

pandemi (60% n=20) (Fong et al., 2022). *Caregiver* yang berstatus sudah menikah memiliki tanggungjawab ganda yaitu mengurus rumah tangga dan setiap anggota keluarga yang sakit, sehingga menimbulkan beban kerja yang jauh lebih besar jika dibandingkan dengan *caregiver* yang belum menikah (Ariska, Handayani, & Hartati, 2020). Dalam penelitian ini ditemukan pula *caregiver* dengan status menikah memiliki depresi paling tinggi yakni depresi sedang 2,5% (n=3) dan depresi berat 0,8% (n=1) jika dibandingkan dengan *caregiver* yang belum menikah.

Hasil penelitian ini yang menunjukkan lebih dari setengah dari *caregiver* yang tidak memiliki penyakit (56,7% n=71) paling banyak tidak mengalami depresi. Hal ini senada dengan penelitian sebelumnya menunjukkan bahwa terdapat hubungan erat antara kualitas hidup dan masalah kesehatan *caregiver* ( $11.8 \pm 3.63$ ,  $p < 0.0005$ ), dimana semakin buruk masalah kesehatan, semakin buruk pula kualitas hidup, hingga *caregiver* mempertanyakan keadaan mentalnya ( $p=0.05$ ) (Efi et al., 2017). Orang yang tidak mengalami masalah kesehatan memiliki beban yang lebih sedikit daripada orang yang memiliki masalah kesehatan. Beban *caregiver* memiliki hubungan positif dengan kejadian depresi (Pahria et al., 2019) (Efi et al., 2017). Semakin tinggi beban maka semakin besar kemungkinan kejadian depresi (Pahria et al., 2019).

### **C. Keterbatasan Penelitian**

Adapun keterbatasan dalam penelitian ini yaitu waktu yang digunakan untuk meneliti lebih lama dari yang direncanakan, dikarenakan alamat responden yang cukup sulit dicari serta berbeda dari data yang ada di Puskesmas.

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN & SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Penelitian ini menunjukkan dari total 119 *caregiver* paling banyak merupakan orang dewasa, perempuan, ibu rumah tangga, bersekolah hingga tingkat SMA/ sederajat, berpenghasilan kurang dari Rp.500.000/bulan, anak dari lansia penderita stroke, merawat lansia dalam rentang waktu 1-3 tahun, telah menikah, serta tidak memiliki penyakit yang diderita.
2. Dari total 119 responden, diketahui bahwa *caregiver* paling banyak tidak mengalami stres, ansietas dan depresi
3. Dari total 119 responden, yang karakteristik demografi yang tidak mengalami stres dan ansietas adalah dewasa, perempuan dan telah menikah, sedangkan untuk depresi adalah perempuan, telah menikah dan tidak memiliki penyakit.

#### **B. Saran**

1. Saran bagi institusi pendidikan

Untuk institusi pendidikan, diharapkan untuk menambah sediaan literature terkait dengan *caregiver*, sehingga memberikan kemudahan kepada para peneliti untuk mencari referensi.

2. Saran bagi perawat

Untuk profesi perawat, untuk mempertimbangkan kesehatan mental para *caregiver* sekaligus penderita stroke demi mencegah peningkatan angka stres, ansietas, dan depresi pada *caregiver* lansia stroke

3. Saran bagi peneliti

Saran untuk peneliti selanjutnya diharapkan untuk meneliti hubungan stres, ansietas dan depresi *caregiver* dengan karakteristik *caregiver* lansia stroke seperti

lama mengasuh harian, atau depresi *caregiver* berkaitan dengan karakteristik lansia stroke, dan kategori stroke.

## DAFTAR PUSTAKA

- Akif, M., Belgin, G., Ebru, E., & Yalcinkaya, Y. (2020). Caregiver burden in stroke inpatients : a randomized study comparing robot - assisted gait training and conventional therapy. *Acta Neurologica Belgica*, (0123456789). <https://doi.org/10.1007/s13760-020-01465-5>
- Amir, N. (2016). *Depresi : aspek neurobiologi diagnosis dan tatalaksana*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
- Angesti, A. N., Triyanti, & Sartika, R. A. (2018). Riwayat hipertensi keluarga sebagai faktor dominan hipertensi pada remaja kelas xi sma sejahtera i depok tahun 2017. *Buletin Penelitian Kesehatan Vol.46 (1)*, 1-10.
- Arifianto, A. S., Sarosa, M., & Setyawati, O. (2014). Klasifikasi stroke berdasarkan kelainan patologis dengan learning vector quantization. *EECCIS, VIII(2)*, 117-122. Dipetik Agustus 20, 2019, dari <https://jurnaleeccis.ub.ac.id/index.php/eccis/article/view/248>
- Ariska, Y. N., Handayani, P. A., & Hartati, E. (2020). Faktor yang berhubungan dengan beban caregiver dalam merawat keluarga yang mengalami stroke. *Holistic Nursing and Health Science*, 3(1), 52–63. <https://doi.org/10.14710/hnhs.3.1.2020.52-63>
- Asti, D. A., Novariananda, S., & Sumarsih, T. (2021). Beban caregiver dan stres keluarga pasien stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(2), 157–161. <https://doi.org/10.26753/jikk.v17i2.667>
- Azizah, L. M., Zainuri, I., & Akbar, A. (2016). *Buku ajar keperawatan jiwa teori dan aplikasi praktik klinik*. Yogyakarta: Indomedia Pustaka.
- Barger, A., & Best, C. (2021, Maret 25). Retrieved from [caregiving.com: https://www.caregiving.com/posts/women-and-caregiving-2021](https://www.caregiving.com/posts/women-and-caregiving-2021)
- Berg, A., Psych, L., Paloma, H., Lo, J., Lehtihalmes, M., Phil, L., & Kaste, M. (2005). Depression among caregivers of stroke survivors. *American Heart Association Journal*, 639–634. <https://doi.org/10.1161/01.STR.0000155690.04697.c0>
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2009). *Medical-surgical nursing clinical management for positive outcome*. ELSEVIER.
- Botek, A.-M. (2022, April 19). *The role of gender in caring for aging parents*. Retrieved from Aging Care: <https://www.agingcare.com/articles/daughters-care-more-for-parents-than-sons-171474.htm>
- Capezuti, E., & Fulmer, T. T. (2012). The geriatric depression scale ( gds ) geriatric depression scale : Short Form, (4).
- Carmanny, G., & Bakas, T. (2013). Factors associated with stroke survivor behaviors identified by family caregivers. *Rehabil Nurs, XXXVIII(4)*, 202-211. Dipetik Agustus 20, 2019, dari <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3707942/pdf/nihms440809.pdf>

- Cecil, R., Thompson, K., Parahoo, K., & McCaughan, E. (2012). Towards an understanding of the lives of families affected by stroke: a qualitative study of home carers. *Journal of Advanced Nursing*, 1761-1770. doi:10.1111/jan.12037
- Akif, M., Belgin, G., Ebru, E., & Yalcinkaya, Y. (2020). Caregiver burden in stroke inpatients : a randomized study comparing robot - assisted gait training and conventional therapy. *Acta Neurologica Belgica*, (0123456789). <https://doi.org/10.1007/s13760-020-01465-5>
- Ariska, Y. N., Handayani, P. A., & Hartati, E. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Beban Caregiver dalam Merawat Keluarga yang Mengalami Stroke. *Holistic Nursing and Health Science*, 3(1), 52–63. <https://doi.org/10.14710/hnhs.3.1.2020.52-63>
- Asti, D. A., Novariananda, S., & Sumarsih, T. (2021). Beban caregiver dan stres keluarga pasien stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(2), 157–161. <https://doi.org/10.26753/jikk.v17i2.667>
- Berg, A., Psych, L., Paloma, H., Lo, J., Lehtihalmes, M., Phil, L., & Kaste, M. (2005). Depression among caregivers of stroke survivors. *American Heart Association Journal*, 639–634. <https://doi.org/10.1161/01.STR.0000155690.04697.c0>
- Capezuti, E., & Fulmer, T. T. (2012). The Geriatric Depression Scale ( GDS ) Geriatric Depression Scale : Short Form, (4).
- Desky, D. F. (2021). *Pengaruh pandemi covid-19 terhadap tingkat stres dan pola tidur mahasiswa fakultas kedokteran universitas sumatera utara*. Universitas Sumatera Utara. Retrieved from <https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/30845>
- Dewi, D. . . . , & Khotibuddin, M. (2017). *Hubungan Tingkat Religiusitas dan Status Psikologis dengan Obesitas Sentral Pada Mahasiswa Pendidikan Dokter Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Retrieved from [repositori.umy.ac.id/handle/123456789/15957?show=full](https://repositori.umy.ac.id/handle/123456789/15957?show=full)
- Dyussenbayev, A. (2017). Age Periods Of Human Life, 4(6), 258–263.
- Efi, P., Fani, K., Eleni, T., Stylianos, K., Vassilios, K., Konstantinos, B., ... Kyriaki, M. (2017). Quality of life and psychological distress of caregivers of stroke people, 26(4), 154–166. Retrieved from <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30315561/>
- Fajriyati, Y. N., & Asyanti, S. (2017). Coping stres pada caregiver pasien stroke. *Jurnal Indigenous*, 2(1), 96–105. Retrieved from <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiWyOX696H6AhVyCbcAHVD-DIIQFnoECBAQAQ&url=https%3A%2F%2Fjournals.ums.ac.id%2Findex.php%2FIndigenous%2Farticle%2Fview%2F5460%2F3759&usg=AOvVaw0XIK9HTm8EhOQjp4vD2Y-n>
- Fong, T. K., Cheung, T., Chan, W., & Cheng, C. P. (2022). Depression , anxiety and stress on caregivers of persons with dementia ( cgpwd ) in hong kong amid covid-19 pandemic. *International Journal of Environment Research and Public Health*. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8751129/>
- Handayani, T. N. (2010). *Pengaruh Pengelolaan Depresi dengan Latihan Pernafasan Yoga ( Pranayama ) Terhadap Perkembangan Proses Penyembuhan*. UNIVERSITAS INDONESIA. Retrieved from [http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/137186-T Tri Nur](http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/137186-T%20Tri%20Nur)

- Hanifah, Maydinar, D. D., Andina, R. G., & Effendi, S. (2022). Hubungan dukungan keluarga , status ekonomi dengan depresi pada lansia di puskesmas kota baru. *Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6. Retrieved from <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/2420>
- Hu, P., Yang, Q., Kong, L., Hu, L., & Zeng, L. (2018). Relationship between the anxiety/depression and care burden of the major caregiver of stroke patients. *Medicine (United States)*, 97(40). <https://doi.org/10.1097/MD.00000000000012638>
- Ifeanyi, U. C., Sa'ad, F. S., Martin, O. C., Monday, M. S., & Onyinyechukwu, N. J. (2018). Prevalence of depression among primary caregivers of stroke survivors in nigeria. *Middle East Journal of Rehabilitation and Health*, 5(2). <https://doi.org/10.5812/mejrh.65080>
- Indira, E. (2016). *Psiconeuroimmunology in Dermatology* (pp. 140–141). Denpasar.
- Insani, Y., & Wunaini, N. (2019). Level stres dan strategi coping pada caregiver stroke rumah sakit pelamonia makassar stress level and coping strategy on the caregivers of stroke at pelamonia hospital makassar. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr. Soetomo*, 6, 1–15. Retrieved from <https://jurnal.stikes-yrsds.ac.id/index.php/JMK/article/view/211/0>
- Jamil. (2015). Sebab dan akibat stres, depresi dan kecemasan serta penanggulangannya. *Jurnal Kajian Ilmu Dan Budaya Islam*.
- Jessup, N. M., Bakas, T., McLennon, S. M., & Weaver, M. T. (2016). Are there gender, racial, or relationship differences in task difficulty, depressive symptoms, and life changes among stroke family caregivers? *Brain Inj*, 29(1), 17–24. <https://doi.org/10.3109/02699052.2014.947631>. Are
- Karso, I., & Rosmaharani, S. (2021). Pengalaman Keluarga (Care Giver) Dalam Merawat Lansia Dengan Ketergantungan Pada Activity Daily Living. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 7(2), 359–365. <https://doi.org/10.33023/jikep.v7i2.883>
- Kementerian Kesehatan Indonesia. (2016). *Situasi lanjut usia (lansia)*.
- Kesuma, L. T., & Rochmawati, E. (2017). *Gambaran tingkat stres dan mekanisme coping keluarga pasien stroke di rs pku muhammadiyah gamping yogyakarta*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Retrieved from [https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwi7\\_cLdgaH6AhW2HLcAHRxjAwMQFnoECA4QAQ&url=http%3A%2F%2Frepositori.ummy.ac.id%2Fbitstream%2Fhandle%2F123456789%2F15310%2FK.%2520NASKA%2520PUBLIKASI.pdf%3Fsequence%3D11%26isAllowed%3Dy](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwi7_cLdgaH6AhW2HLcAHRxjAwMQFnoECA4QAQ&url=http%3A%2F%2Frepositori.ummy.ac.id%2Fbitstream%2Fhandle%2F123456789%2F15310%2FK.%2520NASKA%2520PUBLIKASI.pdf%3Fsequence%3D11%26isAllowed%3Dy)
- Khaddafi, R. M. (2016). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan skor depresi pada pengasuh pasien pasca-stroke iskemik di bagian neurologi rumah sakit universitas sumatera utara*. Universitas Sumatera Utara. Retrieved from <https://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/38627/187041198.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. (2017). Pedoman dan standar etik penelitian dan pengembangan kesehatan nasional. KOMISI ETIK PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN KESEHATAN NASIONAL. Retrieved from <https://kepk.poltekkestasikmalaya.ac.id>

- Lam, H. Y., Lau, C. C. A., Wong, C. H., Lee, K. Y. K., Yip, S. L., Tsang, K. L. A., ... Lam, M. K. R. (2022). A review of epidemiology and public health control measures of covid-19 variants in hong kong, december 2020 to june 2021. *IJID Regions*, 2(September 2021), 16–24. <https://doi.org/10.1016/j.ijregi.2021.11.002>
- Lovibond, S. ., & Lovibond, P. . (1995). *Manual for the Depression Anxiety & Stress Scales*.
- Manoppo, M. L., Wungouw, H., & Kallo, V. D. (2017). Hubungan status bekerja dengan tingkat depresi pada lanjut usia di jemaat gmim kyrios kawiley kecamatan kauditan minahasa utara. *E-Journal Keperawatan*, 5, 1–5. Retrieved from <https://ejournal.ildikti10.id/index.php/endurance/article/view/1931/697>
- Marsyah, M. S. (2018). *Hubungan perilaku caregiver dengan kualitas hidup pada pasien stroke di ruang rawat inap neurologi rssh bukitinggi tahun 2018*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Padang. Retrieved from <https://www.google.com/url?q=http:repo.stikesperintis.ac.id/62/1/13MELLY%2530SASRI%2520MARSYA%2520STROKE.pdf&sa=U&ved=2ahUKEwjGiuW04bz1AhXERgtgFHRJCAH0QFnoECAAQAg&usg=AOvVaw2eKRTCnGkYmQ5i8YcDuGf2>
- Mazzi, M. C., Iavarone, A., Musella, C., Luca, M. De, Vita, D. De, Branciforte, S., ... Postiglione, A. (2020). Time of isolation , education and gender influence the psychological outcome during covid - 19 lockdown in caregivers of patients with dementia. *European Geriatric Medicine*, (0123456789), 10–13. <https://doi.org/10.1007/s41999-020-00413-z>
- Miadinar, M. G., & Supriyanto, C. (2021). Tingkat Kesehatan Mental Di Tim Atletik Tulungagung Selama Pada Atlet Dan Non-Atlet. *Jurnal Kesehatan Olahraga*, 9, 31–40.
- Nurbani. (2009). *Pengaruh psikoedukasi keluarga terhadap masalah psikososial : ansietas dan beban keluarga ( caregiver ) dalam merawat pasien stroke di rumah sakt umum pusat dr . Cipto mangunkusumo jakarta universitas indonesia fakultas ilmu keperawatan depok*. Universitas Indonesia. Retrieved from <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/MJPH/article/view/3897/pdf>
- Nurjanna, S., & Setyopranoto, I. (2018). Determinan beban pengasuh pasien stroke pasca perawatan di rumah sakit di rsud dr . soediran. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*, 34(3), 143–148. Retrieved from <https://jurnal.ugm.ac.id/bkm/article/view/33850>
- Oei, T. P. S., Sawang, S., Goh, Y. W., & Mukhtar, F. (2013). Using the Depression Anxiety Stress Scale 21 (DASS-21) across cultures. *International Journal of Psychology*, 48(6), 6. <https://doi.org/10.1080/00207594.2012.755535>
- Pahria, T., Sari, C. W. M., & Lisnawati. (2019). Hubungan beban dengan depresi keluarga yang merawat pasien stroke di rumah sakit al - islam bandung. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 5(2), 157–166. <https://doi.org/10.17509/jpki.v5i2.19821>
- Putra, M. W. P., & Kasmiarno, K. S. (2020). Pengaruh covid-19 terhadap kehidupan ekonomi dan spritual keagamaan. *Poros Onim : Jurnal Sosial Keagamaan*, 1(2), 144–159. Retrieved from <http://e-journal.iainfmpapua.ac.id/index.php/porosonim%0APENGARUH>
- Putri, Y. S. E. (2013). Prediktor beban merawat dan tingkat depresi. *Jurnal Ners*, 8, 88–97. Retrieved from <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKE>

wjwvsSgxp35AhXwSWwGHfKyDUkQFnoECAIQAQ&url=https%3A%2F%2Fwww.e  
journal.unair.ac.id%2FJNERS%2Farticle%2FviewFile%2F3882%2F2638&usg=AOvVa  
w0KXPGi26erriEvHzhNueFX

- Rohmah, A. I. N., & Rifayuna, D. (2021). Kebutuhan family caregiver pada pasien stroke. *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ) : Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 9(1), 143–152. Retrieved from <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKJ/article/view/6898>
- Sansoni, J., Vellone, E., & Piras, G. (2004). Anxiety and depression in community-dwelling, Italian Alzheimer's disease caregivers. *International Journal of Nursing Practice*, 10(2), 93–100. <https://doi.org/10.1111/j.1440-172X.2003.00461.x>
- Segal, D. L., Coolidge, F. L., & O'riley, A. A. (2008). Psychometric properties of the beck depression inventory-II (bdi-II) among community-dwelling. *Behavior Modification*, 32(1), 3–20. Retrieved from <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18096969/>
- Townsend, M. C. (2015). *Psychiatric mental health nursing: Concepts of care in evidence-based practice*. Philadelphia: F. A. Davis Company.
- Videbeck, S. L. (2008). *Buku ajar keperawatan jiwa*. Jakarta: EGC.
- Wardani, I. A. K. (2016). *Caregiver Pasien Yang Dirawat Di Ruang Intensive Care Unit (Icu ) Rsup Sanglah Program Pendidikan Dokter Spesialis 1*.
- Yunus, N. R., & Rezki, A. (2020). Kebijakan pemberlakuan lockdown sebagai antisipasi penyebaran corona virus covid-19. *SALAM: Jurnal Sosial Dan Budaya Syar-I*, 7(3), 227–236. <https://doi.org/10.15408/sjsbs.v7i3.15048>
- Zhao, J., Zeng, Z., Yu, J., Xu, J., Chen, P., Chen, Y., & Li, J. (2021). Effect of main family caregiver ' s anxiety and depression on mortality of patients with moderate - severe stroke. *Scientific Reports*, 1–9. <https://doi.org/10.1038/s41598-021-81596-8>
- Zhu, W., & Jiang, Y. (2018). A meta-analytic study of predictors for informal caregiver burden in patients with stroke. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, 27(12), 3636–3646. <https://doi.org/10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2018.08.037>
- Desky, D. F. (2021). *Pengaruh pandemi covid-19 terhadap tingkat stres dan pola tidur mahasiswa fakultas kedokteran universitas sumatera utara*. Universitas Sumatera Utara. Retrieved from <https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/30845>
- Dewi, D. . . . , & Khotibuddin, M. (2017). *Hubungan tingkat religiusitas dan status psikologis dengan obesitas sentral pada mahasiswa pendidikan dokter universitas muhammadiyah yogyakarta*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Retrieved from [repository.umy.ac.id/handle/123456789/15957?show=full](https://repository.umy.ac.id/handle/123456789/15957?show=full)
- Dinas Kesehatan Kota Makassar. (2021, Oktober 31). *Info penanggulangan covid-19 kota makassar*. Retrieved November 1, 2021, from Info Corona Makassar: <https://infocorona.makassar.go.id>
- Dong E, Du H, Gardner L. An interactive web-based dashboard to track Covid-19 in real time. *Lancet Inf Dis*. 20(5):doi: 10.1016/S1473-3099(20)30120-1. <https://github.com/CSSEGISandData/COVID-19>
- Efi, P., Fani, K., Eleni, T., Stylianos, K., Vassilios, K., Konstantinos, B., ... Kyriaki, M. (2017).



- Quality of life and psychological distress of caregivers of stroke people, 26(4), 154–166. Retrieved from <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30315561/>
- Ezema, C. I., Akusoba, P. C., Nweke, M. C., Uchewoke, C. U., Agono, J., & Usoro, G. (2019). Influence of post-stroke depression on functional independence in activities of daily living. *Ethiop J Health Sci.*, 841-845. Dipetik Agustus 19, 2019
- Fajriyati, Y. N., & Asyanti, S. (2017). Coping stres pada caregiver pasien stroke. *Jurnal Indigenus*, 2(1), 96–105. Retrieved from <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiWyOX696H6AhVyCbcAHVD-DIIQFnoECBAQAQ&url=https%3A%2F%2Fjournals.ums.ac.id%2Findex.php%2FIndigenus%2Farticle%2Fview%2F5460%2F3759&usg=AOvVaw0XIK9HTm8EhOQjp4vD2Y-n>
- Feigin, V. (2009). Stroke, panduan bergambar tentang pencegahan dan pemulihan stroke.
- Friedman, M. M., Bowden, V. R., & Jones, E. G. (2010). Buku ajar keperawatan keluarga. Jakarta: EGC.
- Fong, T. K., Cheung, T., Chan, W., & Cheng, C. P. (2022). Depression , anxiety and stress on caregivers of persons with dementia ( cgpwd ) in hong kong amid covid-19 pandemic. *International Journal of Environment Research and Public Health*. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8751129/>
- Handayani, T. N. (2010). *Pengaruh pengelolaan depresi dengan latihan pernafasan yoga ( pranayama ) terhadap perkembangan proses penyembuhan*. Universitas Indonesia. Retrieved from [http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/137186-T Tri Nur Handayani.pdf](http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/137186-T%20Tri%20Nur%20Handayani.pdf)
- Hanifah, Maydinar, D. D., Andina, R. G., & Effendi, S. (2022). Hubungan dukungan keluarga , status ekonomi dengan depresi pada lansia di puskesmas kota baru. *Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6. Retrieved from <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/2420>
- Hartanto , H., & Nisa, T. M. (2005). *Kamus ringkas kedokteran stedman untuk profesi kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Hu, P., Yang, Q., Kong, L., Hu, L., & Zeng, L. (2018). Relationship between the anxiety/depression and care burden of the major caregiver of stroke patients. *Medicine (United States)*, 97(40). <https://doi.org/10.1097/MD.00000000000012638>
- Ibrahim, A. S. (2011). In *Ansietas, takut mati, cemas, was-was dan khawatir* (pp. 37-39). tangerang: Jelajah Nusa.
- Ibrahim, A. S. (2012). Panik neurosis dan gangguan cemas. Tangerang: Jelajah Nusa.
- Ifeanyi, U. C., Sa'ad, F. S., Martin, O. C., Monday, M. S., & Onyinyechukwu, N. J. (2018). Prevalence of depression among primary caregivers of stroke survivors in nigeria. *Middle East Journal of Rehabilitation and Health*, 5(2). <https://doi.org/10.5812/mejrh.65080>
- Indira, E. (2016). Psiconeuroimmunology in dermatology (pp. 140–141). Denpasar.
- Insani, Y., & Wunaini, N. (2019). Level stres dan strategi coping pada caregiver stroke rumah sakit pelamonia makassar stress level and coping strategy on the caregivers of stroke at pelamonia hospital makassar. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr.Soetomo*, 6,

- 1–15. Retrieved from <https://jurnal.stikes-yrsds.ac.id/index.php/JMK/article/view/211/0>
- Jamil. (2015). Sebab dan akibat stres, depresi dan kecemasan serta penanggulangannya. *Jurnal Kajian Ilmu Dan Budaya Islam*.
- Jessup, N. M., Bakas, T., McLennon, S. M., & Weaver, M. T. (2016). Are there gender, racial, or relationship differences in task difficulty, depressive symptoms, and life changes among stroke family caregivers? *Brain Inj*, 29(1), 17–24. <https://doi.org/10.3109/02699052.2014.947631>.Are
- Karso, I., & Rosmaharani, S. (2021). Pengalaman keluarga (care giver) dalam merawat lansia dengan ketergantungan pada activity daily living. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 7(2), 359–365. <https://doi.org/10.33023/jikep.v7i2.883>
- Kartono, K. (2014). *Patologi Sosial-3, Gangguan-gangguan Kejiwaan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persara.
- Karunia, E. (2016). Hubungan antara dukungan keluarga dengan kemandirian activity of daily living pascastroke. *Berkala Epidemiologi*, IV(2), 213-224. Dipetik Agustus 20, 2019, dari <https://e-journal.unair.ac.id/JBE/article/download/2147/2462>
- Keliat, B. A., Akemat, Helena, N., & Nurhaeni, H. (2018). *Keperawatan kesehatan jiwa komunitas: cmhn (basic course)*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kemendes RI. (2013a). Riset Kesehatan dasar riskesdas 2013. Jakarta: Kementretian Kesehatan Republik Indonesia. Dipetik Agustus 20, 2019, dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>
- Kementerian Kesehatan Indonesia. (2016). *Situasi lanjut usia (lansia)*.
- Kementerian Kesehatan Indonesia. (2021, Oktober 31). *Kementerian Kesehatan Indonesia*. Retrieved November 1, 2021, from Kementerian Kesehatan Indonesia: <https://www.kemkes.go.id>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2013b). *Gambaran kesehatan lansia di indonesia*. Jakarta. Retrieved Agustus 20, 2019, from <http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/buletin/buletin-lansia.pdf>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Hasil utama riskesdas 2018. Dipetik Agustus 20, 2019, dari [http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/materi\\_rakorpop\\_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf)
- Kesuma, L. T., & Rochmawati, E. (2017). *Gambaran tingkat stres dan mekanisme coping keluarga pasien stroke di rs pku muhammadiyah gamping yogyakarta*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Retrieved from [https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwi7\\_cLdgaH6AhW2HLcAHRxjAwMQFnoECA4QAQ&url=http%3A%2F%2Frepository.umy.ac.id%2Fbitstream%2Fhandle%2F123456789%2F15310%2FK.%2520NASKA%2520PUBLIKASI.pdf%3Fsequence%3D11%26isAllowed%3Dy](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwi7_cLdgaH6AhW2HLcAHRxjAwMQFnoECA4QAQ&url=http%3A%2F%2Frepository.umy.ac.id%2Fbitstream%2Fhandle%2F123456789%2F15310%2FK.%2520NASKA%2520PUBLIKASI.pdf%3Fsequence%3D11%26isAllowed%3Dy)
- Khaddafi, R. M. (2016). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan skor depresi pada pengasuh pasien pasca-stroke iskemik di bagian neurologi rumah sakit universitas sumatera utara*. Universitas Sumatera Utara. Retrieved from

<https://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/38627/187041198.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

- Khalid, T., & Kausar, R. (2012). DEpression and quality of life among caregivers of people affected by stroke. *asia pacific disability rehabilitation*, XIX(2), 1-3. Dipetik Augustus 20, 2019, dari [http://www.dinf.ne.jp/doc/english/asia/resource/apdrj/vol19\\_2/brief-reports2.html](http://www.dinf.ne.jp/doc/english/asia/resource/apdrj/vol19_2/brief-reports2.html)
- King, L. A. (2017). Psikologi umum : sebuah pandangan apresiatif. Jakarta: Salemba Humanika.
- Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. (2017). Pedoman dan standar etik penelitian dan pengembangan kesehatan nasional. KOMISI ETIK PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN KESEHATAN NASIONAL. Retrieved from <https://kepk.poltekkemasikmalaya.ac.id>
- Lam, H. Y., Lau, C. C. A., Wong, C. H., Lee, K. Y. K., Yip, S. L., Tsang, K. L. A., ... Lam, M. K. R. (2022). A review of epidemiology and public health control measures of covid-19 variants in hong kong, december 2020 to june 2021. *IJID Regions*, 2(September 2021), 16–24. <https://doi.org/10.1016/j.ijregi.2021.11.002>
- Lestari, T. (2015). *Kumpulan teori untuk kajian pustaka penelitian kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Lovibond, S. ., & Lovibond, P. . (1995). Manual for the depression anxiety & stress scales.
- Luthfa, I. (2018). Peran keluarga merawat lansia pasca stroke. *Proceeding Unissula Nursing Conference* (pp. 63-69). Semarang: Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Manoppo, M. L., Wungouw, H., & Kallo, V. D. (2017). Hubungan status bekerja dengan tingkat depresi pada lanjut usia di jemaat gmim kyrios kawiley kecamatan kauditan minahasa utara. *E-Journal Keperawatan*, 5, 1–5. Retrieved from <https://ejournal.ildikti10.id/index.php/endurance/article/view/1931/697>
- Marsyah, M. S. (2018). *Hubungan perilaku caregiver dengan kualitas hidup pada pasien stroke di ruang rawat inap neurologi rsn bukitinggi tahun 2018*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Padang. Retrieved from <https://www.google.com/url?q=http:repo.stikesperintis.ac.id/62/1/13MELLY%2530SASRI%2520MARSYA%2520STROKE.pdf&sa=U&ved+2ahUKEWjGiuW04bz1AhXERgtgFHRJCAH0QFnoECAAQAg&usg=AOvVaw2eKRTCnGkYmQ5i8YcDuGf2>
- Martono, H. (2011). *Buku ajar boedhi-darmojo : geriatri (ilmu kesehatan usia lanjut)*. Jakarta: Badan Penerbit FK UI.
- Mazzi, M. C., Iavarone, A., Musella, C., Luca, M. De, Vita, D. De, Branciforte, S., ... Postiglione, A. (2020). Time of isolation , education and gender influence the psychological outcome during covid - 19 lockdown in caregivers of patients with dementia. *European Geriatric Medicine*, (0123456789), 10–13. <https://doi.org/10.1007/s41999-020-00413-z>
- Miadinar, M. G., & Supriyanto, C. (2021). Tingkat kesehatan mental di tim atletik tulungagung selama pada atlet dan non-atlet. *Jurnal Kesehatan Olahraga*, 9, 31–40.
- Muhith, A. (2019). Keperawatan jiwa, teori dan aplikasi. Yogyakarta: Andi Offset.

- Nevid, J. S., Rathus, S. A., & Greene, B. (2005). Psikologi abnormal. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Notoatmojo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: PT RINEKA CIPTA.
- Nurbani. (2009). *Pengaruh psikoedukasi keluarga terhadap masalah psikososial : ansietas dan beban keluarga ( caregiver ) dalam merawat pasien stroke di rumah sakt umum pusat dr . Cipto mangunkusumo jakarta universitas indonesia fakultas ilmu keperawatan depok*. Universitas Indonesia. Retrieved from <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/MJPH/article/view/3897/pdf>
- Nurjanna, S., & Setyopranoto, I. (2018). Determinan beban pengasuh pasien stroke pasca perawatan di rumah sakit di rsud dr . soediran. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*, 34(3), 143–148. Retrieved from <https://jurnal.ugm.ac.id/bkm/article/view/33850>
- Nursalam. (2016). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Oei, T. P. S., Sawang, S., Goh, Y. W., & Mukhtar, F. (2013). Using the depression anxiety stress scale 21 (dass-21) across cultures. *International Journal of Psychology*, 48(6), 6. <https://doi.org/10.1080/00207594.2012.755535>
- Oxford Journal Archive. (2016). Questionare review beck depression inventory. *Journal of Occupational Medicine and Toxicology*, 174-175. Dipetik Agustus 18, 2019, dari <https://academic.oup.com/occmed/article-abstract/66/2/174/2750566>
- PERDOSSI. (2011). *Guadline Stroke 2011*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia (PERDOSSI ).
- Pahria, T., Sari, C. W. M., & Lisnawati. (2019). Hubungan beban dengan depresi keluarga yang merawat pasien stroke di rumah sakit al - islam bandung. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 5(2), 157–166. <https://doi.org/10.17509/jpki.v5i2.19821>
- Prajogo, S. L., & Yudiarso, A. (2021). Metaanalisis efektivitas acceptance and commitment therapy untuk menangani gangguan kecemasan umum. *Psikologika: Jurnal Pemikiran Dan Penelitian Psikologi*, 26(1), 85–100. <https://doi.org/10.20885/psikologika.vol26.iss1.art5>
- Purdani. (2016). *Hubungan discharge planning dalam pelaksanaan promosi kesehatan rumah sakit (PKRS) RSUD Tugurejo Semarang dengan beban caregiver insan Pasca Stroke di Semarang Universitas Diponegoro*. Retrieved from <http://eprints.undip.ac.id/51141/2/TEISIS.pdf>
- Putra, M. W. P., & Kasmiarno, K. S. (2020). Pengaruh covid-19 terhadap kehidupan ekonomi dan spritual keagamaan. *Poros Onim : Jurnal Sosial Keagamaan*, 1(2), 144–159. Retrieved from <http://e-journal.iainfmpapua.ac.id/index.php/porosonim%0APENGARUH>
- Putri, Y. S. E. (2013). Prediktor beban merawat dan tingkat depresi. *Jurnal Ners*, 8, 88–97. Retrieved from <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwjwvsSgxp35AhXwSWwGHfKyDUkQFnoECAIQAQ&url=https%3A%2F%2Fwww.e-journal.unair.ac.id%2FJNERS%2Farticle%2FviewFile%2F3882%2F2638&usg=AOvVa>

- Ranji, U., Frederiksen, B., Salcanigoff, A., & Long, M. (2021, Maret 22). *Women's health policy*. Retrieved from kff.org: <https://www.kff.org/womens-health-policy/issue-brief/women-work-and-family-during-covid-19-findings-from-the-kff-womens-health-survey/>
- Rinaldi, S. F., & Mujianto, B. (2017). *Metodologi penelitian statistik*. KEMENKES RI.
- Rohmah, A. I. N., & Rifayuna, D. (2021). Kebutuhan family caregiver pada pasien stroke. *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ) : Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 9(1), 143–152. Retrieved from <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKJ/article/view/6898>
- Sansoni, J., Vellone, E., & Piras, G. (2004). Anxiety and depression in community-dwelling, Italian Alzheimer's disease caregivers. *International Journal of Nursing Practice*, 10(2), 93–100. <https://doi.org/10.1111/j.1440-172X.2003.00461.x>
- Santos, E. B., Rodrigues, R. A., Marques, S., & Pontes-Neto, O. M. (2015). Perceived stress in elderly stroke survivors after hospital discharge to home. *JOURNAL OF SCHOOL OF NURSING USP*, 793-798. Dipetik Agustus 2, 2019
- Sari, H., & Fina, F. (2017). Dukungan keluarga dalam mencegah kekambuhan pasien skizofrenia di poliklinik rawat jalan rsj aceh. *Idea Nursing Journal Vol.2(3)*, 176-186.
- Segal, D. L., Coolidge, F. L., & O'riley, A. A. (2008). Psychometric properties of the beck depression inventory-II (bdi-II) among community-dwelling. *Behavior Modification*, 32(1), 3–20. Retrieved from <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18096969/>
- Sihite, L. C. (2015). Faktor – faktor yang berhubungan dengan timbulnya depresif pada pengasuh pasien skizofrenik. *University of Sumatera Utara Institutional Repository (USU-IR)*. Dipetik Oktober 17, 2019, dari <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/43391>
- Siyoto, S., & Sodik, A. M. (2015, Juni). *Dasar metodologi penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sorayah. (2015). Uji validitas konstruk beck depression inventory-ii (bdii). *Jurnal Pengukuran Psikologi dan Pendidikan Indonesia*. Diambil kembali dari <http://journal.uinjkt.ac.id/index.php/jp3i/article/view/9259/pdf>
- Sudoyo, A. W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M., & Setiati, S. (2017). *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Jakarta: Interna Publishing.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kombinasi (mixed methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Touhy, T. A., & Jett, K. F. (2014). *Ebersole and hess gerontological nursing & healthy aging*. Gainesville: Elseiver.
- Touhy, T., & Jett, K. (2015). *Towards healthy aging human needs & nursing response*. Elsevier.
- Tournous, N. La. (2016). The association of stress with anxiety and depression: Evidence from a community health needs assessment Nicole. *Georgia Public Health Association*, 64(9), 21–24. <https://doi.org/10.1097/hcm.0000000000000057>

- Townsend, M. C. (2015). *Psychiatric mental health nursing: Concepts of care in evidence-based practice*. Philadelphia: F. A. Davis Company.
- Videbeck, S. L. (2008). *Buku ajar keperawatan jiwa*. Jakarta: EGC.
- Wardani, I. A. K. (2016). Caregiver Pasien Yang Dirawat Di Ruang Intensive Care Unit ( Icu ) Rsup Sanglah Program Pendidikan Dokter Spesialis 1.
- WHO. (2005). *Steps-stroke manual (version 1.2) : the who stepwise approach to stroke surveillance*. WHO. Dipetik Agustus 27, 2019, dari [http://www.who.int/ncd\\_surveillance/en/steps\\_stroke\\_manual\\_v1.2.pdf](http://www.who.int/ncd_surveillance/en/steps_stroke_manual_v1.2.pdf)
- WHO. (2012). *Global health estimates (ghe)*. Dipetik Agustus 20, 2019, dari World Health Organization: [http://www.who.int/healthinfo/global\\_burden\\_disease/en/](http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/en/)
- WHO. (2021, Oktober 28). *Who coronavirus (covid-19) dashboard*. Retrieved November 1, 2021, from World Health Organization: <https://covid19.who.int>
- WHO. (2022). *COVID-19 pandemic triggers 25% increase in prevalence of anxiety and depression worldwide*. WHO.
- Yonata, A., & Pratama, A. S. (2016). Hipertensi sebagai faktor pencetus terjadinya stroke. *Majority Journal Vol.5(3)*, 17-21.
- Yunus, N. R., & Rezki, A. (2020). Kebijakan pemberlakuan lockdown sebagai antisipasi penyebaran corona virus covid-19. *SALAM: Jurnal Sosial Dan Budaya Syar-I*, 7(3), 227–236. <https://doi.org/10.15408/sjsbs.v7i3.15048>
- Yusuf, A., Fitryasari, R., & Nihayati, H. E. (2015). *Buku ajar keperawatan kesehatan jiwa*. Jakarta: Salemba Medika.
- Zhao, J., Zeng, Z., Yu, J., Xu, J., Chen, P., Chen, Y., & Li, J. (2021). Effect of main family caregiver ' s anxiety and depression on mortality of patients with moderate - severe stroke. *Scientific Reports*, 1–9. <https://doi.org/10.1038/s41598-021-81596-8>
- Zhu, W., & Jiang, Y. (2018). A meta-analytic study of predictors for informal caregiver burden in patients with stroke. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, 27(12), 3636–3646. <https://doi.org/10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2018.08.037>

## LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1

### PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada:

Yth. Saudara(i)

.....

Di-

Tempat.

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin Makassar:

Nama : INDAH APRILIA

NIM : C121 16 025

Akan mengadakan penelitian dengan judul: “GAMBARAN TINGKAT DEPRESI PADA *CAREGIVER* LANSIA DENGAN PENYAKIT STROKE DI KOTA MAKASSAR DI MASA PANDEMI COVID-19”. Penelitian ini menggunakan dua jenis kuisioner yang akan diisi, yaitu kuisioner demografi yang berisi informasi identitas responden meliputi, nama, umur, pekerjaan, dan lain sebagainya (terlampir) dan juga kuisioner The Depression, Anxiety and Stress Scale (DASS)-21 untuk mengukur tingkat depresi responden (terlampir).

Untuk keperluan tersebut, maka saya memohon kesediaan Saudara(i) untuk menjadi responden dalam penelitian dan mendatangi lembar persetujuan menjadi responden. Data pribadi yang diperoleh dari responden hanya akan diketahui oleh peneliti dan tidak akan dipublikasikan. Apabila ada sesuatu hal yang belum dimengerti, silahkan menghubungi (+6285397931835/a.n Indah Aprilia)

Atas perhatian dan kerjasama Saudara(i), disampaikan Terimakasih.

Makassar, 2022

Peneliti,

(INDAH APRILIA)

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini dengan sadar dan sukarela bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : INDAH APRILIA

NIM : C121 16 025

Program Studi : Ilmu Keperawatan

Fakultas : Keperawatan Universitas Hasanuddin.

Saya memahami maksud penelitian ini untuk kepentingan ilmiah dan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa bagi peneliti dan tidak merugikan saya. Data yang diperoleh dari saya akan dirahasiakan dan tidak untuk dipublikasikan. Dengan demikian, secara sadar sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

.....2022

Peneliti

Responden

Indah Aprilia

(.....)



**KUISIONER DEMOGRAFI**Petunjuk :

Harap mengisi pertanyaan dibawah ini dengan lengkap dan jelas. silahkan beri tanda ceklis (✓) pada pada pilihan yang telah disediakan atau lingkari pilihan yang sesuai.

1. Nama (inisial) :
2. Tempat/Tanggal Lahir :
3. Jenis kelamin :  Laki-laki  Perempuan
4. Pekerjaan :
 

<input type="checkbox"/> Tidak Bekerja	<input type="checkbox"/> Ibu Rumah Tangga	<input type="checkbox"/> Wiraswasta
<input type="checkbox"/> Pelajar/Mahasiswa	<input type="checkbox"/> Petani/Nelayan/Buruh	<input type="checkbox"/> PNS/Polri/Tentara
<input type="checkbox"/> Lainnya, sebutkan : .....		
5. Pendidikan :
 

<input type="checkbox"/> Tidak pernah sekolah	<input type="checkbox"/> Tamat SMP/ sederajat	<input type="checkbox"/> S1/DIII
<input type="checkbox"/> Tamat SD/ sederajat	<input type="checkbox"/> Tamat SMA/ sederajat	<input type="checkbox"/> S2/S3
6. Penghasilan (perbulan) :
 

<input type="checkbox"/> <Rp. 500.000	<input type="checkbox"/> Rp. 3.000.000- Rp.5.000.000
<input type="checkbox"/> Rp. 500.000- Rp1.000.000	<input type="checkbox"/> Rp. > Rp.5.000.000
<input type="checkbox"/> Rp. 1.000.000- Rp 3.000.000	
7. Hubungan dengan lansia penderita stroke :
 

<input type="checkbox"/> Suami	<input type="checkbox"/> Anak	<input type="checkbox"/> Orang Tua	<input type="checkbox"/> Keluarga/Famili Lain
<input type="checkbox"/> Istri	<input type="checkbox"/> Menantu	<input type="checkbox"/> Mertua	<input type="checkbox"/> Lainnya, sebutkan : .....
8. Lama menjadi *caregiver*(mengasuh pasien stroke) :
 

<input type="checkbox"/> < 1 bulan	<input type="checkbox"/> 4 bulan - 7 bulan	<input type="checkbox"/> 1 tahun – 3 tahun
<input type="checkbox"/> 1 bulan -3 bulan	<input type="checkbox"/> 8 bulan – 1 tahun	<input type="checkbox"/> > 3 tahun
9. Status Pernikahan :
 

<input type="checkbox"/> Belum Kawin	<input type="checkbox"/> Kawin	<input type="checkbox"/> Cerai Hidup	<input type="checkbox"/> Cerai Mati
--------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------
10. Penyakit yang diderita :
 

<input type="checkbox"/> Diabetes	<input type="checkbox"/> Hipertensi	<input type="checkbox"/> Asma	<input type="checkbox"/> TBC
<input type="checkbox"/> Lainnya, Sebutkan :.....			<input type="checkbox"/> Tidak Ada

Lampiran 4

**KUESIONER DEPRESSION ANXIETY STRESS SCALE-21**

Kuesioner ini terdiri dari berbagai pernyataan yang mungkin sesuai dengan pengalaman Saudara/i dalam menghadapi situasi hidup sehari-hari. Anda diminta untuk menjawab dengan cara memberi tanda “SILANG” (X) pada salah satu kolom yang paling sesuai dengan pengalaman Anda belakangan ini.

No.	Pertanyaan	Tidak pernah (TP)	Kadang-kadang (KK)	Sering (S)	Hampir Selalu (HS)
1.	Saya sulit untuk menenangkan diri selama pandemi COVID-19				
2.	Saya menyadari mulut saya kering selama pandemi COVID-19				
3.	Saya tidak pernah mengalami perasaan positif sama sekali selama pandemi COVID-19				
4.	Saya mengalami kesulitan bernafas (contoh: bernafas cepat dan berat, sulit bernafas saat tidak ada aktivitas fisik) selama pandemi COVID-19				
5.	Saya kesulitan untuk berinisiatif melakukan sesuatu selama pandemi COVID-19				
6.	Saya cenderung bereaksi berlebihan terhadap situasi selama pandemi COVID-19				
7.	Saya mengalami gemetar (contoh: di tangan) selama pandemi COVID-19				
8.	Saya merasa bahwa saya menggunakan banyak energi untuk gelisah selama pandemi COVID-19				
9.	Saya mengkhawatirkan tentang situasi yang dapat mengakibatkan saya panik dan membuat diri saya tampak bodoh selama pandemi COVID-19				
10.	Saya merasa bahwa tidak ada hal baik yang saya tunggu di masa depan selama pandemi COVID19				

11.	Saya mendapati diri saya merasa gelisah selama pandemi COVID-19				
12.	Saya sulit untuk tenang / relaks selama pandemi COVID-19				
13.	Saya merasa rendah diri dan sedih selama pandemi COVID-19				
14.	Saya tidak toleran terhadap apapun yang mengganggu saya dari mengerjakan sesuatu yang sedang saya kerjakan selama pandemi COVID-19				
15.	Saya merasa saya mudah untuk panik selama pandemi COVID-19				
16.	Saya tidak bisa antusias terhadap apapun selama pandemi COVID-19				
17.	Saya merasa saya tidak berharga sebagai seseorang selama pandemi COVID-19				
18.	Saya merasa saya agak mudah tersinggung selama pandemi COVID-19				
19.	Saya menyadari reaksi jantung saya saat tidak ada aktivitas fisik (cth: merasakan peningkatan denyut jantung, jantung tidak berdetak 1 kali) selama pandemi COVID-19				
20.	Saya merasa takut selama pandemi COVID-19				
21.	Saya merasa bahwa hidup itu tidak berarti selama COVID-19				

## SURAT-SURAT

## Surat Rekomendasi Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,  
E-mail : [fkunhas@gmail.com](mailto:fkunhas@gmail.com), website: <https://fkunhas.ac.id/>

**REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK**

Nomor : 3359/UN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 25 Maret 2022

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

No.Protokol	18322091021	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	<b>Indah Aprilia</b>	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	<b>Gambaran Tingkat Depresi pada Caregiver Lansia dengan Penyakit Stroke di Kota Makassar Dimasa Pandemi Covid-19</b>		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	18 Maret 2022
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	18 Maret 2022
Tempat Penelitian	<b>Puskesmas Kaluku Bodoa, Puskesmas Tamamaung, Puskesmas Kassikassi, Puskesmas Mangasa, Puskesmas Karuwisi dan Puskesmas Batua</b>		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku <b>25 Maret 2022 Sampai 25 Maret 2023</b>	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal  25 Maret 2022
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal  25 Maret 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. Melaporakn penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



## Surat Permintaan Izin Penelitian Dari Fakultas



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEPERAWATAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245

Laman : [keperawatan@unhas.ac.id](mailto:keperawatan@unhas.ac.id)

No. : 2724/UN4.18.1/PT.01.04/2022 19 Mei 2022  
Lamp. : -  
Hal : **Permintaan Izin Penelitian**

Yth. Gubernur Provinsi Sulawesi Selatan  
C.q. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP  
Provinsi Sulawesi Selatan

### MAKASSAR

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

Nama : **Indah Aprilia**  
NIM : C12116025  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Rencana Judul : **Gambaran Tingkat Depresi Pada Caregiver Lansia dengan Penyakit Stroke Di Kota Makassar Dimasa Pandemi Covid 19**

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di Klinik Cerebellum, yang akan dilaksanakan pada bulan **Mei s/d Juli 2022**. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : **Pembagian quisioner secara luring dan daring (Telepon dan/atau Google Form), dengan tetap menerapkan protokol kesehatan**

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

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



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

**Syahruil, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.**  
NIP. 19820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas
3. Direktur Klinik Cerebellum
4. Kepala Bagian Tata Usaha F-Kep-UH
5. Arsip







1 2 0 2 2 1 9 3 0 0 2 6 8 9

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

Nomor : 27643/E.01/PTSP/2022  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth.  
Wakil Kota Makassar

di-  
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 1091/UN4.18.1/PT.01.04/2022 tanggal 04 Maret 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : **INDAH APRILIA**  
Nomor Pokok : C12116025  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa(S1)  
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

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

**" GAMBARAN TINGKAT DEPRESI PADA CAREGIVER LANSIA DENGAN PENYAKIT STROKE DI KOTA MAKASSAR DI MASA PANDEMI COVID -19 "**

PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 10 Maret s/d 30 April 2022

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

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik dan Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan **barcode**.

Demikian surat izin penelitian ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar  
Pada tanggal : 07 Maret 2022

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

**Ir. H. DENNY IRAWAN SAARDI, M.Si**

Pangkat : Pembina Utama Madya  
Nip : 19620624 199303 1 003

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

SSMP PTSP 07-03-2022



Jl. Bougainville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936  
Website : <http://disimap.sulselprov.go.id> Email : [ptsp@sulselprov.go.id](mailto:ptsp@sulselprov.go.id)  
Makassar 90231





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

Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448938  
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : [ptsp@sulselprov.go.id](mailto:ptsp@sulselprov.go.id)  
Makassar 90231

Nomor : **1905/S.01/PTSP/2022** Kepada Yth.  
Lampiran : - Pimpinan Klinik Cerebellum Makassar  
Perihal : **Izin penelitian**

di-  
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar Nomor :  
2724/UN4.18.1/PTY.01.04/2022 tanggal 19 Mei 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti  
dibawah ini:

N a m a : **INDAH APRILIA**  
Nomor Pokok : **C12116025**  
Program Studi : **Ilmu Keperawatan**  
Pekerjaan/Lembaga : **Mahasiswa (S1)**  
Alamat : **Jl. P. Kemerdekaan Km. 10 Makassar**

PROVINSI SULAWESI SELATAN

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

**" GAMBARAN TINGKAT DEPRESI PADA CAREGIVER LANSIA DENGAN PENYAKIT STROKE DI  
KOTA MAKASSAR DIMASA PANDEMI COVID -19 "**

Yang akan dilaksanakan dari : **Tgl. 31 Mei s/d 30 Juni 2022**

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

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar  
Pada Tanggal 30 Mei 2022

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



**Dra. Hj SUKARNIATY KONDOLELE, M.M.**  
Pangkat : **PEMBINA UTAMA MADYA**  
Nip : **19650606 199003 2 011**

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar di Makassar;
2. Peringgal.





PEMERINTAH KOTA MAKASSAR  
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan Ahmad Yani No 2 Makassar 90111  
Telp +62411 – 3615867 Fax +62411 – 3615867  
Email : [Kesbang@makassar.go.id](mailto:Kesbang@makassar.go.id) Home page : <http://www.makassar.go.id>

Makassar, 08 Maret 2022

K e p a d a  
Yth. KEPALA DINAS KESEHATAN  
KOTA MAKASSAR  
Di -  
MAKASSAR

**SURAT IZIN PENELITIAN**  
Nomor : 070/ 347 -II/BKBP/III/2022

- Dasar : 1. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.  
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 17 Tahun 2016 tentang Pedoman Penelitian dan Pengembangan di Kementerian Dalam Negeri dan Pemerintahan Daerah.  
3. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Makassar (Lembaran Daerah Kota Makassar Tahun 2016 Nomor 8).
- Memperhatikan : Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan nomor 27643/S.02/PTSP/2022, Tanggal 07 Maret 2022 perihal Izin Penelitian.

Setelah membaca maksud dan tujuan penelitian yang tercantum dalam proposal penelitian, maka pada prinsipnya Kami menyetujui dan memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : **INDAH APRILIA**  
NIM / Jurusan : C12116025 / Ilmu Keperawatan  
Pekerjaan : Mahasiswa (S1) UNHAS  
Tanggal pelaksanaan: **10 Maret s/d 30 April 2022**  
Jenis Penelitian : Skripsi  
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan km.10, Makassar  
Judul : **"GAMBARAN TINGKAT DEPRESI PADA CAREGIVER LANSIA DENGAN PENYAKIT STROKE DI KOTA MAKASSAR DI MASA PANDEMI COVID-19"**

Demikian Surat Izin Penelitian ini diberikan agar digunakan sebagaimana mestinya dan selanjutnya yang bersangkutan melaporkan hasilnya kepada Walikota melalui Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Melalui *Email* [Bidanghublabakesbangpolmks@gmail.com](mailto:Bidanghublabakesbangpolmks@gmail.com).

a.n. WALIKOTA MAKASSAR  
KEPALA BADAN KESBANGPOL.

u.b.  
SEKERTARIS,

  
**DR. HARI, S.I.P., S.H., M.H., M.Si**  
Pangkat : Pembina Tingkat I/IV.b  
NIP : 19730607 199311 1 001

**Tembusan :**

1. Walikota Makassar di Makassar (*sebagai laporan*);
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Prov. Sul – Sel. di Makassar;
3. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar (*sebagai laporan*);
4. Kepala Unit Pelaksana Teknis P2T Badan Koordinasi Penanaman Modal Daerah Prov. Sul Sel di Makassar;
5. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
6. Mahasiswa yang bersangkutan;
7. Arsip.



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Teduh Bersinar No. 1 Tlp. (0411) 881549, Fax (0411) 887710

**MAKASSAR**

Nomor : 440/66/PSDK/III/2022  
Lamp :  
Perihal : Penelitian

Kepada Yth,  
Kepala Puskesmas Tamamaung

Di -

Tempat

Sehubungan Surat dari Badan kesatuan bangsa dan Kesatuan Politik No : 070//II-BKBP/2022, tanggal 10 Maret 2022, maka bersama ini disampaikan kepada saudara bahwa :

Nama : Indah Aprilia  
NIM : C12116025  
Jurusan : Ilmu keperawatan  
Institusi : UNHAS Makassar  
Judul : Gambaran Tingkat depresi pada Caregiver lansia dengan penyakit stroke di kota Makassar di masa Pandemi Covid-19

Akan melaksanakan kegiatan penelitian di wilayah puskesmas yang saudara pimpin pada tanggal 10 Maret 2022 s/d 30 April 2022

Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih



Makassar, 11 Maret 2022  
Kepala Dinas Kesehatan

**Dr. Nursaidah Sirajuddin**

Pangkat : Pembina

NIP : 19730112 2006042012



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Teduh Bersinar No. 1 Tlp. (0411) 881549, Fax (0411) 887710  
**MAKASSAR**

Nomor : 440/66/PSDK/III/2022  
Lamp :  
Perihal : Penelitian

Kepada Yth,  
Kepala Puskesmas Mangasa

Di -  
Tempat

Sehubungan Surat dari Badan kesatuan bangsa dan Kesatuan Politik No : 070//II-BKBP/2022,tanggal 10 Maret 2022 ,maka bersama ini disampaikan kepada saudara bahwa :

Nama : Indah Aprilia  
NIM : C12116025  
Jurusan : Ilmu keperawatan  
Institusi : UNHAS Makassar  
Judul : Gambaran Tingkat depresi pada Caregiver lansia dengan penyakit stroke di kota Makassar di masa Pandemi Covid-19

Akan melaksanakan kegiatan penelitian di wilayah puskesmas yang saudara pimpin pada tanggal 10 Maret 2022 s/d 30 April 2022

Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih



**Dr.Nursaidah Sirajuddin**  
Pangkat : Pembina  
NIP :19730112 2006042012



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Teduh Bersinar No. 1 Tlp. (0411) 881549, Fax (0411) 887710

**M A K A S S A R**

Nomor : 440/ 66 /PSDK /III/2022  
Lamp :  
Perihal : Penelitian

Kepada Yth,  
Kepala Puskesmas Batua

Di-

Tempat

Sehubungan Surat dari Badan kesatuan bangsa dan Kesatuan Politik No : 070//  
II-BKBP/2022,tanggal 10 Maret 2022 ,maka bersama ini disampaikan kepada saudara  
bahwa :

Nama : Indah Aprilia  
NIM : C12116025  
Jurusan : Ilmu keperawatan  
Institusi : UNHAS Makassar  
Judul : Gambaran Tingkat depresi pada Caregiver lansia  
dengan penyakit stroke di kota Makassar di masa  
Pandemi Covid-19

Akan melaksanakan kegiatan penelitian di wilayah puskesmas yang saudara  
pimpin pada tanggal 10 Maret 2022 s/d 30 April 2022

Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih



Makassar, 11 Maret 2022  
Kepala Dinas Kesehatan  
Kota Makassar

**Dr.Nursaidah Sirajuddin**  
Pangkat : Pembina  
NIP : 19730112 2006042012



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Teduh Bersinar No. 1 Tlp. (0411) 881549, Fax (0411) 887710  
**MAKASSAR**

Nomor : 440/ 66 /PSDK /III/2022  
Lamp :  
Perihal : Penelitian

Kepada Yth,  
Kepala Puskesmas Batua

Di-

Tempat

Sehubungan Surat dari Badan kesatuan bangsa dan Kesatuan Politik No : 070//II-BKBP/2022,tanggal 10 Maret 2022 ,maka bersama ini disampaikan kepada saudara bahwa :

Nama : Indah Aprilia  
NIM : C12116025  
Jurusan : Ilmu keperawatan  
Institusi : UNHAS Makassar  
Judul : Gambaran Tingkat depresi pada Caregiver lansia dengan penyakit stroke di kota Makassar di masa Pandemi Covid-19

Akan melaksanakan kegiatan penelitian di wilayah puskesmas yang saudara pimpin pada tanggal 10 Maret 2022 s/d 30 April 2022

Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih



**Dr.Nursaldah Sirajuddin**  
Pangkat : Pembina  
NIP : 19730112 2006042012



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Teduh Bersinar No. 1 Tlp. (0411) 881549, Fax (0411) 887710  
**MAKASSAR**

Nomor : 440/ 66 /PSDK /III/2022  
Lamp :  
Perihal : Penelitian

Kepada Yth,  
Kepala Puskesmas Kassi Kassi

Di -

Tempat

Sehubungan Surat dari Badan kesatuan bangsa dan Kesatuan Politik No : 070//  
II-BKBP/2022,tanggal 10 Maret 2022 ,maka bersama ini disampaikan kepada saudara  
bahwa :

Nama : Indah Aprilia  
NIM : C12116025  
Jurusan : Ilmu keperawatan  
Institusi : UNHAS Makassar  
Judul : Gambaran Tingkat depresi pada Caregiver lansia  
dengan penyakit stroke di kota Makassar di masa  
Pandemi Covid-19

Akan melaksanakan kegiatan penelitian di wilayah puskesmas yang saudara  
pimpin pada tanggal 10 Maret 2022 s/d 30 April 2022

Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih



**Dr.Nursarah Sirajuddin**  
Pangkat : Pembina  
NIP :19730112 2006042012

## Lampiran 6

## MASTER TABEL

No.	Inisial	Usia	KODE	Jenis Kelamin	KODE	Pekerjaan	KODE	Pendidikan	KODE	Penghasilan	KODE	Hubungan dengan Lansia Penderita Stroke	KODE	Lama Menjadi Caregiver	KODE	Status Pernikahan	KODE	Penyakit yang Diderita	KODE
1	ANN	27 tahun	3	Perempuan	2	Guru Honorer	7	SMA	4	Rp.500.000-Rp.1.000.000	2	Cucu	7	4 Tahun	6	Belum kawin	1	Tidak Ada	6
2	ADR	23 tahun	2	Perempuan	2	IRT	3	SMP	3	<Rp.500.000	1	Cucu	7	3 Tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
3	AND	63 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SD	2	<Rp.500.000	1	Istri	2	1 Tahun	5	Kawin	2	Rematik	5
4	DGP	17 tahun	2	Perempuan	2	Pelajar/Mahasiswa	2	SMP	3	<Rp.500.000	1	Cucu	7	3 Tahun	5	Belum kawin	1	Tidak Ada	6
5	IA	60 tahun	6	Perempuan	2	Pengusaha Catering	7	SMA	4	Rp.1.000.000-Rp.3.000.000	3	Istri	2	1 tahun 2 bulan	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
6	YOH	75 tahun	7	Laki-laki	1	Pensiunan	7	SMA	4	Rp.1.000.000-Rp.3.000.000	3	Suami	1	3 tahun	5	Kawin	2	Alergi	5
7	NAN	15 tahun	1	Perempuan	2	Pelajar/Mahasiswa	2	SMP	3	<Rp.500.000	1	Cucu	7	4 Tahun	6	Belum kawin	1	Gastritis	5
8	SUL	53 tahun	5	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	6 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
9	DGL	64 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SD	2	<Rp.500.000	1	Istri	2	4 bulan	3	Kawin	2	Hipertensi	2
10	AKH	33 tahun	3	Laki-laki	1	Buruh	4	SMA	4	Rp.500.000-Rp.1.000.000	2	Anak	3	6 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
11	HAD	69 tahun	7	Perempuan	2	IRT	3	SMP	3	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
12	IBM	62 tahun	6	Perempuan	2	Pensiunan	7	S1	5	Rp.3.000.000-Rp.5.000.000	4	Istri	2	12 tahun	6	Kawin	2	Tidak Ada	6
13	ANS	24 tahun	2	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Keponakan	7	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
14	AJU	26 tahun	3	Perempuan	2	Tidak Bekerja	1	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	2 tahun	5	belum kawin	1	Hipertensi	2
15	INC	28 tahun	3	Perempuan	2	Guru Honorer	7	S1	5	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
16	AR	22 tahun	2	Perempuan	2	Tidak Bekerja	1	SMA	4	<Rp.500.000	1	Keponakan	7	3 bulan	2	Belum kawin	1	Tidak Ada	6
17	RAH	63 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	Rp.500.000-Rp.1.000.000	2	Istri	2	3 Tahun	5	Kawin	2	Hipertensi	2
18	WES	57 tahun	4	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	Rp.1.000.000-Rp.3.000.000	3	Anak	3	5 tahun	6	Kawin	2	Rematik	5
19	AAA	69 tahun	7	Laki-laki	1	Pensiunan	7	S1	5	Rp.3.000.000-Rp.5.000.000	4	Suami	1	8 bulan	4	Kawin	2	Tidak Ada	6

20	YAH	64 tahun	6	Perempuan	2	Pensiunan	7	SPK	4	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Istri	2	2 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
21	BEC	58 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	S1	5	Rp.500.000- Rp.1.000.000	2	Kakak	7	5 tahun	6	Kawin	2	Tidak Ada	6
22	PUT	21 tahun	2	Perempuan	2	Pelajar/Mahasiswa	2	SMA	4	Rp.500.000- Rp.1.000.000	2	Anak	3	3 Tahun	5	Belum kawin	1	Tidak Ada	6
23	CHR	64 tahun	6	Perempuan	2	Pensiunan	7	SMP	3	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Kakak Ipar	7	8 tahun	6	Cerai Mati	4	Hipertensi	1
24	ANR	61 tahun	4	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 Tahun	5	Kawin	2	Diabetes	1
25	ISM	65 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	3 Tahun	5	Kawin	2	Diabetes	1
26	PAM	65 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Istri	2	11 tahun	6	Kawin	2	Hipertensi	2
27	ANU	38 tahun	4	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	4 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
28	SIT	79 tahun	7	Perempuan	2	Pensiunan	7	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Orang Tua	5	2 tahun	5	Cerai Mati	4	Hipertensi	2
29	HAC	76 tahun	7	Laki-laki	1	Pensiunan	7	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Suami	1	3 bulan	2	Kawin	2	Rematik	5
30	NUR	28 tahun	3	Perempuan	2	PNS	6	S1	5	>Rp.5.000.000	5	Anak	3	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
31	IA	69 tahun	7	Perempuan	2	Pensiunan	7	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Istri	2	1 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
32	KEN	33 tahun	3	Perempuan	2	PNS	6	S1	5	>Rp.5.000.000	5	Menantu	4	3 Tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
33	IME	63 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	S1	5	<Rp.500.000	1	Istri	2	4 Tahun	6	Kawin	2	Diabetes	1
34	Y	39 tahun	4	Laki-laki	1	pelayaran		DIII	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Anak	3	2 minggu	1	Kawin	2	Tidak Ada	6
35	ANW	62 tahun	6	Laki-laki	1	Wiraswasta	5	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Suami	1	3 bulan	2	Kawin	2	Hipertensi	2
36	EL	27 tahun	3	Perempuan	2	Wiraswasta	5	S1	5	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Anak	3	1 tahun	5	Belum kawin	1	Hipertensi	2
37	HJN	58 tahun	6	Perempuan	2	Wirausaha	5	SMA	4	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Istri	2	6 bulan	3	Kawin	2	Hipertensi	2
38	SUH	47 tahun	5	Perempuan	2	IRT	3	SMP	3	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Istri	2	6 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
39	ADM	32 tahun	3	Laki-laki	1	Wiraswasta	5	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Anak	3	9 bulan	4	Kawin	2	Tidak Ada	6
40	LUM	52 tahun	5	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	2 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
41	YYD	55 tahun	5	Laki-laki	1	Tukang Kayu	7	SD	2	<Rp.500.000	1	Anak	3	2 tahun	5	Cerai Mati	4	Tidak Ada	6
42	HDY	27 tahun	3	Laki-laki	1	Tidak Bekerja	1	S1	5	<Rp.500.000	1	Anak	3	1 bulan	2	Belum kawin	1	Tidak Ada	6
43	RZ	26 tahun	3	Perempuan	2	Radiografer	7	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Anak	3	4 bulan	3	Belum kawin	1	Hipertensi	2
44	HIJ	33 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	8 bulan	4	Kawin	2	Gastritis	5
45	FTW	50 tahun	5	Perempuan	2	IRT	3	S1	5	<Rp.500.000	1	Istri	2	2 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6



46	JML	60 tahun	6	Laki-laki	1	Pensiunan	7	SMA	4	<Rp.500.000	1	Suami	1	4 tahun	6	Kawin	2	Saraf	5
47	WAS	81 tahun	7	Perempuan	2	Pensiunan	7	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Ibu	5	1 tahun	5	Cerai Hidup	3	Gastritis	5
48	KR	29 tahun	3	Laki-laki	1	TNI	6	SMA	4	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Anak	3	7 bulan	3	Belum kawin	1	Tidak Ada	6
49	IN	38 tahun	4	Perempuan	2	PNS	6	S1	5	>Rp.5.000.000	5	Menantu	4	9 bulan	4	Kawin	2	Hipertensi	2
50	IC	26 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	7 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
51	APD	38 tahun	4	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
52	UL	66 tahun	7	Laki-laki	1	Pensiunan	7	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Suami	1	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
53	HJA	39 tahun	4	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 bulan	2	Kawin	2	Diabetes	1
54	AM	43 tahun	4	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	10 hari	1	Kawin	2	Diabetes	1
55	LOA	48 tahun	5	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	3 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
56	NHY	32 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	9 bulan	4	Kawin	2	Tidak Ada	6
57	ENN	27 tahun	3	Perempuan	2	Wiraswasta	5	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Anak	3	1 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
58	RJR	40 tahun	4	Perempuan	2	Wiraswasta	5	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Anak	3	11 bulan	4	Kawin	2	Tidak Ada	6
59	DL	34 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	9 bulan	4	Kawin	2	Tidak Ada	6
60	CM	53 tahun	5	Laki-laki	1	Petani	4	SMP	3	Rp.500.000- Rp.1.000.000	2	Saudara	7	1 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
61	SAF	32 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	S1	5	Rp.500.000- Rp.1.000.000	2	Menantu	4	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
62	IBN	47 tahun	5	Perempuan	2	IRT	3	SMP	3	<Rp.500.000	1	Istri	2	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
63	KAM	49 tahun	5	Laki-laki	1	Buruh	4	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
64	ASP	55 tahun	5	Perempuan	2	IRT	3	SD	2	<Rp.500.000	1	Istri	2	2 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
65	YNS	53 tahun	5	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	8 bulan	4	Kawin	2	Hipertensi	2
66	YL	38 tahun	4	Laki-laki	1	Wiraswasta	5	S1	5	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Anak	3	7 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
67	NLN	63 tahun	6	Perempuan	2	Pensiunan	7	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Istri	2	1 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
68	FTR	41 tahun	4	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Adik	7	5 bulan	3	Kawin	2	Hipertensi	2
69	NRE	29 tahun	3	Perempuan	2	Wiraswasta	5	S1	5	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Anak	3	6 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
70	HSM	34 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 bulan	2	Kawin	2	Hipertensi	2
71	NAL	23 tahun	2	Perempuan	2	Tidak Bekerja	1	SMA	4	<Rp.500.000	1	Keponakan	7	1 tahun	5	Belum Kawin	1	Hipertensi	2
72	MAS	65 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	2 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
73	NM	60 tahun	6	Laki-laki	1	Pensiunan	7	S1	5	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Suami	1	1 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6

74	AA	31 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	1 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
75	ALA	27 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	1 bulan	2	kawin	2	Tidak Ada	6
76	WS	32 tahun	3	Perempuan	2	PNS	6	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Anak	3	1 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
77	SS	22 tahun	2	Perempuan	2	Pelajar/Mahasiswa	2	S1	5	<Rp.500.000	1	Anak	3	1 bulan	2	Belum Kawin	1	Tidak Ada	6
78	JBM	69 tahun	7	Laki-laki	1	Tidak Bekerja	6	SD	1	<Rp.500.000	1	Suami	1	2 tahun	5	Kawin	2	Diabetes	1
79	AR	36 tahun	4	Laki-laki	1	PNS	6	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	5	anak	3	9 bulan	4	Kawin	2	Tidak Ada	6
80	RB	26 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	anak	3	1 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
81	HM	23 tahun	2	Perempuan	2	Pelajar/Mahasiswa	2	S1	5	Rp.500.000- Rp.1.000.000	2	Anak	3	2 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
82	EA	67 tahun	7	Perempuan	2	IRT	3	SMP	3	<Rp.500.000	1	Istri	2	3 minggu	1	Kawin	2	Tidak Ada	6
83	TDL	63 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SD	2	<Rp.500.000	1	Istri	2	1 tahun 3 bulan	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
84	AF	18 tahun	2	Perempuan	2	Pelajar/Mahasiswa	2	SMA	4	<Rp.500.000	1	Cucu	7	4 bulan	3	belum kawin	1	Gastritis	5
85	DAK	61 tahun	6	Perempuan	2	Pensiunan	7	DIII	5	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Istri	2	7 bulan	3	kawin	2	Tidak Ada	6
86	WAH	39 tahun	4	Perempuan	2	PNS	6	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	anak	3	5 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
87	HSN	61 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	Rp.500.000- Rp.1.000.000	2	Istri	2	3 Tahun	6	Kawin	2	Tidak Ada	6
88	JHR	63 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMP	3	<Rp.500.000	1	Istri	2	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
89	YSM	37 tahun	4	Laki-laki	1	Wiraswasta	5	DIII	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Anak	3	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
90	SBD	36 tahun	4	Perempuan	2	iRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Menantu	4	2 bulan	2	Kawin	2	Hipertensi	2
91	RAA	62 tahun	6	Perempuan	2	Tidak Bekerja	1	SMP	3	<Rp.500.000	1	Saudara	7	1 bulan	2	Belum Kawin	1	Rematik	5
92	MS	61 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	3 tahun	6	Kawin	2	Tidak ada	6
93	BHR	38 tahun	4	Laki-laki	1	Wirausaha	5	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	cucu	7	6 bulan	3	Kawin	2	Asma	3
94	HSY	68 tahun	7	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	istri	3	4 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
95	MN	57 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMP	3	<Rp.500.000	1	istri	3	1 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
96	SPR	58 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	istri	3	8 bulan	4	Kawin	2	Tidak Ada	6
97	DM	63 tahun	6	Laki-laki	1	Pensiunan	7	DIII	5	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	suami	1	9 bulan	4	Kawin	2	diabetes	1
98	HAS	66 tahun	7	Perempuan	2	Pensiunan	7	S1	5	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Istri	2	3 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
99	NJB	42 tahun	4	Laki-laki	1	Wiraswasta	5	DIII	5	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	anak	3	3 Tahun	6	Kawin	2	Tidak Ada	6
100	KDU	28 tahun	3	Perempuan	2	PNS	6	S1	5	>Rp.5.000.000	5	Anak	3	3 tahun	5	Belum Kawin	1	Tidak Ada	6

101	P	64 tahun	6	Laki-laki	1	Pensiunan	7	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Suami	1	2 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
102	KUS	63 tahun	6	Perempuan	2	Pensiunan	7	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Istri	2	3 tahun	5	Kawin	2	Ca Rahim	5
103	RID	67 tahun	7	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	7 tahun	6	Kawin	2	Tidak Ada	6
104	M	69 tahun	7	Laki-laki	1	Pensiunan	7	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Suami	1	9 bulan	4	Kawin	2	Tidak Ada	6
105	WA	33 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	S1	5	Rp.500.000- Rp.1.000.000	2	Menantu	4	3 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
106	DAP	25 tahun	2	Perempuan	2	Akuntan	7	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Anak	3	7 bulan	3	Belum Kawin	1	Tidak Ada	6
107	FTM	22 tahun	2	Perempuan	2	Mahasiswa	2	S1	5	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 bulan	2	Belum Kawin	1	Tidak Ada	6
108	DN	57 tahun	6	Perempuan	2	PNS	6	S1	5	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Istri	2	6 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
109	IAN	41 tahun	4	Perempuan	2	Tidak Bekerja	1	DIII	5	<Rp.500.000	1	Anak	3	5 bulan	3	Kawin	2	Tidak Ada	6
110	ANS	42 tahun	4	Laki-laki	1	Tidak Bekerja	1	SMA	4	<Rp.500.000	1	Suami	1	6 bulan	3	Kawin	2	Saraf	5
111	LUS	33 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	2 tahun	5	Kawin	2	Tidak Ada	6
112	MUR	26 tahun	3	Laki-laki	1	Mahasiswa	2	S1	5	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 bulan	2	Belum Kawin	1	Tidak Ada	6
113	NA	24 tahun	2	Perempuan	2	Mahasiswa	2	S1	5	<Rp.500.000	1	Anak	3	3 bulan	2	Belum Kawin	1	Tidak Ada	6
114	MA	59 tahun	6	Perempuan	2	IRT	3	SMP	3	<Rp.500.000	1	Saudara	7	2 bulan	2	Kawin	2	Tidak Ada	6
115	KH	40 tahun	4	Laki-laki	1	Buruh	4	SMP	3	<Rp.500.000	1	Suami	1	1 tahun	5	Kawin	2	Hipertensi	2
116	SN	21 tahun	2	Perempuan	2	Pelajar/Mahasiswa	2	SMA	4	<Rp.500.000	1	Anak	3	5 bulan	3	Belum Kawin	1	Tidak Ada	6
117	MKB	25 tahun	2	Laki-laki	1	Wiraswasta	5	SMA	4	Rp.1.000.000- Rp.3.000.000	3	Anak	3	1 tahun 1 bulan	5	Belum Kawin	1	Hipertensi	2
118	MD	36 tahun	4	Laki-laki	1	Wiraswasta	5	SMA	4	Rp.3.000.000- Rp.5.000.000	4	Suami	1	5 bulan	3	Kawin	2	Diabetes	1
119	AP	35 tahun	3	Perempuan	2	IRT	3	SMA	4	<Rp.500.000	1	Istri	2	4 bulan	3	Kawin	2	Hipertensi	2

**Interpretasi kode :**

**Usia**

- 1 = 12-16 tahun (Remaja Awal)
- 2 = 17-25 tahun (Remaja Akhir)
- 3 = 26-35 tahun (Dewasa Awal)
- 4 = 36-45 tahun (Dewasa Akhir)
- 5 = 46-55 tahun (Lansia Awal)
- 6 = 56-65 tahun (Lansia Akhir)

**Pendidikan**

- 1 = Tidak pernah sekolah
- 2 = Tamat SD/Sederajat
- 3 = Tamat SMP/Sederajat
- 4 = Tamat SMA/Sederajat
- 5 = DIII/S1
- 6 = S2/S3

**Penghasilan/bulan**

- 1 = <Rp.500.000
- 2 = Rp.500.000-Rp.1.000.000
- 3 = Rp.1.000.000-Rp.3.000.000
- 4 = Rp.3.000.000-Rp.5.000.000
- 5 = Rp.5.000.000

**Penyakit Yang Diderita**

- 1 = Diabetes
- 2 = Hipertensi
- 3 = Asma
- 4 = TBC
- 5 = Lainnya
- 6 = Tidak Ada

**Status Pernikahan :**

- 1 = Belum Kawin
- 2 = Kawin
- 3 = Cerai Hidup
- 4 = Cerai Mati

Lama jadi caregiver

- 1 = <1 bulan
- 2 = 1 bulan - 3 bulan
- 3 = 4 bulan - 7 bulan
- 4 = 8 bulan - 1 tahun
- 5 = 1 tahun - 3 tahun
- 6 = >3 tahun

Pendidikan

- 1 = Tidak pernah sekolah
- 2 = Tamat SD/Sederajat
- 3 = Tamat SMP/Sederajat
- 4 = Tamat SMA/Sederajat
- 5 = DIII/S1
- 6 = S2/S3

Hubungan dengan Lansia Penderita Stroke

- 1 = Suami
- 2 = Istri
- 3 = Anak
- 4 = Menantu
- 5 = Orang Tua
- 6 = Mertua
- 7 = Keluarga/Family Lain
- 8 = Lainnya

Pekerjaan

- 1 = Tidak Bekerja
- 2 = Pelajar/Mahasiswa
- 3 = IRT
- 4 = Petani/Nelayan/Buruh
- 5 = Wiraswasta
- 6 = PNS/POLRI/TNI
- 7 = Lainnya

Jenis Kelamin

- 1 = Laki-Laki
- 2 = Perempuan

Pertanyaan Stress							Total (x2)	Kode	Pertanyaan Ansietas							Total (x2)	kode	Pertanyaan Depresi							Total (x2)	kode
S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7			A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7			D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7		
1	1	0	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	1	1	1	1	10	2	
0	0	2	2	2	2	2	20	2	0	0	0	0	2	1	2	10	2	0	2	0	2	0	0	8	1	
2	1	2	3	3	0	0	22	2	0	2	0	0	0	2	2	12	2	1	2	1	2	0	2	16	3	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
1	1	1	1	1	2	2	18	2	0	0	0	0	0	0	2	4	1	0	0	0	1	0	1	4	2	
0	0	2	0	0	0	0	4	1	0	2	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
0	0	0	0	0	1	2	6	1	1	0	0	0	1	2	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	1	
2	1	2	2	2	2	2	26	4	2	1	0	0	0	0	0	6	1	1	2	0	2	0	2	16	3	
0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
2	2	0	3	3	2	2	28	4	2	0	1	0	2	0	0	10	2	1	0	0	2	1	0	8	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
2	0	2	0	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
3	0	0	2	2	2	2	22	3	2	1	1	0	2	1	2	18	4	1	2	0	0	0	0	6	1	
2	1	2	2	1	0	0	16	2	2	3	3	1	2	3	3	34	5	0	1	0	3	2	3	22	4	
1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	1	1	1	1	8	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	2	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
1	1	1	1	1	1	1	14	1	1	1	1	1	1	0	1	12	3	0	1	0	1	1	0	8	1	
0	1	0	1	1	2	2	14	1	0	0	0	0	1	0	2	6	1	0	0	0	1	0	1	4	1	
0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	0	1	0	6	1	0	1	0	0	0	0	2	1	
0	1	0	0	1	1	2	10	1	1	1	0	0	0	1	0	6	1	0	0	0	1	0	0	2	1	
1	0	0	0	0	1	0	4	1	1	1	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	1	2	1	
1	0	0	0	0	0	1	4	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	1	0	0	6	1	

0	0	0	1	1	2	2	12	1	0	1	0	0	2	2	2	14	3	0	0	1	1	1	0	1	8	1
0	0	0	2	1	0	0	6	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	1	2	1	0	0	8	1	1	0	0	0	0	2	0	6	1	0	0	0	1	0	1	0	4	1
0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	1	0	4	1	0	0	1	0	0	2	0	6	1
0	1	1	2	1	2	2	18	2	0	0	1	1	0	2	2	12	2	0	0	0	1	0	0	0	2	1
2	0	0	2	0	1	0	10	1	2	1	0	0	0	2	2	14	3	0	1	0	1	0	2	0	8	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	1	1	1	0	2	10	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1	0	0	1	1	1	2	6	1	1	1	0	0	1	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	1	3	2	2	0	2	24	3	1	0	1	2	2	0	1	7	1	2	2	0	2	2	0	0	16	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	1	1	2	2	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1	1	2	2	2	0	0	16	2	0	0	2	1	1	0	2	4	1	0	2	1	0	0	0	0	6	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	2	1
0	0	1	0	1	0	1	6	1	0	0	0	1	1	0	2	4	1	1	0	0	2	0	1	1	10	2
0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	1	2	0	1	1	0	10	2	0	0	2	0	1	0	0	6	1
0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	1	0	1	1	0	1	12	1	2	1	2	0	2	1	0	16	4	1	0	2	1	1	0	0	10	2
0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1
1	1	0	1	1	1	2	14	1	0	0	1	0	1	0	2	4	1	0	0	1	1	0	0	1	6	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	2	0	0	0	4	1
0	1	1	1	1	1	2	14	1	0	1	0	1	1	0	2	10	2	0	0	0	1	0	0	0	1	1
1	1	0	0	1	2	0	10	1	0	1	0	0	0	0	1	4	1	1	0	1	2	0	2	0	12	2
0	0	0	1	0	0	2	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1
0	0	0	1	0	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	6	1
0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1	0	0	1	0	1	0	6	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1
0	0	0	1	1	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	4	1

0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1	1	1	1	1	0	1	12	1	0	1	0	1	1	0	1	8	2	1	0	0	1	0	0	0	4	1
0	1	0	0	1	0	0	4	1	0	1	0	0	0	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	4	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	1	0	0	0	4	1	
0	1	1	0	0	0	1	6	1	0	1	1	1	1	0	1	10	2	1	0	0	1	0	0	4	1	
0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	1	0	0	0	1	4	1	0	0	0	1	1	0	1	6	1	1	0	0	0	0	0	2	1	
0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	2	1	1	0	0	1	0	0	0	4	1	
0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	0	1	1	1	8	1	
0	2	0	0	0	3	0	6	1	1	0	1	0	0	0	4	1	1	0	0	2	0	0	0	6	1	
1	1	1	1	1	0	0	10	1	1	0	1	1	0	1	0	8	2	0	2	1	0	0	0	6	1	
0	1	2	2	0	0	2	14	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	1		
1	0	1	0	0	0	0	4	1	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
1	0	1	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	
0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	
1	1	0	2	1	1	2	16	2	2	0	0	2	2	0	2	16	4	0	0	2	2	0	0	4	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
2	0	0	0	2	2	0	12	1	0	0	0	0	0	2	4	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	
1	2	2	1	1	2	2	22	3	0	2	2	0	1	1	2	16	4	0	2	0	1	1	0	1	10	2
0	2	0	2	2	1	3	20	3	0	0	3	2	1	2	3	22	5	1	2	0	3	2	0	1	18	3
1	0	0	1	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1	1	1	1	0	0	0	8	1	0	1	1	1	0	0	0	6	1	0	1	0	0	0	0	1	4	1
0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	2	2	2	0	12	1	2	2	0	0	0	2	1	14	3	0	0	2	2	0	0	2	12	2
1	1	2	3	3	0	0	20	3	1	2	0	1	0	0	2	12	3	1	0	2	0	2	0	2	14	2
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





## Lampiran 7

## Hasil Analisis Data SPSS

## 1. Hasil uji univariat spss

	Usia	Jenis Kelamin	Pekerjaan	Pendidikan	Penghasilan (Perbulan)	Hubungan dengan Lansia Penderita Stroke	Lama Menjadi <i>Caregiver</i>	Status Pernikahan	Penyakit yang Diderita	Depresi
N Valid	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	4.45	1.76	4.18	4.12	2.12	3.08	3.70	1.88	4.89	1.16
Std. Deviation	1.661	.431	1.921	.835	1.316	1.698	1.470	.524	1.812	.487
Minimum	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum	7	2	7	5	5	7	6	4	6	4

## Hasil Uji Univariat Spss Karakteristik Demografi

### 1. Usia

**USIAKODEBARU**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	10-19	4	3.4	3.4	3.4
	20-60	79	66.4	66.4	69.7
	>60	36	30.3	30.3	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

### 2. Jenis Kelamin

**Jenis Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	29	24.4	24.4	24.4
	Perempuan	90	75.6	75.6	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

### 3. Pekerjaan

**Pekerjaan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	7	5.9	5.9	5.9
	Pelajar/Mahasiswa	10	8.4	8.4	14.3
	IRT	49	41.2	41.2	55.5
	Petani/Nelayan/Buruh	4	3.4	3.4	58.8
	Wiraswasta	13	10.9	10.9	69.7
	PNS/POLRI/Tentara	10	8.4	8.4	78.2
	Lainnya	26	21.8	21.8	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

#### 4. Pendidikan

##### Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Pernah Sekolah	1	.8	.8	.8
Tamat SD/Sederajat	5	4.2	4.2	5.0
Tamat SMP/Sederajat	14	11.8	11.8	16.8
Tamat SMA/Sederajat	58	48.7	48.7	65.5
S1/DIII	41	34.5	34.5	100.0
Total	119	100.0	100.0	

#### 5. Penghasilan

##### Penghasilan (Perbulan)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < Rp.500.000	62	52.1	52.1	52.1
Rp.500.000 - Rp.1.000.000	10	8.4	8.4	60.5
Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000	23	19.3	19.3	79.8
Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000	19	16.0	16.0	95.8
>Rp.5.000.000	5	4.2	4.2	100.0
Total	119	100.0	100.0	

6. Hubungan dengan Lansia Penderita Stroke

**Hubungan dengan Lansia Penderita Stroke**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Suami	14	11.8	11.8	11.8
	Istri	32	26.9	26.9	38.7
	Anak	51	42.9	42.9	81.5
	Menantu	5	4.2	4.2	85.7
	Orang Tua	2	1.7	1.7	87.4
	Keluarga/Family Lain	15	12.6	12.6	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

7. Lama menjadi *caregiver*

**Lama Menjadi *Caregiver***

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<1 bulan	3	2.5	2.5	2.5
	1 bulan - 3 bulan	33	27.7	27.7	30.3
	4 bulan- 7 bulan	23	19.3	19.3	49.6
	8 bulan-1 tahun	12	10.1	10.1	59.7
	1 - 3 tahun	38	31.9	31.9	91.6
	>3 tahun	10	8.4	8.4	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Lama Menjadi <i>Caregiver</i> (Bulan)	119	0	144	17.93	23.805
Valid N (listwise)	119				

8. Status Pernikahan

**Status Pernikahan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Belum Kawin	21	17.6	17.6	17.6
Kawin	94	79.0	79.0	96.6
Cerai Hidup	1	.8	.8	97.5
Cerai Mati	3	2.5	2.5	100.0
Total	119	100.0	100.0	

9. Penyakit yang Diderita

**Penyakit yang Diderita**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Diabetes	9	7.6	7.6	7.6
Hipertensi	18	15.1	15.1	22.7
Asma	1	.8	.8	23.5
Lainnya	12	10.1	10.1	33.6
Tidak Ada	79	66.4	66.4	100.0
Total	119	100.0	100.0	

## Uji Univariat Tingkat Depresi

### Tingkat Depresi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0-9 (normal)	105	88.2	88.2	88.2
10-13 (ringan)	10	8.4	8.4	96.6
14-20 (sedang)	3	2.5	2.5	99.2
21-27 (berat)	1	.8	.8	100.0
Total	119	100.0	100.0	

### Uji Univariat Pertanyaan Kuisiner

	tidak pernah mengalami perasaan positif sama sekali	kesulitan berinisiatif	merasa tidak ada hal baik yang ditunggu dimasa depan	merasa rendah diri dan sedih	tidak bisa antusias terhadap apapun	merasa tidak berharga sebagai seseorang	merasa bahwa hidup itu tidak berarti
N Valid	119	119	119	119	119	119	119
Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean	.22	.22	.24	.58	.19	.18	.17
Std. Deviation	.454	.570	.563	.786	.492	.536	.457
Minimum	0	0	0	0	0	0	0
Maximum	2	2	2	3	2	3	2

#### Tidak Pernah Mengalami Perasaan Positif Sama Sekali

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak pernah	95	79.8	79.8	79.8
Kadang-kadang	22	18.5	18.5	98.3
Sering	2	1.7	1.7	100.0
Total	119	100.0	100.0	

### Kesulitan Berinisiatif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	102	85.7	85.7	85.7
	Kadang-kadang	8	6.7	6.7	92.4
	Sering	9	7.6	7.6	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

### Merasa Tidak Ada Hal Baik Yang Ditunggu Dimasa Depan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	99	83.2	83.2	83.2
	Kadang-kadang	12	10.1	10.1	93.3
	Sering	8	6.7	6.7	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

### Merasa Rendah Diri Dan Sedih

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	70	58.8	58.8	58.8
	Kadang-kadang	31	26.1	26.1	84.9
	Sering	16	13.4	13.4	98.3
	Hampir selalu	2	1.7	1.7	100.0
	Total	119	100.0	100.0	



### Tidak Bisa Antusias Terhadap Apapun

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	101	84.9	84.9	84.9
	Kadang-kadang	13	10.9	10.9	95.8
	Sering	5	4.2	4.2	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

### Merasa Tidak Berharga Sebagai Seseorang

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	104	87.4	87.4	87.4
	Kadang-kadang	9	7.6	7.6	95.0
	Sering	5	4.2	4.2	99.2
	Hampir selalu	1	.8	.8	100.0
Total	119	100.0	100.0		

### Merasa Bahwa Hidup Itu Tidak Berarti

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	103	86.6	86.6	86.6
	Kadang-kadang	12	10.1	10.1	96.6
	Sering	4	3.4	3.4	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

Crosstab karakteristik demografi dan depresi

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usia * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%
Jenis Kelamin * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%
Pekerjaan * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%
Pendidikan * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%
Penghasilan (Perbulan) * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%
Hubungan dengan Lansia Penderita Stroke * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%
Lama Menjadi <i>Caregiver</i> * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%
Status Pernikahan * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%
Penyakit yang Diderita * Depresi	119	100.0%	0	.0%	119	100.0%

**USIAKODEBARU \* Depresi Crosstabulation**

		Depresi				Total	
		0-9	10-13	14-20	21-27		
USIAKODEBARU U	10-19	Count	4	0	0	0	4
		% within USIAKODEBARU	100.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%
		% within Depresi	3.8%	.0%	.0%	.0%	3.4%
		% of Total	3.4%	.0%	.0%	.0%	3.4%
20-60		Count	69	9	0	1	79
		% within USIAKODEBARU	87.3%	11.4%	.0%	1.3%	100.0%
		% within Depresi	65.7%	90.0%	.0%	100.0%	66.4%
		% of Total	58.0%	7.6%	.0%	.8%	66.4%
>60		Count	32	1	3	0	36
		% within USIAKODEBARU	88.9%	2.8%	8.3%	.0%	100.0%
		% within Depresi	30.5%	10.0%	100.0%	.0%	30.3%
		% of Total	26.9%	.8%	2.5%	.0%	30.3%
Total		Count	105	10	3	1	119
		% within USIAKODEBARU	88.2%	8.4%	2.5%	.8%	100.0%
		% within Depresi	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	88.2%	8.4%	2.5%	.8%	100.0%

**Jenis Kelamin \* Depresi Crosstabulation**

			Depresi				Total
			0-9	10-13	14-20	21-27	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	25	4	0	0	29
		% within Jenis Kelamin	86.2%	13.8%	.0%	.0%	100.0%
		% within Depresi	23.8%	40.0%	.0%	.0%	24.4%
		% of Total	21.0%	3.4%	.0%	.0%	24.4%
Perempuan		Count	80	6	3	1	90
		% within Jenis Kelamin	88.9%	6.7%	3.3%	1.1%	100.0%
		% within Depresi	76.2%	60.0%	100.0%	100.0%	75.6%
		% of Total	67.2%	5.0%	2.5%	.8%	75.6%
Total		Count	105	10	3	1	119
		% within Jenis Kelamin	88.2%	8.4%	2.5%	.8%	100.0%
		% within Depresi	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	88.2%	8.4%	2.5%	.8%	100.0%