2
> 10 tahun	3

7. Coding Masalah Psikososial

Masalah Psikososial	Kategori	Kode
Depresi	Normal	1
	Ringan	2
	Sedang	3
	Parah	4
	Sangat Parah	5
Kecemasan	Normal	1
	Ringan	2
	Sedang	3
	Parah	4
	Sangat Parah	5
Stres	Normal	1
	Ringan	2
	Sedang	3
	Parah	4
	Sangat Parah	5

8. Coding Kemampuan Adaptasi

Kemampuan Adaptasi	Kode
Rendah	1
Sedang	2
Tinggi	3

Lampiran 6 Master Tabel

Master Tabel Kriteria Responden

Nomor	USIA	Koding Usia	Jenis Kelamin	Alamat	Negara Asal	Pendidikan	Lama Tinggal
1	32	2	1	7	1	2	3
2	48	4	1	6	3	3	3
3	44	3	1	1	1	4	3
4	37	3	2	2	4	3	3
5	44	3	1	7	1	2	2
6	37	3	1	1	6	2	2
7	36	3	1	5	3	3	2
8	22	1	1	7	5	4	2
9	41	2	1	6	1	2	1
10	37	3	2	7	1	2	3
11	39	3	1	7	1	2	3
12	30	2	1	1	1	2	2
13	35	2	1	3	1	4	2
14	38	3	1	7	1	2	2
15	42	3	1	2	1	3	2
16	45	3	1	1	1	3	2
17	42	3	1	7	1	3	2
18	34	2	1	3	1	3	2
19	28	2	1	7	1	4	3
20	40	3	2	7	1	2	2
21	44	3	1	6	1	2	3
22	42	3	1	7	3	2	2
23	33	2	2	7	3	1	1
24	22	1	1	7	1	4	2
25	38	3	2	7	1	1	3
26	35	2	1	3	1	3	2
27	31	2	1	7	2	1	1
28	26	2	1	2	1	4	2
29	25	1	1	7	1	1	2
30	22	1	1	6	1	1	2
31	33	2	1	6	1	1	2
32	26	2	1	2	1	1	2
33	29	2	1	2	1	3	2
34	29	2	1	6	1	3	2
35	28	2	1	2	1	4	2

Nomor	USIA	Koding Usia	Jenis Kelamin	Alamat	Negara Asal	Pendidikan	Lama Tinggal
36	39	3	1	2	1	2	1
37	34	2	1	7	1	2	1
38	29	2	1	2	1	2	2
39	29	2	1	7	1	4	3
40	35	2	1	7	1	4	2
41	24	1	1	7	1	4	2
42	31	2	1	5	1	3	2
43	27	2	1	5	2	3	2
44	35	2	1	2	1	3	2
45	34	2	1	3	1	3	1
46	41	3	1	1	6	3	2
47	34	2	1	1	1	3	1
48	22	1	1	6	1	3	1
49	33	2	1	6	1	3	1
50	21	1	1	3	1	3	1
51	24	1	1	7	1	1	1
52	26	2	1	2	4	1	2
53	33	2	1	3	1	1	2
54	30	2	1	5	1	4	1
55	42	3	1	6	3	3	2
56	20	1	1	3	1	3	2
57	31	2	1	5	6	1	2
58	35	2	1	6	1	3	2
59	20	1	1	6	1	3	2
60	35	2	1	5	3	1	2
61	19	1	1	5	6	3	2
62	33	2	1	6	1	1	2
63	24	1	2	3	1	1	2
64	27	2	1	2	1	3	2
65	29	2	2	5	4	1	2
66	26	2	2	7	1	1	2
67	33	2	2	6	1	1	2
68	29	2	1	5	3	2	2
69	20	1	2	3	1	2	2
70	35	2	2	2	1	3	2
71	27	2	1	5	4	3	2
72	30	2	2	5	4	4	1
73	34	2	1	2	1	4	1
74	52	4	1	1	3	2	3

Nomor	USIA	Koding Usia	Jenis Kelamin	Alamat	Negara Asal	Pendidikan	Lama Tinggal
75	32	2	2	2	1	1	1
76	28	2	1	5	1	2	2
77	43	3	1	5	1	2	3
78	32	2	1	3	1	1	2
79	33	2	1	5	3	2	3
80	38	3	1	2	4	2	3
81	37	3	2	6	1	2	3
82	36	3	1	6	1	1	3
83	42	3	1	6	1	2	3
84	28	2	2	6	3	2	2
85	35	2	1	5	3	1	2
86	31	2	2	6	1	2	2
87	17	1	1	6	1	2	2
88	26	2	1	5	1	2	2
89	30	2	1	3	1	2	2
90	34	2	2	5	3	2	2
91	28	2	1	6	1	1	2
92	39	3	1	5	1	1	3
93	30	2	1	1	3	1	3
94	31	2	1	6	1	2	3
95	33	2	1	6	1	2	3
96	32	2	1	5	1	1	3
97	29	2	1	5	1	2	2
98	27	2	1	1	1	1	2
99	34	2	1	5	1	1	2
100	29	2	1	5	1	2	2
101	32	2	1	1	1	1	3
102	33	2	1	3	1	2	3
103	31	2	1	1	1	1	2
104	32	2	1	7	1	1	2
105	61	5	1	7	1	1	2
106	25	1	1	7	1	1	2
107	48	4	1	7	1	1	2
108	47	4	1	7	1	4	2
109	48	4	1	7	1	4	2
110	59	5	1	7	1	4	2
111	52	4	1	2	1	2	3
112	46	4	1	7	1	2	3
113	27	2	1	7	1	2	3

Nomor	USIA	Koding Usia	Jenis Kelamin	Alamat	Negara Asal	Pendidikan	Lama Tinggal
114	45	3	1	5	1	2	3
115	41	3	1	2	1	2	3
116	34	2	1	7	1	2	3
117	18	1	2	7	1	2	2
118	43	3	1	7	1	2	3
119	35	2	1	7	1	3	3
120	42	3	2	5	1	1	2
121	39	3	1	7	1	2	3
122	22	1	2	6	1	1	2
123	19	1	1	6	1	2	1
124	27	2	1	7	1	2	3
125	26	2	1	1	1	2	3
126	40	3	1	1	1	2	3
127	22	1	1	1	1	2	1
128	28	2	1	1	1	4	3
129	37	3	1	1	5	1	3
130	30	2	1	4	1	2	3
131	31	2	1	7	1	4	3
132	26	2	2	4	1	2	3
133	29	2	1	4	1	2	3
134	36	3	1	4	1	2	3
135	56	5	1	4	1	4	3
136	44	3	2	2	1	2	2
137	39	3	1	4	1	2	3
138	28	2	1	4	1	4	3
139	33	2	1	4	1	2	3
140	32	2	1	1	1	2	3
141	26	2	2	1	1	2	3
142	27	2	1	4	1	4	3
143	45	3	2	4	1	3	3
144	30	2	1	7	1	2	3
145	35	2	1	4	1	2	3
146	41	3	1	2	1	3	3
147	40	3	1	4	3	2	2
148	34	2	1	4	1	2	3
149	57	5	1	4	1	4	3
150	29	2	1	4	1	2	3
151	38	3	1	4	3	2	3
152	37	3	1	4	1	3	3

Nomor	USIA	Koding Usia	Jenis Kelamin	Alamat	Negara Asal	Pendidikan	Lama Tinggal
153	31	2	1	4	1	2	3
154	43	3	2	2	1	3	3
155	36	3	1	4	1	4	3
156	42	3	2	4	1	3	3
157	44	3	2	4	1	1	3
158	53	4	1	5	1	2	3
159	31	2	1	4	1	3	3
160	42	3	1	2	1	3	3
161	35	2	1	4	3	2	2
162	23	1	1	2	1	2	1
163	40	3	1	4	1	3	2
164	44	3	1	4	3	2	3
165	45	3	1	6	1	2	3
166	36	3	1	5	1	2	2
167	38	3	1	7	1	2	3
168	46	4	1	6	1	2	3
169	33	2	1	6	1	3	3
170	32	2	1	1	1	3	3
171	26	2	1	1	1	2	2
172	28	2	1	1	1	2	2
173	41	3	1	4	1	3	2
174	39	3	1	4	3	2	3
175	30	2	1	4	3	2	2
176	40	3	1	4	3	2	3
177	37	3	1	5	1	3	2
178	28	2	1	2	1	2	2
179	24	1	1	5	1	3	2
180	46	4	1	5	1	2	2
181	49	4	1	5	1	4	2
182	48	4	1	2	1	2	3
183	45	3	1	5	1	2	3
184	38	3	1	5	1	3	3
185	22	1	1	5	3	3	2
186	35	2	2	5	1	2	3
187	29	2	1	7	1	4	3
188	32	2	1	5	6	1	2

Master Tabel Masalah Psikososial

NO	S1	K1	D1	K2	D2	S2	K3	S3	K4	D3	S4	S5	D4	S6	K5	D5	D6	S7	K6	K7	D7	S8	K8	D8	K9	D9	S9	K10	S10	K11	D10	S11	S12	D11	S13	K12	D11	D13	S14	K13	K14	D14	D	K	S				
1	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	5	5	5		
2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	5	5	5	
3	3	0	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	5	5	5	
4	3	1	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	5	5	5	
5	2	0	3	2	2	2	3	3	0	3	2	1	3	3	2	3	3	3	1	2	2	3	0	3	0	3	3	2	1	3	3	3	1	3	2	1	3	3	1	2	1	3	5	4	4				
6	2	0	2	3	2	3	2	3	3	3	3	0	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	5	5	4		
7	2	0	1	0	2	3	1	1	1	1	2	3	2	3	1	1	2	1	1	0	1	3	1	0	0	1	3	1	1	1	0	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	3	2	4			
8	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	2	1
9	2	0	1	1	1	2	0	2	0	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	0	2	3	1	2	0	2	1	1	1	1	3	2	1	1	2	0	1	0	2	0	1	0	3	1	3				
10	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	5	5	5				
11	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	5	5	5		
12	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	2	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	3	1		
13	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	5	5	4	
14	3	1	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	5	5	5				
15	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	5	5	5			
16	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	5	5	5			
17	1	0	0	1	1	2	1	2	0	1	2	2	1	2	0	1	0	1	0	1	1	2	0	1	0	1	2	1	1	0	2	2	2	2	2	1	0	2	1	2	1	1	1	1	3	1	3		
18	2	0	1	1	1	2	0	2	0	0	1	2	1	0	1	0	1	0	1	1	1	2	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	2
19	2	0	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	5	5	4			
20	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	5	5	5	
21	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	5	5	5			
22	2	3	1	2	2	2	2	3	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	5	5		
23	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	5	5			
24	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	5	5	5			

NO	S1	K1	D1	K2	D2	S2	K3	S3	K4	D3	S4	S5	D4	S6	K5	D5	D6	S7	K6	K7	D7	S8	K8	D8	K9	D9	S9	K10	S10	K11	D10	S11	S12	D11	S13	K12	D12	D13	S14	K13	K14	D14	D	K	S						
25	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	5	5	5
26	1	1	0	1	0	2	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	2	1		
27	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	5	5	4	
28	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	2	1	1	1	1	0	0	1	0	3	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1			
29	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	5	5	4		
30	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	5	5	5				
31	2	2	1	3	2	3	3	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	4	5	4			
32	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	5	5	4			
33	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	5	5	5			
34	2	3	2	3	2	2	2	3	2	1	2	3	1	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	4	5	4		
35	2	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	2	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	2			
36	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	1	3	1	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	1	2	2	3	2	2	4	5	4			
37	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	1	3	3	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	5	5		
38	1	1	1	0	1	2	0	2	1	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	3	3	3		
39	2	0	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	3	2	1	2	1	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	4	5	5				
40	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	5	5	5			
41	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	5	5	5			
42	2	0	1	1	0	2	1	2	0	0	2	3	1	1	1	1	2	2	0	0	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	0	3	3	4		
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	2	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	2	1	0	1	2	1	2	1	2	0	0	1	2	1	1	0	1	3	3				
44	1	1	1	0	1	3	0	1	0	2	1	1	1	0	1	2	1	1	1	0	1	2	0	1	0	0	3	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	3	1	2			
45	2	2	0	0	2	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	2	1	1	1	
46	1	1	1	0	2	2	0	1	1	1	2	3	2	2	1	2	1	2	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	3		
47	2	2	2	0	0	3	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
48	1	0	1	1	2	2	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	3	2	1	2	
49	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	2	1	
50	1	1	1	0	0	2	0	2	1	0	2	2	0	1	0	1	0	2	1	1	1	3	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	2		
51	0	0	0	1	0	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	2	1	2	0	1	2	1	2	0	1	2	1	0	1	0	1	0	2	1	0	1	1	2		
52	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	0	1	2	1	0	0	1	2	1	2	1	1	2	2	0	2	1	0	1	2	1	1	1	1	1	1	2	3	3			
53	1	0	1	0	0	2	0	2	1	1	1	2	1	1	1	0	1	1	0	0	1	2	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2		

NO	S1	K1	D1	K2	D2	S2	K3	S3	K4	D3	S4	S5	D4	S6	K5	D5	D6	S7	K6	K7	D7	S8	K8	D8	K9	D9	S9	K10	S10	K11	D10	S11	S12	D11	S13	K12	D12	D13	S14	K13	K14	D14	D	K	S						
54	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	5	5	5				
55	3	1	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	1	3	3	1	2	2	3	2	2	2	3	1	3	1	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	5	5			
56	1	0	1	1	0	2	1	0	1	1	2	1	0	1	1	1	0	1	0	0	2	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	2	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	2	2	1			
57	2	0	1	1	0	2	1	1	0	1	3	2	1	2	1	0	1	2	0	1	0	2	1	1	0	2	1	1	1	1	0	2	2	1	1	2	0	2	1	1	1	1	1	0	2	2	3				
58	1	0	2	1	1	1	0	1	1	1	3	1	2	1	0	1	2	2	0	0	1	2	0	1	1	1	2	0	1	1	1	2	0	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	0	0	1	3	1	3		
59	0	0	2	0	0	2	0	0	2	2	0	0	2	3	0	0	2	0	0	2	0	3	2	0	0	2	2	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	1	1	1			
60	0	2	0	0	0	2	0	2	2	2	2	2	0	2	2	0	2	0	0	2	2	2	0	2	0	0	0	2	2	0	2	2	0	2	2	2	0	2	0	0	2	2	0	2	1	1	3				
61	1	0	0	1	0	2	0	1	0	0	2	1	1	2	0	0	1	1	0	0	0	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	2				
62	1	1	2	0	1	1	0	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	2	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	2	1	2	0	2	0	1	1	0	0	1	1	3	1	2
63	0	0	0	2	0	2	2	0	0	2	0	2	0	0	0	2	2	0	2	0	2	2	2	0	2	0	2	2	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0	2	2	0	2	0	0	0	1	1	1			
64	1	1	0	1	2	1	0	1	0	0	1	1	2	1	0	2	1	1	0	1	2	3	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	3	1	2			
65	1	1	1	1	1	2	0	1	0	0	3	2	0	2	1	0	1	2	0	0	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	0	2	1	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	3	2	3			
66	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	0	1	1	2	1	2	0	1	1	2	1	0	0	2	1	2					
67	0	2	0	0	2	2	2	0	2	2	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2	0	2	0	0	2	2	2	0	2	0	0	2	2	2	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	1	1		
68	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	2	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	3	1			
69	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	2	2	1			
70	0	1	1	0	1	2	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	2	1		
71	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	2	1	1	0	2	2	0	2	0	2	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	2	2		
72	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	5	5	4
73	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	3	1	1	3	2	3	2	4	5	5			
74	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	5	5	5		
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	5	5	5			
76	2	0	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	2	2	2	1	1	2	
77	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	5	5	5		
78	0	0	0	0	0	3	0	2	2	0	2	0	2	0	2	0	2	2	2	0	0	3	2	0	0	0	0	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	2	0	0	2	2	0	0	1	1	3		
79	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	1	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	5	5	5			
80	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	5	5	5		
81	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	5	5	5			
82	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	5	5	5			

NO	S1	K1	D1	K2	D2	S2	K3	S3	K4	D3	S4	S5	D4	S6	K5	D5	D6	S7	K6	K7	D7	S8	K8	D8	K9	D9	S9	K10	S10	K11	D10	S11	S12	D11	S13	K12	D12	D13	S14	K13	K14	D14	D	K	S				
83	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	5	5	5			
84	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	2	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	3	1			
85	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	2	1			
86	2	1	0	1	0	2	1	1	0	1	2	2	1	2	1	1	0	2	0	1	2	2	0	2	0	2	1	0	1	0	1	0	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	3	1	3		
87	0	1	1	0	1	2	0	1	1	1	1	0	2	1	0	2	1	0	1	0	2	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	2	1	1	
88	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	2	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	2	1		
89	2	0	2	2	3	3	2	2	2	3	3	0	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	5	5	4	
90	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	5	5	5		
91	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	5	5	5	
92	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	5	5	5	
93	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	5	5	5		
94	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	5	5		
95	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	2	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	2	0	1	0	1	3	1			
96	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	2	1
97	0	1	1	0	1	2	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	2	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	2	1
98	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	3	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	1	1	2
99	0	2	0	0	2	3	2	0	2	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	0	2	1	1	3		
100	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	2	0	1	0	1	1	1	1	2	0	1	1	2	0	1	1	2	1	1	1	0	0	2	1	1	1	2	2	2
101	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	2	1
102	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0	2	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
103	2	0	2	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	3	0	2	0	0	2	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	2	1	1	3		
104	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	0	1	1	3	1	2			
105	2	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	3	3	2	3	0	2	2	3	2	0	3	3	3	2	1	3	3	0	2	3	1	1	3	3	3	3	3	3	4	5	5		
106	0	0	1	2	1	1	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	2	1	1	1	0	1	0	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1		
107	3	2	2	0	2	3	2	1	3	1	3	3	2	1	2	1	2	1	3	1	1	3	1	3	1	3	3	3	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	3	1	2	4	5	4				
108	1	0	1	0	0	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	0	1	2	1	1	1	2	0	1	0	0	2	0	2	1	1	2	2	3	2	1	3	2	2	3	1	1	3	3	4				
109	3	0	1	0	2	2	1	3	1	0	3	3	3	1	1	2	2	3	1	2	2	2	1	2	0	2	0	1	2	1	2	2	0	2	1	0	3	2	1	2	0	2	4	3	4				
110	2	0	2	3	2	3	0	3	3	0	3	3	3	2	2	0	1	2	0	2	3	3	0	2	0	0	3	2	2	2	0	3	2	1	2	1	3	2	2	0	0	2	4	4	5				
111	2	0	0	0	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	3	3	0	2	0	2	3	1	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	3	0	0	2	4	3	5				

NO	S1	K1	D1	K2	D2	S2	K3	S3	K4	D3	S4	S5	D4	S6	K5	D5	D6	S7	K6	K7	D7	S8	K8	D8	K9	D9	S9	K10	S10	K11	D10	S11	S12	D11	S13	K12	D12	D13	S14	K13	K14	D14	D	K	S		
112	2	0	2	0	1	0	1	1	0	0	1	1	3	2	2	2	1	2	1	2	1	2	0	2	0	2	2	0	2	0	2	0	1	3	2	2	3	2	1	1	3	2	0	2	4	3	4
113	2	0	1	1	1	1	1	0	1	2	3	2	3	2	1	2	3	2	2	1	1	2	0	1	0	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	0	3	1	2	4	3	3		
114	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	3	1	1	0	1	1	0	0	1	3	0	1	0	1	3	0	1	0	1	2	1	1	2	1	1	0	1	0	0	1	2	1	3		
115	0	0	3	1	0	2	0	1	1	3	1	1	3	0	0	1	0	0	1	3	0	2	0	0	0	1	0	1	3	3	0	3	1	0	1	1	3	0	0	1	3	1	3	4	2		
116	2	0	3	0	3	3	0	3	3	1	3	1	1	0	1	2	0	1	3	2	0	1	0	1	0	1	0	2	3	0	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	3	3	3		
117	1	0	1	0	1	1	0	2	0	1	1	3	1	1	1	1	0	1	1	1	0	2	0	2	1	0	3	2	3	2	2	2	2	1	3	1	1	1	3	3	1	1	2	3	4		
118	2	0	2	2	0	3	0	3	1	0	2	3	3	1	1	2	2	2	0	0	1	2	0	2	0	1	3	0	2	2	0	1	1	0	1	3	0	0	1	1	0	0	2	3	4		
119	2	1	1	2	3	2	3	3	2	1	1	2	3	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	3	3	1	2	1	1	1	1	3	2	3	1	2	2	2	1	3	4	5	3		
120	3	0	1	0	2	3	2	1	3	1	3	3	1	3	2	1	2	3	0	1	1	1	0	1	1	2	3	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	3	3	0	2	3	4	4	
121	2	0	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	0	3	0	2	0	3	1	0	2	1	3	1	2	0	2	0	3	1	3	1	2	2	1	3	1	1	3	0	1	0	3	4	4		
122	2	2	3	3	0	3	3	0	3	0	2	0	2	0	3	3	3	3	0	3	3	3	0	3	0	3	3	3	3	3	2	3	2	3	0	3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	4	
123	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	1
124	3	1	3	0	2	1	0	0	2	1	2	2	2	2	3	1	1	1	0	2	2	3	0	2	1	1	1	1	0	2	1	1	0	0	1	1	0	0	2	1	2	2	3	4	3		
125	3	2	2	3	1	3	3	3	1	2	1	2	2	1	3	3	3	2	0	2	2	3	0	0	0	1	3	1	2	0	2	3	2	0	1	2	2	1	2	1	1	1	1	4	4	4	
126	1	0	0	2	0	1	0	1	1	0	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	2	3	0	1	0	0	1	2	1	2	0	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	
127	0	0	0	0	0	2	3	0	2	2	0	0	3	0	2	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	1	
128	3	0	3	0	3	1	1	1	2	2	3	2	3	1	3	2	2	3	2	3	2	2	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	2	2	3	1	1	1	1	0	3	4	5	4		
129	0	0	0	1	1	2	0	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	1	0	0	2	3	2	2	0	2	2	0	2	0	2	0	3	3	2	2	0	2	2	3	0	2	1	4	3	4	
130	1	1	0	0	1	3	1	1	1	0	1	1	2	1	1	1	0	1	1	1	0	2	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1
131	2	0	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	1	3	1	2	1	1	0	2	0	2	2	2	2	2	1	1	0	1	1	1	1	1	2	2	0	1	1	1	1	1	3	4	3
132	3	1	2	1	1	1	3	2	1	0	3	3	3	1	0	2	0	3	1	2	0	2	1	2	1	2	0	1	3	2	0	2	1	0	1	3	0	2	1	2	0	1	3	4	4		
133	2	3	0	2	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3	2	1	3	2	2	1	0	2	0	2	1	3	1	0	2	1	2	2	1	0	2	1	2	0	2	2	1	2	4	5	4		
134	2	3	0	2	1	3	1	2	0	2	1	3	3	2	2	1	3	2	2	1	0	3	1	2	0	2	2	3	2	0	3	1	3	3	2	2	0	3	2	2	0	3	4	4	4		
135	2	0	2	1	3	3	0	2	1	2	3	2	2	2	1	3	2	3	0	1	2	2	1	2	1	1	3	0	3	2	2	3	2	1	2	0	2	1	3	2	0	2	4	3	5		
136	2	0	3	1	0	1	1	1	1	2	3	2	1	2	3	2	3	2	2	1	1	2	0	2	1	3	3	1	1	1	2	1	0	2	1	2	1	2	0	3	0	2	4	4	3		
137	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	0	1	0	1	0	1	2	1	0	2	4	2	
138	1	0	0	0	1	1	1	3	3	2	1	3	2	2	2	3	3	1	1	2	2	2	0	2	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1	1	1	0	0	1	3	0	1	3	4	2		
139	3	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	2	1	2	1	
140	3	1	3	0	2	2	1	3	1	0	3	3	3	1	0	2	0	3	0	0	2	3	0	2	0	3	3	0	3	1	0	1	1	3	1	1	2	3	0	2	0	1	4	1	4		

NO	S1	K1	D1	K2	D2	S2	K3	S3	K4	D3	S4	S5	D4	S6	K5	D5	D6	S7	K6	K7	D7	S8	K8	D8	K9	D9	S9	K10	S10	K11	D10	S11	S12	D11	S13	K12	D12	D13	S14	K13	K14	D14	D	K	S		
141	2	0	2	3	2	3	0	3	3	0	0	2	0	1	2	0	1	3	1	3	0	1	3	0	1	0	0	3	0	3	0	2	3	1	1	1	3	2	0	0	0	2	2	5	3		
142	1	0	0	0	2	1	2	3	3	1	2	2	2	3	1	2	2	1	2	1	3	3	0	2	0	2	2	1	3	2	2	3	2	2	3	1	2	3	2	0	0	2	4	3	4		
143	3	0	2	0	1	1	1	2	1	0	3	2	2	3	2	2	1	2	1	2	1	2	0	2	0	2	2	1	3	0	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	0	2	4	3	4		
144	3	0	0	1	1	2	1	1	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	3	0	1	0	2	3	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3	1	2	4	4	4		
145	3	0	1	0	0	2	0	1	1	1	1	1	3	1	1	0	1	1	0	2	0	1	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	1	2	1	2		
146	3	0	3	1	0	1	0	1	1	3	1	1	3	0	0	1	0	0	1	3	0	1	0	0	0	1	0	1	3	3	0	3	1	0	1	1	3	0	0	1	3	1	3	4	2		
147	1	0	3	0	3	1	0	3	3	1	3	1	1	0	1	2	0	1	3	2	0	1	0	1	0	1	0	2	3	0	3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	3	3	2		
148	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	3	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	2	1	0	1	2	2	2	2	1	0	1	2	1	1	1	2	3	1	1	2	3	2		
149	2	0	2	2	0	3	0	2	1	0	3	3	3	2	1	2	3	3	0	0	2	3	0	3	0	2	3	0	3	2	1	2	2	2	3	3	2	2	3	1	0	2	4	3	5		
150	3	0	2	0	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	1	2	3	3	1	0	1	1	1	2	1	2	3	1	2	1	1	1	1	2	2	3	1	1	2	2	1	2	4	4	4		
151	3	2	1	0	2	1	2	1	3	1	3	3	1	3	1	1	3	3	0	1	3	1	0	1	1	1	3	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	3	3	0	2	4	4	4		
152	3	0	2	3	2	1	1	3	1	2	0	1	0	2	0	1	2	3	1	0	2	1	3	1	2	0	1	0	2	1	3	0	1	2	0	3	1	1	2	0	1	0	3	4	3		
153	3	0	2	1	0	2	1	2	2	2	3	3	1	3	3	2	3	3	2	1	1	2	0	2	1	3	3	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3	0	2	4	4	4	
154	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	0	1	0	1	0	1	2	1	0	2	4	2		
155	1	0	0	0	1	1	1	3	3	1	1	3	2	2	2	3	3	1	1	2	2	2	0	2	0	1	0	0	0	2	0	0	0	2	1	1	2	0	1	3	0	1	3	4	2		
156	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	0	3	0	0	2	2	1	0	0	3	1	1	3	0	1	2	2	1	2	1	0	1	1	0	0	1	2	1	3		
157	3	1	2	1	1	2	1	3	1	0	3	3	3	1	0	2	0	3	0	2	0	2	1	2	1	2	0	1	3	1	0	1	1	3	1	1	2	3	0	2	0	1	4	3	4		
158	2	0	2	0	1	2	0	3	1	2	2	3	3	2	2	1	2	2	1	3	1	2	3	1	1	1	2	3	1	3	2	2	2	1	2	1	3	2	2	0	0	2	4	4	4		
159	2	0	0	0	2	2	2	3	3	1	2	3	1	3	1	2	2	2	2	1	3	3	0	2	0	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	0	0	3	4	3	4		
160	3	0	2	0	2	0	1	2	1	0	2	1	2	2	2	2	1	1	0	1	3	3	0	3	0	2	2	1	0	0	2	2	0	3	2	2	1	2	0	2	0	2	4	3	3		
161	2	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	2	1	2		
162	1	0	1	1	1	2	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1
163	2	1	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	5	5	4		
164	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	5	5	5		
165	3	1	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	5	5	5		
166	2	0	2	0	3	2	2	3	0	2	3	2	3	3	3	3	3	1	1	0	3	3	0	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	1	2	0	2	5	4	4		
167	3	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	5	5		
168	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	5	5	5		
169	1	0	1	1	1	2	0	1	0	0	1	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	0	0	2	1	1	1	1	1	0	2	1	0	1	3	2	3	

NO	S1	K1	D1	K2	D2	S2	K3	S3	K4	D3	S4	S5	D4	S6	K5	D5	D6	S7	K6	K7	D7	S8	K8	D8	K9	D9	S9	K10	S10	K11	D10	S11	S12	D11	S13	K12	D12	D13	S14	K13	K14	D14	D	K	S			
170	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	5	5	4	
171	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	5	5	5		
172	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	5	5	5		
173	2	0	2	1	3	1	3	3	1	2	3	1	3	2	3	3	3	2	0	0	3	2	0	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	1	3	3	1	2	3	2	1	2	2	5	4	4
174	3	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	5	5	
175	2	1	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	1	1	3	3	3	2	3	2	1	3	1	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	5	5		
176	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	5	5	5		
177	3	1	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	5	5	5	
178	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	2	2	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	2	2	1
179	2	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	2	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	2
180	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	5	5	5	
181	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	5	5	
182	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	0	2	3	2	0	3	3	3	3	1	2	2	2	3	2	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	5	5	5	
183	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	5	5	
184	2	0	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	5	5	5	
185	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	5	5	5	
186	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	5	5	5		
187	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	0	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	5	5	4	
188	1	0	1	0	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	2	2	2

Master Tabel Kemampuan Adaptasi

NO	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	Q26	Q27	Q28	Total	KA	
1	1	1	1	3	1	3	3	3	2	1	3	1	3	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	44	1	
2	1	2	1	4	2	4	1	3	1	1	3	2	4	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	50	1	
3	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	39	1	
4	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	1	36	1	
5	1	1	2	4	1	3	1	3	2	2	4	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	58	2	
6	1	2	1	3	2	2	2	3	2	4	2	2	4	2	2	1	2	2	2	2	4	2	2	1	1	1	1	2	3	59	2
7	3	4	3	2	3	1	3	1	3	4	1	4	1	3	4	2	3	1	3	4	3	4	3	4	3	1	3	4	78	3	
8	4	4	3	1	3	1	4	2	3	4	1	4	1	3	4	1	3	4	3	3	3	4	3	4	3	1	4	3	81	3	
9	3	4	3	1	4	2	4	1	3	4	2	4	1	4	3	1	4	3	4	4	3	4	3	4	3	1	4	4	85	3	
10	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	3	1	3	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	40	1	
11	1	1	1	3	1	2	1	2	1	1	2	1	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	39	1
12	4	3	4	1	3	1	3	1	4	3	1	4	1	3	4	1	3	4	3	4	4	3	4	4	3	1	4	4	82	3	
13	2	2	1	3	2	4	2	4	1	1	3	1	4	2	1	4	2	2	1	1	3	1	2	2	1	3	1	1	57	2	
14	1	1	1	4	2	4	1	3	1	2	4	1	3	2	1	3	2	2	1	2	3	1	2	1	1	4	2	1	56	1	
15	2	2	2	4	1	4	2	2	2	2	4	2	4	2	2	4	2	2	2	2	4	2	2	1	2	4	1	2	67	2	
16	1	1	2	4	1	3	2	2	1	2	4	2	4	2	1	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	1	1	57	2	
17	3	4	3	1	4	1	4	1	3	3	1	4	1	3	4	1	4	4	3	3	2	4	3	4	3	1	4	4	80	3	
18	4	3	3	1	3	1	4	1	3	3	1	3	2	4	3	1	3	4	3	4	1	3	4	4	3	1	4	4	78	3	
19	2	1	2	4	1	3	2	4	1	2	4	2	3	1	2	3	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	55	1	
20	2	2	2	3	1	4	2	3	1	2	4	2	4	2	1	3	1	4	2	1	1	2	1	2	1	4	2	2	61	2	
21	1	2	1	3	2	4	1	2	1	2	3	1	4	1	1	4	1	1	1	2	4	1	2	1	1	4	2	1	54	1	
22	2	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	3	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	3	3	3	3	1	54	1	
23	1	1	1	4	2	3	1	2	3	1	4	2	3	1	1	4	1	1	2	1	4	1	2	1	1	4	1	1	54	1	
24	2	2	2	1	1	2	4	2	3	4	1	3	1	3	4	1	3	3	4	3	2	4	3	3	3	1	4	3	72	2	
25	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	3	1	3	1	1	2	1	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	40	1	

NO	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	Q26	Q27	Q28	Total	KA	
26	3	4	3	1	3	2	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	80	3	
27	1	2	1	3	1	4	2	1	3	1	4	2	3	1	2	4	2	3	1	2	1	1	1	2	1	4	1	1	55	1	
28	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	81	3	
29	2	2	1	4	1	3	2	4	2	2	4	1	3	2	2	3	1	1	1	1	3	4	2	1	2	2	4	2	2	63	2
30	1	1	1	4	2	3	2	3	2	1	4	2	4	2	2	4	2	3	3	4	3	2	2	2	4	4	2	2	71	2	
31	3	1	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	63	2
32	2	1	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	1	1	1	2	1	1	2	1	3	2	2	55	1	
33	2	1	1	3	1	4	2	3	2	2	3	1	4	1	1	3	2	1	2	2	3	2	2	1	2	4	2	1	58	2	
34	1	2	1	4	2	3	1	4	2	2	4	1	3	1	2	4	1	2	2	1	3	2	2	1	1	3	2	2	59	2	
35	4	3	3	2	4	1	4	2	4	3	3	3	2	1	4	2	4	1	3	2	3	4	3	3	4	1	4	3	80	3	
36	2	2	1	3	2	3	2	3	2	1	3	2	4	2	2	3	2	1	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	59	2	
37	2	1	2	3	1	3	2	3	2	1	3	2	4	2	1	4	2	3	1	2	3	2	1	2	2	3	2	2	61	2	
38	3	2	2	1	4	1	4	1	2	4	1	4	1	3	2	1	4	3	3	3	2	2	2	4	3	2	4	3	71	2	
39	2	1	2	3	2	4	2	3	1	2	3	2	4	2	2	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	4	2	2	64	2
40	1	1	2	4	2	3	2	3	1	2	3	2	4	2	2	4	2	1	2	2	2	1	1	2	2	3	2	2	60	2	
41	1	1	2	4	2	3	1	3	2	1	4	2	4	2	2	4	2	3	1	2	1	2	3	1	2	4	2	2	63	2	
42	3	4	3	2	4	2	3	2	4	4	2	4	1	4	4	2	4	2	4	4	4	3	4	3	3	4	2	4	4	89	3
43	3	3	4	1	4	2	3	2	3	3	3	4	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	1	4	4	80	3	
44	4	3	3	1	4	1	3	2	4	3	1	3	2	4	3	1	4	3	4	3	3	3	3	4	3	1	4	3	80	3	
45	4	3	3	1	4	2	4	1	3	4	1	4	1	4	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	4	4	85	3	
46	3	4	3	1	3	2	3	1	4	3	2	4	1	3	4	1	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	1	3	3	81	3
47	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	2	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	92	3
48	4	2	3	1	4	1	3	1	3	4	1	3	2	3	4	1	3	2	3	4	3	4	3	4	3	1	4	4	78	3	
49	4	4	3	1	3	1	4	2	4	4	1	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	90	3
50	3	4	3	1	3	2	3	2	3	4	1	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	2	4	4	3	4	2	4	3	82	3
51	3	3	3	1	3	2	3	2	3	4	1	3	2	3	4	2	3	3	4	3	2	4	3	4	4	2	4	3	81	3	
52	3	3	4	2	3	1	3	2	3	4	2	4	2	3	3	1	4	3	4	4	3	4	4	3	3	1	4	3	83	3	
53	4	4	3	1	3	2	4	2	3	4	1	3	2	3	4	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	4	3	86	3	
54	1	1	1	4	2	4	2	1	2	2	4	2	4	2	2	4	2	2	1	1	2	1	1	1	2	4	2	2	59	2	

NO	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	Q26	Q27	Q28	Total	KA	
55	1	1	1	4	1	4	1	3	2	2	3	2	3	2	1	3	2	4	1	2	1	2	1	2	2	3	2	1	57	2	
56	4	3	4	1	4	2	4	2	3	3	2	4	1	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	86	3	
57	3	4	4	2	4	2	4	1	3	4	1	4	2	4	4	3	4	2	2	3	4	3	3	4	3	1	4	4	86	3	
58	4	3	4	1	3	2	3	2	4	3	1	4	2	3	4	1	4	4	3	3	4	3	3	4	3	1	3	3	82	3	
59	4	3	4	1	4	2	4	1	4	4	1	4	2	4	4	2	4	1	1	4	3	4	4	3	4	2	4	3	85	3	
60	3	4	3	1	3	1	4	2	3	4	1	4	1	3	3	1	4	2	4	3	2	4	4	4	3	1	4	4	80	3	
61	4	3	4	1	4	1	4	2	4	4	1	4	2	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	91	3
62	3	4	3	1	3	2	4	2	3	4	1	3	1	4	3	1	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	82	3	
63	4	3	3	1	4	1	4	2	4	4	1	4	1	4	4	1	4	2	4	3	3	4	4	4	4	1	4	4	86	3	
64	4	3	3	1	3	2	4	2	3	3	1	3	2	3	3	1	4	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	81	3	
65	2	3	3	1	3	1	3	1	3	3	1	3	2	3	4	1	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	1	3	3	71	2
66	1	3	3	1	3	1	3	1	3	3	2	4	1	3	4	2	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	1	4	4	75	2
67	4	4	1	1	4	1	3	1	3	4	1	3	2	3	4	3	4	3	1	3	2	3	4	3	3	1	4	3	76	2	
68	3	4	2	1	3	2	3	2	3	3	1	3	2	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	82	3	
69	3	3	2	1	3	2	4	2	3	3	2	4	2	2	3	2	3	2	3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	79	3	
70	3	3	4	1	3	2	4	4	3	3	2	3	2	4	4	1	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	89	3	
71	3	4	4	1	3	2	3	1	4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	1	3	4	87	3
72	1	1	2	4	2	3	2	3	1	1	4	2	3	2	2	3	2	2	2	1	4	2	2	1	2	1	1	2	58	2	
73	2	1	2	4	1	3	2	3	1	2	4	2	4	2	2	4	2	1	1	1	3	2	2	4	1	3	2	1	62	2	
74	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	3	1	3	1	1	2	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	1	1	42	1	
75	2	2	2	4	1	3	1	4	1	1	4	1	3	2	2	3	1	4	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	57	2	
76	4	4	4	1	4	2	4	1	4	3	1	4	2	3	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	88	3	
77	2	2	3	1	2	1	4	1	3	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	4	1	56	1	
78	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	1	3	3	1	4	1	4	4	2	4	4	4	3	2	4	4	87	3	
79	2	1	2	1	2	1	4	1	2	1	2	1	2	1	1	4	1	2	2	1	1	2	1	2	2	3	4	1	50	1	
80	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	36	1	
81	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	39	1	
82	3	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	1	37	1	
83	1	2	2	1	2	1	4	1	2	2	1	1	3	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	3	3	3	4	1	53	1	

NO	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	Q26	Q27	Q28	Total	KA
84	4	3	3	2	3	1	4	2	3	4	1	3	1	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	1	4	4	85	3
85	3	4	3	1	4	2	3	2	3	4	1	3	2	3	4	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	3	3	84	3
86	4	4	3	1	3	1	4	2	2	3	4	4	2	3	4	1	2	4	3	4	4	4	3	4	3	1	4	4	85	3
87	4	3	3	1	4	1	4	1	3	3	2	4	1	4	4	2	3	3	4	2	3	3	3	1	4	2	3	3	78	3
88	4	4	3	1	4	2	3	2	4	4	2	3	2	4	3	2	4	4	3	3	4	3	3	4	3	1	3	4	86	3
89	2	2	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	3	1	1	3	2	2	2	3	3	1	49	1
90	2	2	2	2	2	1	4	1	2	1	1	1	4	3	2	3	2	1	1	1	2	3	1	3	2	3	4	1	57	2
91	3	2	2	1	1	1	4	1	2	2	3	2	4	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	4	2	61	2
92	2	2	2	1	1	1	3	1	2	2	2	1	3	2	1	3	2	1	2	1	3	2	2	3	3	3	4	1	56	1
93	1	1	1	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	3	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	56	1
94	1	1	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	2	1	4	1	1	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	51	1
95	3	3	4	1	4	2	3	2	4	3	1	3	1	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	2	2	3	3	80	3
96	4	3	4	2	4	1	4	2	3	4	1	3	1	4	3	1	4	4	3	4	3	4	3	4	3	1	4	3	84	3
97	4	3	4	1	3	1	4	2	3	3	2	4	1	3	4	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	83	3
98	4	3	4	1	3	1	3	1	4	3	1	4	1	3	4	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	1	3	4	80	3
99	4	3	4	1	3	1	4	2	4	3	1	3	1	4	3	1	4	3	4	3	4	4	3	4	3	1	4	3	82	3
100	3	4	3	1	3	1	3	2	3	4	2	3	2	4	4	1	4	3	3	4	2	3	3	4	3	2	4	4	82	3
101	3	4	2	1	3	2	4	2	3	4	1	3	2	4	3	1	4	3	3	4	3	3	4	4	3	1	4	3	81	3
102	3	3	2	1	3	2	4	1	3	4	1	3	1	3	3	1	4	3	3	4	2	3	3	4	3	1	4	3	75	2
103	3	4	2	1	3	2	4	1	3	4	1	3	2	3	4	1	4	3	3	4	2	3	4	4	3	2	4	3	80	3
104	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	41	1
105	4	4	3	1	1	1	4	2	3	4	1	2	3	1	1	3	1	2	2	2	2	3	2	3	2	4	4	1	66	2
106	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	71	2
107	2	3	2	1	4	2	2	2	3	3	1	3	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2	4	2	3	3	2	2	63	2
108	2	3	2	1	3	1	3	2	2	3	1	2	2	4	3	2	3	4	4	3	3	4	2	3	2	2	4	2	72	2
109	2	2	2	3	1	4	2	4	1	2	4	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	1	75	2
110	1	2	2	1	3	4	2	2	2	3	1	2	3	1	3	2	2	2	3	3	2	2	3	1	2	2	1	2	59	2
111	3	2	2	1	3	4	2	2	4	4	1	2	3	1	4	2	2	4	4	3	4	2	4	2	4	2	1	3	75	2
112	1	2	2	1	3	2	2	2	2	1	1	3	4	3	2	2	3	1	4	4	2	3	2	4	3	2	4	1	66	2

NO	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	Q26	Q27	Q28	Total	KA
113	3	3	3	1	1	1	2	3	2	2	1	3	3	4	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	62	2
114	2	4	1	1	1	1	3	2	3	4	1	4	3	3	3	2	3	1	3	4	3	4	3	3	2	2	4	2	72	2
115	2	3	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	1	3	1	3	1	65	2
116	2	3	4	1	4	2	4	2	4	4	1	4	2	3	4	1	4	1	3	4	4	4	3	4	1	4	1	1	79	3
117	2	2	1	1	3	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2	2	2	3	3	2	3	4	4	3	3	1	1	2	61	2
118	3	4	1	1	1	1	4	2	2	3	1	1	3	4	4	2	2	4	3	3	2	4	3	4	2	1	4	4	73	2
119	2	2	3	1	2	2	3	2	1	3	1	1	1	1	3	2	2	1	3	2	4	2	4	2	3	2	4	2	61	2
120	2	3	2	1	4	2	2	2	3	3	1	3	1	2	4	2	3	1	3	2	3	4	2	2	1	3	4	4	69	2
121	2	3	1	1	2	3	1	4	1	3	1	3	2	4	2	1	3	2	3	4	2	4	2	1	2	2	1	4	64	2
122	2	2	1	1	1	4	4	1	3	2	1	2	4	1	1	4	3	2	3	2	4	1	2	2	3	2	2	2	62	2
123	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	66	2
124	1	2	2	1	4	1	2	2	2	3	1	2	2	3	1	2	3	1	1	2	2	3	4	4	3	1	4	3	62	2
125	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	3	3	2	44	1
126	4	2	3	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	2	1	3	2	1	3	1	2	4	3	1	2	1	2	1	51	1
127	1	3	1	2	2	1	4	1	2	2	1	4	1	4	1	2	4	1	1	4	4	4	2	4	3	1	4	4	68	2
128	2	3	2	1	2	3	3	2	2	1	2	2	4	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	1	62	2
129	1	3	1	1	1	1	4	2	4	2	1	2	1	2	4	1	4	2	4	4	2	4	2	4	2	1	4	2	66	2
130	1	3	3	2	3	2	2	1	3	3	2	2	1	1	3	1	3	1	1	1	2	3	2	2	2	1	1	1	53	1
131	2	2	2	3	3	3	2	1	1	3	3	1	2	2	3	3	2	2	1	1	2	4	3	3	3	2	4	2	65	2
132	2	4	2	3	2	4	2	4	2	3	4	4	2	3	1	4	2	3	1	3	2	3	1	4	2	1	3	4	75	2
133	1	3	4	1	4	1	4	2	3	2	1	2	3	1	4	1	2	2	1	3	3	4	2	3	1	3	4	2	67	2
134	1	3	2	1	2	2	3	2	2	1	1	2	3	1	2	4	2	2	3	1	2	4	2	1	1	3	2	2	57	2
135	3	3	2	1	3	3	3	2	2	2	1	2	2	1	3	3	2	1	3	1	2	4	2	1	1	2	4	1	60	2
136	2	2	2	1	1	3	3	1	1	2	1	2	2	2	2	3	2	1	3	2	3	3	2	3	3	2	2	1	57	2
137	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	65	2
138	2	3	3	3	2	4	3	4	4	3	1	3	4	2	3	2	3	2	2	1	2	4	3	3	3	1	4	2	76	2
139	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	56	1
140	2	2	2	1	2	1	4	1	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	1	68	2
141	1	2	2	1	3	4	2	2	4	4	1	2	3	1	4	2	2	4	4	3	4	2	4	2	4	2	1	3	73	2

NO	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	Q26	Q27	Q28	Total	KA	
142	2	2	2	1	3	4	2	2	4	4	1	2	3	1	4	2	2	4	4	3	4	2	4	2	4	2	1	3	74	2	
143	1	2	2	1	3	2	2	2	2	1	1	3	4	3	2	2	3	1	4	4	2	3	2	4	3	2	4	1	66	2	
144	3	3	1	1	1	2	2	3	2	1	1	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	56	1	
145	2	4	1	1	1	1	3	2	3	4	1	4	3	3	3	2	3	1	3	4	3	4	3	3	2	2	4	2	72	2	
146	2	3	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	1	3	1	3	1	65	2	
147	2	3	4	1	4	2	4	2	4	4	1	4	2	3	4	1	4	1	3	4	4	4	3	4	1	4	1	1	79	3	
148	2	2	1	1	3	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2	2	2	3	3	2	3	4	4	3	3	1	1	2	61	2	
149	3	4	1	1	1	1	4	2	2	3	1	1	3	4	4	2	2	4	3	3	2	4	3	4	2	1	4	4	73	2	
150	1	2	3	1	2	2	3	2	1	3	1	1	1	1	3	2	2	1	3	2	4	2	4	2	3	2	4	2	60	2	
151	2	3	1	1	1	3	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	1	3	2	3	2	2	2	1	3	3	2	56	1	
152	2	3	1	1	2	3	1	4	1	3	1	3	2	4	2	1	3	2	3	4	2	4	2	1	2	2	1	4	64	2	
153	2	2	2	1	1	2	3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	3	2	3	3	1	1	3	3	3	1	54	1	
154	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	65	2	
155	2	3	3	3	2	4	3	4	4	3	1	3	4	2	3	2	3	2	2	1	2	4	3	3	3	1	4	2	76	2	
156	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	56	1	
157	2	4	2	3	1	4	2	4	1	2	4	2	3	1	1	3	1	2	2	2	2	3	2	3	2	4	4	1	67	2	
158	1	2	2	1	3	4	2	2	4	4	1	2	3	1	4	2	2	4	4	3	4	2	4	2	4	2	1	3	73	2	
159	3	2	2	1	3	4	2	2	4	4	1	2	3	1	4	2	2	4	4	3	4	2	4	2	4	2	1	3	75	2	
160	1	2	2	1	3	2	2	2	2	1	1	3	4	3	2	2	3	1	4	4	2	3	2	4	3	2	4	1	66	2	
161	3	4	3	1	4	1	4	1	3	3	1	4	1	3	4	1	4	4	3	3	2	4	3	4	3	1	4	4	80	3	
162	4	3	3	1	3	1	4	1	3	3	1	3	2	4	3	1	3	4	3	4	1	3	4	4	3	1	4	4	78	3	
163	2	1	2	4	1	3	2	4	1	2	4	2	3	1	2	3	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	55	1	
164	1	1	1	2	1	3	1	2	1	1	3	1	3	1	1	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	41	1
165	1	1	1	3	2	4	1	2	1	2	3	1	4	1	1	4	1	1	1	1	2	4	1	2	1	1	4	2	1	53	1
166	2	2	3	2	3	1	3	2	2	1	2	1	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	1	3	2	4	4	2	61	2	
167	1	1	1	4	1	3	1	2	3	1	4	2	3	1	1	4	1	1	2	1	4	1	2	1	1	4	1	1	53	1	
168	2	2	2	1	3	2	4	2	3	4	1	3	1	3	4	1	3	3	4	3	2	4	3	3	3	1	4	3	74	2	
169	4	3	3	1	3	1	4	1	3	3	1	3	2	4	3	1	3	4	3	4	1	3	4	4	3	1	4	4	78	3	
170	1	1	2	4	1	3	2	4	1	2	4	2	3	1	2	3	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	54	1	

NO	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	Q26	Q27	Q28	Total	KA	
171	1	2	2	3	1	4	2	3	1	2	4	2	4	2	1	3	1	4	2	1	1	2	1	2	1	4	2	2	60	2	
172	1	1	1	3	2	4	1	2	1	2	3	1	4	1	1	4	1	1	1	2	4	1	2	1	1	4	2	1	53	1	
173	2	4	3	2	3	1	3	2	1	1	1	2	3	1	1	3	1	2	2	2	2	3	2	3	2	4	4	1	61	2	
174	2	1	1	4	1	3	1	2	3	1	4	2	3	1	1	4	1	1	2	1	4	1	2	1	1	4	1	1	54	1	
175	2	1	2	3	2	4	2	3	1	2	3	2	4	2	2	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	4	2	2	64	2	
176	1	1	1	3	1	2	1	2	1	1	2	1	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	38	1
177	1	2	2	4	2	3	1	3	2	1	4	2	4	2	2	4	2	3	1	2	1	2	3	1	2	4	2	2	64	2	
178	3	4	3	2	4	2	3	2	4	4	2	4	1	4	4	2	4	2	4	4	3	4	3	3	4	2	4	4	89	3	
179	3	3	4	1	4	2	3	2	3	3	3	4	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	1	4	4	80	3	
180	2	2	2	3	1	4	2	3	1	2	4	2	4	2	1	3	1	4	2	1	1	2	1	2	1	4	2	2	61	2	
181	1	2	1	3	2	4	1	2	1	2	3	1	4	1	1	4	1	1	1	2	4	1	2	1	1	4	2	1	54	1	
182	2	3	3	2	3	1	3	2	2	2	3	1	4	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3	2	62	2	
183	2	1	1	4	2	3	1	2	3	1	4	2	3	1	1	4	1	1	2	1	4	1	2	1	1	4	1	1	55	1	
184	1	2	1	1	3	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	1	41	1
185	1	3	3	1	4	1	4	1	3	1	2	2	2	1	1	3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	54	1	
186	1	1	1	3	1	2	1	2	1	1	3	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	36	1
187	1	2	2	3	2	2	2	3	2	4	2	2	4	2	2	1	2	2	2	2	4	2	2	1	1	1	2	3	60	2	
188	3	4	3	2	3	1	3	1	3	4	1	4	1	3	4	2	3	1	3	4	3	4	3	4	3	1	3	4	78	3	

Lampiran 7 Hasil Analisis Data Uji SPSS

FREKUENSI KARAKTERISTIK RESPONDEN

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	160	85.1	85.1	85.1
	Perempuan	28	14.9	14.9	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

Statistics USIA

Usia

N	Valid	188
	Missing	0
Mean		34.27
Median		33.00
Std. Deviation		8.311
Minimum		17
Maximum		61

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25	22	11.7	11.7	11.7
	26-35	94	50.0	50.0	61.7
	36-45	56	29.8	29.8	91.5
	46-55	12	6.4	6.4	97.9
	56-65	4	2.1	2.1	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

Alamat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bugis House	21	11.2	11.2	11.2
	Kirani GuestHouse	24	12.8	12.8	23.9
	Pondok Elite B	12	6.4	6.4	30.3
	Pondok Pelangi	29	15.4	15.4	45.7
	Pondok Re-Re	35	18.6	18.6	64.4
	Pondok Reski Jaya	27	14.4	14.4	78.7
	Lainnya	40	21.3	21.3	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

Negara Asal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Afghanistan	152	80.9	80.9	80.9
	Iran	2	1.1	1.1	81.9
	Myanmar	21	11.2	11.2	93.1
	Pakistan	6	3.2	3.2	96.3
	Palestine	2	1.1	1.1	97.3
	Somalia	5	2.7	2.7	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	38	20.2	20.2	20.2
	SMP	82	43.6	43.6	63.8
	SMA	43	22.9	22.9	86.7
	Lainnya	25	13.3	13.3	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

Lama Tinggal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 Tahun	17	9.0	9.0	9.0
	5 - 10 Tahun	91	48.4	48.4	57.4
	> 10 Tahun	80	42.6	42.6	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

MASALAH PSIKOSOSIAL IMIGRAN

Depresi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	38	20.2	20.2	20.2
	Ringan	24	12.8	12.8	33.0
	Sedang	27	14.4	14.4	47.3
	Parah	36	19.1	19.1	66.5
	Sangat parah	63	33.5	33.5	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

Cemas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	33	17.6	17.6	17.6
	Ringan	27	14.4	14.4	31.9
	Sedang	29	15.4	15.4	47.3
	Parah	24	12.8	12.8	60.1
	Sangat parah	75	39.9	39.9	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

Stres

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	29	15.4	15.4	15.4
	Ringan	29	15.4	15.4	30.9
	Sedang	27	14.4	14.4	45.2
	Parah	44	23.4	23.4	68.6

Sangat parah	59	31.4	31.4	100.0
Total	188	100.0	100.0	

KEMAMPUAN ADAPTASI IMIGRAN

Kemampuan Adaptasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	33	17.6	17.6	17.6
	Sedang	98	52.1	52.1	69.7
	Tinggi	57	30.3	30.3	100.0
	Total	188	100.0	100.0	

Frekuensi Domain Kemampuan Adaptasi

		Problem Focused Coping	Emotion Focused Coping	Less Usefull Coping
N	Valid	188	188	188
	Missing	0	0	0
Mean		14.87	24.53	27.06
Median		15.00	23.00	27.00
Minimum		6	10	14
Maximum		24	37	38

HUBUNGAN MASALAH PSIKOSOSIAL BERDASARKAN KARAKTERISTIK RESPONDEN

Crosstab Jenis Kelamin dan Depresi

		Depresi					Total	
		Normal	Ringan	Sedang	Parah	Sangat parah		
Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	34	18	23	33	52	160
		% within Jenis Kelamin	21.3%	11.3%	14.4%	20.6%	32.5%	100.0%
	Perempuan	Count	4	6	4	3	11	28
		% within Jenis Kelamin	14.3%	21.4%	14.3%	10.7%	39.3%	100.0%
Total		Count	38	24	27	36	63	188
		% within Jenis Kelamin	20.2%	12.8%	14.4%	19.1%	33.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.056 ^a	4	0.399
Likelihood Ratio	4.021	4	0.403
Linear-by-Linear Association	0.055	1	0.814
N of Valid Cases	188		

a. 2 cells (20.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.57.

Crosstab Jenis Kelamin dan Kecemasan

		Cemas					Total	
		Normal	Ringan	Sedang	Parah	Sangat parah		
Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	28	24	25	20	63	160
		% within Jenis Kelamin	17.5%	15.0%	15.6%	12.5%	39.4%	100.0%
Perempuan		Count	5	3	4	4	12	28
		% within Jenis Kelamin	17.9%	10.7%	14.3%	14.3%	42.9%	100.0%
Total		Count	33	27	29	24	75	188
		% within Jenis Kelamin	17.6%	14.4%	15.4%	12.8%	39.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	0.466 ^a	4	0.977
Likelihood Ratio	0.488	4	0.975
Linear-by-Linear Association	0.151	1	0.698
N of Valid Cases	188		

a. 4 cells (40.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.57.

Crosstab Jenis Kelamin dan Stres

		Stres					Total	
		Norma l	Ringa n	Sedang	Parah	Sangat parah		
Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	24	27	22	37	50	160
		% within Jenis Kelamin	15.0%	16.9%	13.8%	23.1%	31.3%	100.0%
	Perempuan	Count	5	2	5	7	9	28
		% within Jenis Kelamin	17.9%	7.1%	17.9%	25.0%	32.1%	100.0%
Total		Count	29	29	27	44	59	188
		% within Jenis Kelamin	15.4%	15.4%	14.4%	23.4%	31.4%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	1.911 ^a	4	0.752
Likelihood Ratio	2.195	4	0.700
Linear-by-Linear Association	0.067	1	0.796
N of Valid Cases	188		

a. 3 cells (30.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.02.

Uji Alternatif tabel 2xK (Jenis Kelamin dengan cemas dan stres)

		Cemas	Stres
Most Extreme Differences	Absolute	0.053	0.069
	Positive	0.053	0.069
	Negative	-0.004	-0.029
Kolmogorov-Smirnov Z		0.257	0.336
Asymp. Sig. (2-tailed)		1.000	1.000

a. Grouping Variable: Jenis Kelamin

Crosstab pendidikan dan Depresi

		Depresi					Total	
		Normal	Ringan	Sedang	Parah	Sangat parah		
Pendidikan	SD	Count	11	6	4	5	12	38
		% within Pendidikan	28.9%	15.8%	10.5%	13.2%	31.6%	100.0%
	SMP	Count	13	13	9	17	30	82
		% within Pendidikan	15.9%	15.9%	11.0%	20.7%	36.6%	100.0%
	SMA	Count	11	5	10	6	11	43
		% within Pendidikan	25.6%	11.6%	23.3%	14.0%	25.6%	100.0%
	Lainnya	Count	3	0	4	8	10	25
		% within Pendidikan	12.0%	0.0%	16.0%	32.0%	40.0%	100.0%
Total		Count	38	24	27	36	63	188
		% within Pendidikan	20.2%	12.8%	14.4%	19.1%	33.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	16.208 ^a	12	0.182
Likelihood Ratio	18.875	12	0.092
Linear-by-Linear Association	1.710	1	0.191
N of Valid Cases	188		

a. 4 cells (20.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.19.

Crosstab Pendidikan dan Kecemasan

		Cemas					Total	
		Normal	Ringan	Sedang	Parah	Sangat parah		
Pendidikan	SD	Count	12	7	3	1	15	38
		% within Pendidikan	31.6%	18.4%	7.9%	2.6%	39.5%	100.0%
	SMP	Count	10	8	15	15	34	82
		% within Pendidikan	12.2%	9.8%	18.3%	18.3%	41.5%	100.0%
	SMA	Count	10	10	6	4	13	43
		% within Pendidikan	23.3%	23.3%	14.0%	9.3%	30.2%	100.0%
	Lainnya	Count	1	2	5	4	13	25
		% within Pendidikan	4.0%	8.0%	20.0%	16.0%	52.0%	100.0%
Total		Count	33	27	29	24	75	188
		% within Pendidikan	17.6%	14.4%	15.4%	12.8%	39.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	23.571 ^a	12	0.023
Likelihood Ratio	25.461	12	0.013
Linear-by-Linear Association	2.027	1	0.155
N of Valid Cases	188		

a. 5 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.19.

Crosstab Pendidikan dan Stres

		Stres					Total	
		Normal	Ringan	Sedang	Parah	Sangat parah		
Pendidikan	SD	Count	6	7	7	9	9	38
		% within Pendidikan	15.8%	18.4%	18.4%	23.7%	23.7%	100.0%
	SMP	Count	14	9	10	19	30	82
		% within Pendidikan	17.1%	11.0%	12.2%	23.2%	36.6%	100.0%
	SMA	Count	7	10	9	8	9	43
		% within Pendidikan	16.3%	23.3%	20.9%	18.6%	20.9%	100.0%
	Lainnya	Count	2	3	1	8	11	25
		% within Pendidikan	8.0%	12.0%	4.0%	32.0%	44.0%	100.0%
Total	Count	29	29	27	44	59	188	
	% within Pendidikan	15.4%	15.4%	14.4%	23.4%	31.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	13.505 ^a	12	0.333
Likelihood Ratio	14.194	12	0.288
Linear-by-Linear Association	0.936	1	0.333
N of Valid Cases	188		

a. 3 cells (15.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.59.

Crosstab Lama Tinggal dan Depresi

		Depresi					Total
		Normal	Ringan	Sedang	Parah	Sangat parah	
Lama Tinggal < 5 Tahun	Count	7	1	1	3	5	17
	% within Lama Tinggal	41.2%	5.9%	5.9%	17.6%	29.4%	100.0%
5 - 10 Tahun	Count	25	14	15	10	27	91
	% within Lama Tinggal	27.5%	15.4%	16.5%	11.0%	29.7%	100.0%
> 10 Tahun	Count	6	9	11	23	31	80
	% within Lama Tinggal	7.5%	11.3%	13.8%	28.7%	38.8%	100.0%
Total	Count	38	24	27	36	63	188
	% within Lama Tinggal	20.2%	12.8%	14.4%	19.1%	33.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	23.063 ^a	8	0.003
Likelihood Ratio	24.425	8	0.002
Linear-by-Linear Association	11.362	1	0.001
N of Valid Cases	188		

a. 4 cells (26.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.17.

Crosstab Lama Tinggal dan Kecemasan

		Cemas					Total
		Normal	Ringan	Sedang	Parah	Sangat parah	
Lama Tinggal < 5 Tahun	Count	6	3	0	0	8	17
	% within Lama Tinggal	35.3%	17.6%	0.0%	0.0%	47.1%	100.0%
5 - 10 Tahun	Count	23	19	12	6	31	91
	% within Lama Tinggal	25.3%	20.9%	13.2%	6.6%	34.1%	100.0%
> 10 Tahun	Count	4	5	17	18	36	80
	% within Lama Tinggal	5.0%	6.3%	21.3%	22.5%	45.0%	100.0%
Total	Count	33	27	29	24	75	188
	% within Lama Tinggal	17.6%	14.4%	15.4%	12.8%	39.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	36.823 ^a	8	0.000
Likelihood Ratio	43.367	8	0.000
Linear-by-Linear Association	13.126	1	0.000
N of Valid Cases	188		

a. 4 cells (26.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.17.

Crosstab Lama tinggal dan Stres

			Stres					Total
			Normal	Ringan	Sedang	Parah	Sangat parah	
Lama Tinggal < 5 Tahun	Count	5	3	1	3	5	17	
	% within Lama Tinggal	29.4%	17.6%	5.9%	17.6%	29.4%	100.0%	
5 - 10 Tahun	Count	19	17	14	19	22	91	
	% within Lama Tinggal	20.9%	18.7%	15.4%	20.9%	24.2%	100.0%	
> 10 Tahun	Count	5	9	12	22	32	80	
	% within Lama Tinggal	6.3%	11.3%	15.0%	27.5%	40.0%	100.0%	
Total	Count	29	29	27	44	59	188	
	% within Lama Tinggal	15.4%	15.4%	14.4%	23.4%	31.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	15.283 ^a	8	0.054
Likelihood Ratio	16.206	8	0.040
Linear-by-Linear Association	10.933	1	0.001
N of Valid Cases	188		

a. 4 cells (26.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.44.

PENGABUNGAN SEL HUBUNGAN KARAKTERISTIK RESPONDEN DENGAN MASALAH PSIKOSOSIAL

Crosstab Penggabungan sel usia dan depresi

		TDepresi				
			Normal-Ringan	Sedang-Parah	Sangat Parah	Total
Trans Usia	17 - 45 Tahun	Count	62	53	57	172
		% within Trans Usia	36.0%	30.8%	33.1%	100.0%
	46 - 65 Tahun	Count	0	10	6	16
		% within Trans Usia	0.0%	62.5%	37.5%	100.0%
Total	Count	62	63	63	188	
	% within Trans Usia	33.0%	33.5%	33.5%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	10.236 ^a	2	0.006
Likelihood Ratio	14.683	2	0.001
Linear-by-Linear Association	3.576	1	0.059
N of Valid Cases	188		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.28.

Crosstab penggabungan sel usia dan kecemasan

		Tcemas				
			Normal-Ringan	Sedang-Parah	Sangat Parah	Total
Trans Usia	17 - 45 Tahun	Count	60	45	67	172
		% within Trans Usia	34.9%	26.2%	39.0%	100.0%
	46 - 65 Tahun	Count	0	8	8	16
		% within Trans Usia	0.0%	50.0%	50.0%	100.0%
Total	Count	60	53	75	188	
	% within Trans Usia	31.9%	28.2%	39.9%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	8.980 ^a	2	0.011
Likelihood Ratio	13.538	2	0.001
Linear-by-Linear Association	4.316	1	0.038
N of Valid Cases	188		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.51.

Crosstab penggabungan sel usia dan stres

		Tstres			Total	
		Normal-Ringan	Sedang-Parah	Sangat Parah		
Trans Usia	17 - 45 Tahun	Count	58	66	48	172
		% within Trans Usia	33.7%	38.4%	27.9%	100.0%
	46 - 65 Tahun	Count	0	5	11	16
		% within Trans Usia	0.0%	31.3%	68.8%	100.0%
Total		Count	58	71	59	188
		% within Trans Usia	30.9%	37.8%	31.4%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	13.373 ^a	2	0.001
Likelihood Ratio	16.509	2	0.000
Linear-by-Linear Association	13.008	1	0.000
N of Valid Cases	188		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.94.

Crosstab penggabungan sel lama tunggal dan depresi

			TDepresi			Total
			Normal- Ringan	Sedang- Parah	Sangat Parah	
Trans Lama Tinggal	<5 Tahun +	Count	47	29	32	108
	5-10 Tahun	% within Trans Lama Tinggal	43.5%	26.9%	29.6%	100.0%
	> 10 Tahun	Count	15	34	31	80
		% within Trans Lama Tinggal	18.8%	42.5%	38.8%	100.0%
Total		Count	62	63	63	188
		% within Trans Lama Tinggal	33.0%	33.5%	33.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	13.048 ^a	2	0.001
Likelihood Ratio	13.568	2	0.001
Linear-by-Linear Association	7.896	1	0.005
N of Valid Cases	188		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 26.38.

Crosstab penggabungan sel lama tinggal dan stres

			Tstres			Total
			Normal- Ringan	Sedang- Parah	Sangat Parah	
Trans Lama Tinggal	<5 Tahun +	Count	44	37	27	108
	5-10 Tahun	% within Trans Lama Tinggal	40.7%	34.3%	25.0%	100.0%
	> 10 Tahun	Count	14	34	32	80
		% within Trans Lama Tinggal	17.5%	42.5%	40.0%	100.0%
Total		Count	58	71	59	188
		% within Trans Lama Tinggal	30.9%	37.8%	31.4%	100.0%

Crosstab penggabungan sel pendidikan dan kecemasan

			Tcemas			Total
			Normal- Ringan	Sedang- Parah	Sangat Parah	
trans pendidikan	SD -	Count	22	13	28	63
	Lainnya	% within trans pendidikan	34.9%	20.6%	44.4%	100.0%
	SMP -	Count	38	40	47	125
	SMA	% within trans pendidikan	30.4%	32.0%	37.6%	100.0%
Total		Count	60	53	75	188
		% within trans pendidikan	31.9%	28.2%	39.9%	100.0%

HUBUNGAN KARAKTERISTIK RESPONDEN DENGAN KEMAMPUAN ADAPTASI

Crosstab

			Kemampuan Adaptasi			Total
			Rendah	Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	31	77	52	160
		% within Jenis Kelamin	19.4%	48.1%	32.5%	100.0%
	Perempuan	Count	2	21	5	28
		% within Jenis Kelamin	7.1%	75.0%	17.9%	100.0%
Total		Count	33	98	57	188
		% within Jenis Kelamin	17.6%	52.1%	30.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.018 ^a	2	0.030
Likelihood Ratio	7.432	2	0.024
Linear-by-Linear Association	0.030	1	0.863
N of Valid Cases	188		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.91.

Crosstab usia dan kemampuan adaptasi

		Kemampuan Adaptasi			Total	
		Rendah	Sedang	Tinggi		
Umur	17-25	Count	1	9	12	22
		% within Umur	4.5%	40.9%	54.5%	100.0%
	26-35	Count	16	38	40	94
		% within Umur	17.0%	40.4%	42.6%	100.0%
	36-45	Count	14	37	5	56
		% within Umur	25.0%	66.1%	8.9%	100.0%
	46-55	Count	2	10	0	12
		% within Umur	16.7%	83.3%	0.0%	100.0%
	56-65	Count	0	4	0	4
		% within Umur	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
Total		Count	33	98	57	188
		% within Umur	17.6%	52.1%	30.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	35.903 ^a	8	0.000
Likelihood Ratio	43.447	8	0.000
Linear-by-Linear Association	17.165	1	0.000
N of Valid Cases	188		

a. 6 cells (40.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 0.70.

Crosstab

		Kemampuan Adaptasi			Total	
		Rendah	Sedang	Tinggi		
Pendidikan	SD	Count	6	17	15	38
		% within Pendidikan	15.8%	44.7%	39.5%	100.0%
	SMP	Count	20	45	17	82
		% within Pendidikan	24.4%	54.9%	20.7%	100.0%
	SMA	Count	5	16	22	43
		% within Pendidikan	11.6%	37.2%	51.2%	100.0%
	Lainnya	Count	2	20	3	25
		% within Pendidikan	8.0%	80.0%	12.0%	100.0%
Total		Count	33	98	57	188
		% within Pendidikan	17.6%	52.1%	30.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	22.955 ^a	6	0.001
Likelihood Ratio	22.852	6	0.001
Linear-by-Linear Association	0.116	1	0.734
N of Valid Cases	188		

a. 1 cells (8.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.39.

Crosstab lama tinggal dan kemampuan adaptasi

			Kemampuan Adaptasi			Total
			Rendah	Sedang	Tinggi	
Lama Tinggal	< 5 Tahun	Count	2	8	7	17
		% within Lama Tinggal	11.8%	47.1%	41.2%	100.0%
	5 - 10 Tahun	Count	9	37	45	91
		% within Lama Tinggal	9.9%	40.7%	49.5%	100.0%
	> 10 Tahun	Count	22	53	5	80
		% within Lama Tinggal	27.5%	66.3%	6.3%	100.0%
Total	Count	33	98	57	188	
	% within Lama Tinggal	17.6%	52.1%	30.3%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	40.251 ^a	4	0.000
Likelihood Ratio	45.736	4	0.000
Linear-by-Linear Association	25.582	1	0.000
N of Valid Cases	188		

a. 1 cells (11.1%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.98.

PENGGABUNGAN SEL KARAKTERISTIK RESPONDEN DENGAN KEMAMPUAN ADAPTASI

Trans Usia * Trans Adaptasi Crosstabulation

		Trans Adaptasi		Total	
		Rendah - Sedang	Tinggi		
Trans Usia	17 - 45 Tahun	Count	115	57	172
		% within Trans Usia	66.9%	33.1%	100.0%
	46 - 65 Tahun	Count	16	0	16
		% within Trans Usia	100.0%	0.0%	100.0%
Total		Count	131	57	188
		% within Trans Usia	69.7%	30.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	7.609 ^a	1	0.006		
Continuity Correction ^b	6.122	1	0.013		
Likelihood Ratio	12.197	1	0.000		
Fisher's Exact Test				0.003	0.002
Linear-by-Linear Association	7.569	1	0.006		
N of Valid Cases	188				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.85.

b. Computed only for a 2x2 table

HUBUNGAN MASALAH PSIKOSOSIAL DENGAN KEMAMPUAN ADAPTASI

Crosstab Depresi dan Kemampuan Adaptasi

		Kemampuan Adaptasi			Total	
		Rendah	Sedang	Tinggi		
Depresi	Normal	Count	2	4	32	38
		% within Depresi	5.3%	10.5%	84.2%	100.0%
	Ringan	Count	2	10	12	24
		% within Depresi	8.3%	41.7%	50.0%	100.0%
	Sedang	Count	1	13	13	27
		% within Depresi	3.7%	48.1%	48.1%	100.0%
	Parah	Count	5	31	0	36
		% within Depresi	13.9%	86.1%	0.0%	100.0%
	Sangat parah	Count	23	40	0	63
		% within Depresi	36.5%	63.5%	0.0%	100.0%
Total		Count	33	98	57	188
		% within Depresi	17.6%	52.1%	30.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	115.605 ^a	8	0.000
Likelihood Ratio	137.399	8	0.000
Linear-by-Linear Association	80.594	1	0.000
N of Valid Cases	188		

a. 2 cells (13.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.21.

Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	-0.656	0.047	-11.869	0.000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	-0.670	0.047	-12.315	0.000 ^c
N of Valid Cases		188			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Crosstab Kecemasan dan Kemampuan Adaptasi

		Kemampuan Adaptasi			Total	
		Rendah	Sedang	Tinggi		
Cemas	Normal	Count	2	7	24	33
		% within Cemas	6.1%	21.2%	72.7%	100.0%
	Ringan	Count	1	3	23	27
		% within Cemas	3.7%	11.1%	85.2%	100.0%
	Sedang	Count	2	17	10	29
		% within Cemas	6.9%	58.6%	34.5%	100.0%
	Parah	Count	4	20	0	24
		% within Cemas	16.7%	83.3%	0.0%	100.0%
	Sangat parah	Count	24	51	0	75
		% within Cemas	32.0%	68.0%	0.0%	100.0%
	Total	Count	33	98	57	188
		% within Cemas	17.6%	52.1%	30.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	115.909 ^a	8	0.000
Likelihood Ratio	137.406	8	0.000
Linear-by-Linear Association	79.066	1	0.000
N of Valid Cases	188		

a. 2 cells (13.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.21.

Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	-0.650	0.047	-11.673	0.000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	-0.660	0.047	-11.978	0.000 ^c
N of Valid Cases		188			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Crosstab stres dan kemampuan adaptasi

		Kemampuan Adaptasi			Total	
		Rendah	Sedang	Tinggi		
Stres	Normal	Count	2	4	23	29
		% within Stres	6.9%	13.8%	79.3%	100.0%
	Ringan	Count	1	10	18	29
		% within Stres	3.4%	34.5%	62.1%	100.0%
	Sedang	Count	2	11	14	27
		% within Stres	7.4%	40.7%	51.9%	100.0%
	Parah	Count	10	32	2	44
		% within Stres	22.7%	72.7%	4.5%	100.0%
	Sangat parah	Count	18	41	0	59
		% within Stres	30.5%	69.5%	0.0%	100.0%
Total		Count	33	98	57	188
		% within Stres	17.6%	52.1%	30.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	94.889 ^a	8	0.000
Likelihood Ratio	112.650	8	0.000
Linear-by-Linear Association	68.998	1	0.000
N of Valid Cases	188		

a. 1 cells (6.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.74.

Symmetric Measures


		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	-0.607	0.050	-10.429	0.000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	-0.618	0.049	-10.728	0.000 ^c
N of Valid Cases		188			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Lampiran 8 Surat Izin Penelitian

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

No. : 1116/UN4.18.1/PT.01.04/2023
Lamp. : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian

29 Maret 2023


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

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

N a m a : Fany Anggriany Ramadhana
NIM : R011191046
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Hubungan Masalah Psikososial dengan Kemampuan Adaptasi pada Imigran di Kota Makassar.


Dapat diberikan izin melakukan penelitian di Community House Imigran Kota Makassar yang akan dilaksanakan pada bulan April 2023. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : *Purposive Sampling*

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


Dekan,
Dekan Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan
Syihrid, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIM 19820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Kepala Community House Imigran Kota Makassar
3. Kepala Bagian Tata Usaha Fak. Keperawatan Unhas
4. Arsip



Lampiran 9 Surat Izin Etik Fakultas Keperawatan



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

LAMPIRAN 5 No. 1108/UN4.18.1/KP.06.07/2023

SURAT PERSETUJUAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

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

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :


Nama : Fany Anggriany Ramadhana
Jabatan : Mahasiswa Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin
NIM : R011191046
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode *Purpose Sampling*, dengan judul :

“Hubungan Masalah Psikososial dengan Kemampuan Adaptasi pada Imigran di Kota Makassar.”

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 29 Maret 2023


Wakil Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan
Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP. 19820419 200604 1 002

Tembusan :

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



Lampiran 10 Rekomendasi Persetujuan Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jln.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: https/fkm.unhas.ac.id/

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor :: 3428/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal : 3 Mei 2023

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

No.Protokol	17423091075	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Fany Anggriany Ramadhana	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Hubungan Masalah Psikososial dengan Kemampuan Adaptasi pada Imigran di Kota Makassar		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	17 April 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	17 April 2023
Tempat Penelitian	Community House imigran di Wilayah jalan Perintis Kemerdekaan VIII		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 3 Mei 2023 Sampai 3 Mei 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 3 Mei 2023
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 3 Mei 2023

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 Laporan 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. Melaporakan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



Lampiran 11 Surat Izin Penelitian PTSP Provinsi Sulawesi Selatan



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

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

Nomor : **15300/S.01/PTSP/2023** Kepada Yth.
Lampiran : - Walikota Makassar
Perihal : **Izin penelitian**

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar Nomor :
1116/UN4.18.1/PT.01.04/2023 tanggal 29 Maret 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti
dibawah ini:

N a m a : **FANY ANGGRIANY RAMADHANA**
Nomor Pokok : R011191046
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa (S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

PROVINSI SULAWESI SELATAN

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

**" HUBUNGAN MASALAH PSIKOSOSIAL DENGAN KEMAMPUAN ADAPTASI PADA IMIGRAN DI
KOTA MAKASSAR "**

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **12 April s/d 12 Mei 2023**

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

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 12 April 2023





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



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

Tembusan Yth
1. Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*

Lampiran 12 Surat Keterangan Penelitian PTSP Kota Makassar

	PEMERINTAH KOTA MAKASSAR DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU Jalan Ahmad Yani Nomor 2, Bulo Gading, Ujung Pandang, Kota Makassar, Sulawesi Selatan 90171 Laman dpmptsp.makassarkota.go.id Pos-el dpmptsp@makassarkota.go.id		
<u>SURAT KETERANGAN PENELITIAN</u> Nomor : 070/130/SKP/DPMPTSP/TV/2023			
Dasar	<ol style="list-style-type: none">1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Keterangan Penelitian;2. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan Organisasi Perangkat Daerah;3. Peraturan Walikota Makassar Nomor 88 Tahun 2021 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu;4. Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Nomor 15300/S.01/PTSP/2023 Tanggal 12 April 2023;5. Rekomendasi Teknis Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Nomor 070/129-II/BKBP/TV/2023 Tanggal 14 April 2023.		
DENGAN INI MENERANGKAN BAHWA :			
Nama	: FANY ANGGRIANY RAMADHANA		
NIM / Jurusan	: R011191046 / Ilmu Keperawatan		
Pekerjaan	: Mahasiswa (S1) / UNHAS		
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km. 10 Makassar		
Lokasi Penelitian	: Kepala Kantor Wilayah Kementerian Hukum dan Ham RI Sulawesi Selatan		
Waktu Penelitian	: 12 April s/d 12 Mei 2023		
Tujuan	: Skripsi		
Judul Penelitian	: "HUBUNGAN MASALAH PSIKOSOSIAL DENGAN KEMAMPUAN ADAPTASI PADA IMIGRAN DI KOTA MAKASSAR"		
Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :			
<ol style="list-style-type: none">1. Surat Keterangan Penelitian ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan selama waktu yang sudah ditentukan dalam surat keterangan ini.2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang tidak sesuai / tidak ada kaitannya dengan judul dan tujuan kegiatan Penelitian.3. Melaporkan hasil penelitian kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar melalui email bidangpoldagrikesbangpolmks@gmail.com.4. Surat Keterangan Penelitian ini dicabut kembali apabila pemegangnya tidak menaati ketentuan tersebut diatas.			
Makassar, 26 April 2023			
			Ditandatangani secara elektronik oleh KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KOTA MAKASSAR
			A. ZULKIFLY, S.STP., M.Si.
Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE) Badan Siber dan Sandi Negara. Untuk memastikan keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman https://te.kominfo.go.id/verifyPDF			

Lampiran 13 Surat Izin Penelitian dari KEMENKUMHAM



KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA RI
KANTOR WILAYAH SULAWESI SELATAN
Jalan Sultan Alauddin Nomor. 102 Makassar 90223
Telepon (0411) 854731 Faksimili (0411) 871160
E-mail : kemenkumham.sulawesiselatan@gmail.com

Nomor : W.23.UM.01.01-417 28 April 2023
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Izin Penelitian

Yth. Kepala Rumah Detensi Imigrasi Makassar

di
Tempat

Sehubungan dengan Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Makassar Nomor : 070/130/SKP/DPMPTSP/IV/2023 Tanggal 26 April 2023 hal Permohonan Izin Penelitian, bersama ini diminta kepada Saudara untuk memfasilitasi penelitian mahasiswa tersebut:

Nama : Fany Anggriany Ramadhana
NIM : R011191046
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Pekerjaan : Mahasiswa (S1)

Sebagai bahan untuk penyusunan Skripsi dengan judul "**Hubungan Masalah Psikososial dengan Kemampuan Adaptasi pada Imigran di Kota Makassar**" yang akan dilaksanakan mulai tanggal 12 Mei sampai dengan 12 Juni 2023 dengan memperhatikan protokol kesehatan pencegahan *Covid-19* dan mentaati segala ketentuan yang berlaku di Rumah Detensi Imigrasi Makassar.

Demikian disampaikan atas perhatiannya diucapkan terima kasih.



a.n. Kepala Kantor Wilayah
Kepala Divisi Administrasi,



Indah Rahayuningsih
NIP 196410221988032001

Tembusan :

1. Kepala Kantor Wilayah Kementerian Hukum dan HAM Sulawesi Selatan (sebagai laporan) ;
2. Kepala Divisi Keimigrasian Kanwil Kementerian Hukum dan HAM Sulawesi Selatan.

Surat ini akan dibatalkan secara otomatis apabila nomor yang tertera di atas tidak tertera di bagian bawah. Untuk informasi lebih lanjut, silakan hubungi kami di nomor telepon yang tertera di bagian bawah.

Lampiran 14 Surat Izin Penelitian dari RUDENIM Makassar



KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
KANTOR WILAYAH SULAWESI SELATAN
RUMAH DETENSI IMIGRASI MAKASSAR
Jalan Lembaga Bolangi, Gowa 92171
Telepon : (62) 812-1111-4660
Laman : www.rudenimmakassar.kemenkumham.go.id,
Surel : rdnm.makassar@kemenkumham.go.id

Nomor : W23.IMI.IMI.4.UM.01.01-1152 04 Mei 2023
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Izin Penelitian

Yth. Pemilik/Pengelola Tempat Penampungan Pengungsi

1. Kirani Guesthouse
2. Bugis House
3. Pondok Elite – B
4. Pondok Pelangi
5. Pondok Re-Re
6. Pondok Reski Jaya
di Makassar

Sehubungan dengan surat dari Kepala Kantor Wilayah Kementerian Hukum dan HAM Sulawesi Selatan Nomor W.23.UM.01.01-417 Tanggal 28 April 2023 Hal tersebut diatas, bersama ini dengan hormat kami sampaikan bahwa Kepala Rumah Detensi Imigrasi Makassar telah mengizinkan mahasiswa di bawah ini melakukan kegiatan tersebut Dalam Rangka Penyusunan Skripsi yang berjudul “ **Hubungan Masalah Psikososial dengan Kemampuan Adaptasi pada Imigran di Kota Makassar**”, dengan hal tersebut kami minta Pemilik/Pengelola untuk dapat menerima dan memfasilitasi kegiatan dimaksud.

Adapun identitas mahasiswa yang akan melakukan penelitian sebagai berikut :

Nama : Fany Anggriany Ramadhana
NIM : R011191046
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Pekerjaan : Mahasiswa (S1)

Demikian disampaikan atas kesediaan dan kerjasama yang baik, diucapkan terima kasih.



Kepala,



Ditandatangani secara elektronik oleh :

Alimuddin
NIP 196808261994031001

Tembusan :

1. Kepala Divisi Keimigrasian Kanwil Kementerian Hukum dan HAM Sulawesi Selatan;
2. Kepala Divisi Administrasi Kanwil Kementerian Hukum dan HAM Sulawesi Selatan;
3. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Makassar.

Lampiran 15 Surat Keterangan Selesai Meneliti



KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
KANTOR WILAYAH SULAWESI SELATAN
RUMAH DETENSI IMIGRASI MAKASSAR
Jalan Lembaga Bolangi, Gowa 92171
Telepon : (62) 812-1111-4660

Laman : www.rudenimmakassar.kemenkumham.go.id, Surel : rdnm.makassar@kemenkumham.go.id

SURAT KETERANGAN

Nomor W.23.IMI.IMI.4-UM.01.01-1505

Berdasarkan Surat Kepala Rumah Detensi Imigrasi Makassar Kementerian Hukum dan HAM Sulawesi Selatan Nomor W23.IMI.IMI.4.UM.01.01-1152 Tanggal 4 Mei 2023 Hal Izin Penelitian, Kepala Rumah Detensi Imigrasi Makassar menerangkan bahwa :

Nama : Fany Anggriany Ramadhana
NIM : R011191046
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Pekerjaan : Mahasiswa (S1)

Telah melakukan penelitian dengan judul "Hubungan Masalah Psikososial dengan Kemampuan Adaptasi pada Imigran di Kota Makassar" di Rumah Detensi Imigrasi Makassar.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Gowa, 20 Juni 2023

Kepala,



Ditandatangani secara elektronik oleh :

Alimuddin

NIP 196808261994031001