

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyeni, N. (2016). 'Gambaran tekanan dan beban yang dialami oleh keluarga sebagai *caregiver* penderita psikotik di rsj prof. h.b. sa'anin padang'. *Jurnal Ecopsy*, 3(3), 115-120. doi : <http://dx.doi.org/10.20527/ecopsy.v3i3.2671>
- Agustina, M. (2018). 'Pengaruh terapi psikoedukasi terhadap beban *caregiver* dalam merawat pasien stroke'. *Jurnal edurance*, 3(2), 278-283. doi: <https://doi.org/10.22216/jen.v3i2.2741>
- Akbar, F., Nur, H., & Hardika, H. (2022). 'Pengalaman pengasuh dalam merawat lansia dengan penyakit kronis rematik di wilayah jangkauan lks lu mandar indonesia di desa buku'. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 10(1), 83–86. <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i1.31883>
- Alchuriyah, S., & Wahjuni, C. U. (2016). 'Faktor resiko kejadian stroke usia muda pada pasien rumah sakit brawijaya surabaya'. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(1), 62-73.
- Allender, J. A., & Spradley, B. W. (2010). *Community Helath Nursing: Concept and Practice, Fifth Edition*. Philadelphia: Lippincot.
- Ariska, Y. N., Handayani, P. A., & Hartati, E. (2020). 'Faktor yang berhubungan dengan beban *caregiver* dalam merawat keluarga yang mengalami stroke'. *Journal of Holistic Nursing ang Health Science*, 3(1), 52-63. Retrieved from <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/hnhs/article/view/9357>
- Asniar, A., Sahar, J., & Wiarsih, W. (2010). 'Studi fenomenologi tentang pengalaman keluarga merawat anggota keluarga pasca stroke di rumah'. *Jurnal Ners Indonesia*, 1(1), 54-61. doi: <http://dx.doi.org/10.31258/jni.1.1.54-61>
- Badan Pusat Statistik Kota Baubau. (2020). *Pengeluaran Konsumsi Penduduk Kota Baubau 2020*. Baubau.
- Barbosa, A., & Figueiredo, D. (2011). 'Coping with the caregiving role: differences between primary and secondary *caregivers* ff dependent elderly people'. *Aging & Mental Health*, 15(4), 490-499. doi: [10.1080/13607863.2010.543660](https://doi.org/10.1080/13607863.2010.543660)
- Bekdemir, A., & Ilhan, N. (2019). 'Predictors of *caregiver* burden in *caregivers* of bedridden patients'. *The Journal of Nursing Research*, 27(3), 1-9. doi : [10.1097/jnr.0000000000000297](https://doi.org/10.1097/jnr.0000000000000297)
- Benjamin, E., Blaha, M., Chiuve, S., Cushman, M., Das, S., Deo, R., et al. (2017). 'Heart disease and stroke statistics-2017 update: a report from the american heart association'. *Circulation*, 135(10), 146-603. doi: [10.1161/CIR.0000000000000485](https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000485).
- Budiarto, E. (2004). *Metodologi Penelitian Kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Çelik, A., & Kara, B. (2019). 'The relationship between the stroke survivors' functional status and their informal *caregivers*' burden and quality of life'. *AIMS Medical Science*, 6(1), 115–127. <https://doi.org/10.3934/medsci.2019.1.115>
- Cheng, H. Y., Chair, S. Y. and Chau, J. P. C. (2018) 'Effectiveness of a strength-oriented psychoeducation on caregiving competence, problem-solving abilities, psychosocial outcomes and physical health among family *caregiver* of stroke survivors: A randomised controlled trial', *International Journal of Nursing Studies*. Elsevier, 87(July), 84–93. doi: [10.1016/j.ijnurstu.2018.07.005](https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2018.07.005).

- Daulay, N. M., Setiawan, & Febriani S, N. (2014). 'Pengalaman keluarga sebagai *caregiver* dalam merawat pasien stroke di rumah'. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 2(3), 161-170. doi: <https://doi.org/10.24198/jkp.v2i3.86>
- Esti, A., & Johan, T. R. (2020). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Askep Stroke*. Padang: Pustaka Galeri Mandiri.
- Fadhilah, H., & Sari P, Y. V. (2019). 'Beban ekonomi yang ditanggung pasien dan keluarga akibat penyakit stroke: studi literatur'. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*, 35(6), 193-197. doi: <https://doi.org/10.22146/bkm.46382>
- Garnand, J. J. (2012). *Cancer Caregiver Roles: Why You Need to Know*. U.S.A: Balboa Press.
- Given, B. A., Sherwood, P., & Given, C. W. (2011). 'Support for *caregivers* ff cancer patients: transition after active treatment'. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev*, 20(10), 2015-2021. doi: [10.1158/1055-9965.EPI-11-0611](https://doi.org/10.1158/1055-9965.EPI-11-0611)
- Gorgulu, U., Polat, U., Kahraman, B. B., Ozen, S., & Arslan, E. (2016). 'Factors affecting the burden on caregivers of stroke survivors in turkey'. 3(4), 159–165. <https://doi.org/10.17546/msd.18253>
- Hanh, P. T., Jullamate, P., & Piphatvanitcha, N. (2017). 'Factors related to *caregiver* burden among family *caregivers* of older adults with stroke in hai duong , vietnam'. *The Southern College Network J of Nurs and Public Health*, 4(3), 45–62. <https://doi.org/10.1016/j.apnu.2014.01.001>
- Henriksson, A., & Arestedt, K. (2013). 'Exploring factors and *caregiver* outcomes associated with feelings of preparedness for caregiving in family *caregivers* in palliative care: a correlational, cross-sectional study'. *Palliative Medicine*, 27(1), 639-646. doi: [10.1177/0269216313486954](https://doi.org/10.1177/0269216313486954)
- Hidayat, A. A. (2008). *Riset Keperawatan dan Teknik Penulisan Ilmiah*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hülya, Y., Aypak, C., & Görpelio, S. (2014). 'Archives of psychiatric nursing depression , anxiety and quality of life in caregivers of long-term home care patients'. <https://doi.org/10.1016/j.apnu.2014.01.001>
- Indrawati, L., Sari, W., & Dewi, C. S. (2016). *Care Your Self Stroke Cegah Dan Obati Sendiri*. Jakarta: Penebar Plus.
- Jasmine, N. A. (2020). *Gambaran Caregiver Burden pada Keluarga yang Merawat Pasien Stroke di Rumah Sakit TK II DR. Soepraoen Kabupaten Malang*. Skripsi tidak diterbitkan. Malang: Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Malang
- Joanna Briggs Institute. (2012). 'Caregiver burden ff terminally-ill adults in the home setting'. *Nursing and Health Sciences*, 14(4), 435-437. doi: [10.1111/nhs.12013](https://doi.org/10.1111/nhs.12013)
- John, H. (2016). *Supporting the Caregiver in Dementia*. Baltimore: John Hopkins University Press.
- Kemendes RI. (2018). *Apa itu Stroke*. Diakses 18 Januari 2021, <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/stroke/apa-itu-stroke>

- Kholifah, S. N. (2016). *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan: Keperawatan Gerontik*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.
- Komisi Nasional Etik Penelitian Kesehatan. (2017). *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. Diakses 12 Februari 2020, <http://kepk.poltekkestasikmalaya.ac.id/wp-content/uploads/2018/05/2017-KEPPKN-Standar-dan-Pedoman-.pdf>
- Loureiro, L. de S. N., Fernandes, M. D. G. M., Marques, S., Nóbrega, M. M. L. da, & Rodrigues, R. A. P. (2013). 'Burden in family *caregivers* of the elderly: prevalence and association with characteristics of the elderly and the *caregivers*'. *Revista Da Escola de Enfermagem*, 47(5), 1129–1136. <https://doi.org/10.1590/S0080-623420130000500017>
- Lusiana, N., Andriyani, R., & Megasari, M. (2015). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kebidanan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Martin, S. R., & Yan, S. C. (2014). 'Level of *caregiver* burden in jamaican stroke *caregiver* and relationship between selected sociodemographic variables'. *West Indian Med J*, 63(6), 605-609. doi: 10.7727/wimj.2013.060
- Maryam. (2008). *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika.
- Meyer, S., Verheyden, G., Brinkmann, N., Dejaeger, E., Weerd, W. D., Feys, H., et al. (2015). 'Functional and motor outcome 5 years after stroke is equivalent to outcome at 2 months: follow-up of the collaborative evaluation of rehabilitation in stroke across europe'. *Journal Stroke*, 46(6), 1613-1619. doi: [10.1161/STROKEAHA.115.009421](https://doi.org/10.1161/STROKEAHA.115.009421)
- Mollaoglu, M. (2018). *Caregiver and Home Care*. Croatia: InTech.
- Mougiyas, A., Politis, A., Mougiyas, M., Kotrotsou, I., Damigos, D., & Mavreas, V. (2015). 'The burden of caring for patients with dementia and its predictors'. *Psychiatriki*, 26(1), 28-37. PMID: 25880381.
- Muttaqin, A. (2011). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Persyarafan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Naing, M. Z., May, S. Y., & Aung, M. H. (2020). '*Caregiver* burden from caring for dependent elderly in yangon, the republic of the union of myanmar'. *Makara Journal of Health Research*, 24(1), 13-20. doi: [10.7454/msk.v24i1.1067](https://doi.org/10.7454/msk.v24i1.1067)
- Padila. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta: Nusa Medika.
- Pahria, T., Sari, C. W., & 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. doi: <https://doi.org/10.17509/jpki.v5i2.19821>
- Pusat Bahasa departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka
- Putri, Y. S. (2013). 'Prediktor beban merawat dan tingkat depresi *caregiver* dalam merawat lanjut usia dengan demensia di masyarakat'. *Jurnal Ners*, 8(1), 88-97.
- Rekam Medis RSUD Kota Baubau Provinsi Sulawesi Tenggara. (2019). *Prevalensi pasien stroke di rawat jalan tahun 2019*. Baubau: RSUD Kota Baubau Provinsi Sulawesi Tenggara.

- Risikesdas. (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*. Diakses 06 Januari 2021, https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018_1274.pdf
- Robby, A., & Selpiyanti. (2019). 'Status fungsional pasien store di ruang 5 rsud dr soekardjo kota tasikmalaya'. *Healthcare Nursing Journal Fakultas Ilmu Kesehatan UMTAS*, 8(5), 1–12. <http://journal.umtas.ac.id/index.php/healthcare>
- Sanuade, O. A., & Boatemaa, S. (2015). 'Caregiver profiles and determinants of caregiving burden in ghana'. *Public Health*, 129(7), 941-947. doi: 10.1016/j.puhe.2015.05.016
- Sari, I. W., Warsini, S., & Effendy, C. (2018). 'Burden among family caregiver of advenced-cancer patients in indonesia'. *Belitung Nursing Journal*, 4(3), 295-303. doi: [10.33546/bnj.479](http://dx.doi.org/10.33546/bnj.479)
- Sariono. (2010). *KUMKulasn Instrumen Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medik.
- Setiawati, S. (2018). *Penuntun Praktis Asuhan Keperawatan Keluarga (67th ed.)*. Jakarta: Trans Info Media.
- Sobirin, C., Husna, E., & Sulistyawan, A. (2015). 'Hubungan peran keluarga dalam memotivasi pasien pasca stroke dengan kepatuhan penderita mengikuti rehabilitasi di unit rehabilitasi medik rumah sakit stroke nasional bukittinggi tahun 2014'. *Jurnal Kesehatan STIKes Prima Nusantara Bukittinggi*, 6(1), 17-26. doi: <http://dx.doi.org/10.35730/jk.v6i1.241.g328>
- Spillman B.C., Wolff J., Freedman V.A., & Kasper J.D. Informal Caregiving for Older Americans: An Analysis of the 2011 National Study of Caregiving. Washington, DC: Office of the Assistant Secretary for Planning and Evaluation; 2014. [April 9, 2015]. Diunduh dari <http://aspe.hhs.gov/report/informal-caregiving-older-americans-analysis-2011-national-health-and-agingtrends-study>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. (2019). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sunarti, S., Ratnawati, R., Nugrahenny, D., Mattalitti, G. N., Ramadhan, R., Budianto, R., et al. (2019). *Prinsip Dasar Kesehatan Lanjut Usia (Geriatric)*. Malang: UB Press.
- Suprobo, K. A. (2016). *Pengaruh Supportive Group Therapy terhadap Caregiver Burden pada Istri yang Berperan sebagai Primary Caregiver Penderita Stroke Di Rsup Dr. Sardjito Yogyakarta*. Skripsi tidak diterbitkan. Surakarta: Program Studi Psikolog Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Swarjana, I. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Swarjana, I. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: C.V Andi Offset.
- Talley, R., McCorkle, R., & Baile, W. (2012). *Cancer Caregiving in the United States: Research, Practice, Policy*. London: Springer.
- Utung, R. (2015). *Pelaksanaan Pendampingan Klien Di Panti Wredha Budhi Dharma Dalam Menumbuhkan Kualitas Hidup Lansia (Study Kasus Di Panti Wredha Budhi Dharma Ponggalan, Umbulharjo, Yogyakarta)*. Thesis tidak dipublikasikan. Yogyakarta :

Program Studi Pendidikan Luar Sekolah Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri
Yogyakarta

- Unver, V., Basak, T., Tosun, N., & Aslan, OzlenAkbayrak, N. (2016). 'Care burden and self-efficacy levels of family *caregivers* of elderly people in turkey'. *Holistic Nursing Practice*, 30(3), 166–173. <https://doi.org/10.1097/HNP.0000000000000148>
- Wolff J.L., Spillman B.C., Freedman V.A., & Kasper J.D. (2016). 'A national profile of family and unpaid *caregivers* who assist older adults with health care activities'. *JAMA Internal Medicine*, 176(3): 372–379. doi: 10.1001/jamainternmed.2015.7664.
- Yolanda, D. S. (2018). 'Pengalaman keluarga (*caregiver*) merawat pasien stroke dengan gangguan komunikasi'. *JOM FKp*, 5(2), 737-745.

LAMPIRAN

Lampiran 1 Penjelasan Penelitian

PENJELASAN PENELITIAN

Kepada Yth :

Calon responden

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Peneliti : Desriyani Saputri
NIM : C051171322
Program Studi Fakultas : Ilmu Keperawatan
Pembimbing : 1. Andi Masyitha Irwan, S. Kep., Ns., MN.,
Ph. D
2. Nurhaya Nurdin, S.Kep., Ns., MN., MPH

Dalam hal ini bermaksud akan mengadakan penelitian dengan judul “Faktor yang Berhubungan dengan Beban *Caregiver* dalam Merawat Lansia Stroke di Kota Baubau”. Maksud dari *caregiver* disini yaitu keluarga yang sangat berperan dalam merawat lansia. Saya sebagai peneliti menjamin pengUMKulan data ini tidak menimbulkan dampak negatif. Saya sebagai peneliti memohon kesediaan bapak/ibu/sdr/i secara sukarela untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini. Saya sangat menghargai hak-hak responden dengan menjamin kerahasiaan identitas. Demikian informasi tentang penelitian ini atas kesediaan bantuan serta kerjasamanya saya mengucapkan terima kasih.

Hormat Peneliti

Desriyani Saputri

Lampiran 2 Lembar Persetujuan menjadi Responden

Lembar Persetujuan menjadi Responden

Saya yang tersebut di bawah ini :

Nama (Inisial) :

No. Hp Responden :

Alamat lengkap Responden :

.....

Setelah mendapat keterangan dan penjelasan secara lengkap, maka dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan, saya menandatangani dan menyatakan bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini berjudul **Faktor yang berhubungan dengan Beban Caregiver dalam Merawat Lansia Stroke di Kota Baubau**

Baubau, ____/____/2021

Peneliti,

Responden Penelitian

(Desriyani Saputri)

()

Lampiran 3 Kuesioner Data Demografi Responden

KUESIONER DATA DEMOGRAFI RESPONDEN

Petunjuk:

- Silahkan saudara/i menjawab pertanyaan dengan jujur
- Jawaban responden akan dijaga dan dijamin kerahasiaannya

1. Data Responden

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin : Perempuan

Laki-laki

Pendidikan : SD SMA S1

SMP D3 > S1

Pekerjaan : Pegawai Negeri Wiraswasta Ibu Rumah Tangga

Karyawan Swasta Pensiunan Lainnya,

Penghasilan keluarga : < Rp. 3.000.000,00

≥ Rp. 3.000.000,00

Status Pernikahan : Menikah

Belum Menikah

Lama merawat pasien :

Hubungan dengan pasien :

2. Data Lansia

Nama lansia :

Umur :

Tingkat Kelumpuhan : Lumpuh Total Lumpuh Sebagian

Lampiran 4 Kuesioner Beban Caregiver

KUESIONER BEBAN CAREGIVER

No.	Pertanyaan	Tidak Pernah	Jarang	Kadang-Kadang	Cukup Sering	Hampir Selalu
1.	Apakah anda merasa bahwa lansia stroke tersebut meminta bantuan lebih banyak dari yang dia butuhkan?					
2.	Apakah anda merasa tidak mempunyai waktu untuk mengurus diri sendiri karena merawat lansia stroke?					
3.	Apakah anda merasa tertekan antara merawat lansia stroke dan kewajiban lain di dalam keluarga dan pekerjaan?					
4.	Apakah anda merasa malu dengan kelakuan lansia stroke tersebut?					
5.	Apakah anda merasa marah saat bersama lansia stroke?					
6.	Apakah anda merasa bahwa kondisi lansia stroke mempengaruhi hubungan anda dengan anggota keluarga lain atau teman menjadi kurang baik?					
7.	Apakah anda merasa khawatir dengan masa depan lansia stroke?					
8.	Apakah anda merasa lansia stroke bergantung pada diri anda?					
9.	Apakah anda merasa tegang (tidak nyaman) saat bersama lansia stroke?					

10.	Apakah anda merasa kesehatan kesehatan anda terganggu karena mengurus lansia stroke?					
11.	Apakah anda merasa anda tidak punya cukup kebebasan/keleluasaan pribadi bagi anda tersendiri karena mengurus lansia stroke?					
12.	Apakah anda merasa kehidupan sosial anda terganggu karena merawat lansia stroke?					
13.	Apakah anda merasa tidak nyaman mengajak teman anda kerumah karena keberadaan lansia stroke?					
14.	Apakah anda merasa bahwa lansia stroke mengharapkan anda merawatnya seolah-olah anda adalah orang satu-satunya tempat ia bergantung?					
15.	Apakah anda merasa tidak mempunyai cukup uang untuk merawat lansia stroke dengan kondisi keuangan anda?					
16.	Apakah anda merasa bahwa anda tidak mampu lagi merawat lansia stroke lebih lama lagi?					
17.	Apakah anda merasa kehilangan kendali atas hidup anda semenjak keberadaan lansia stroke?					
18.	Apakah anda berharap untuk bisa menyerahkan perawatan lansia stroke pada orang lain?					
19.	Apakah anda merasa tidak tahu berbuat apalagi terhadap lansia stroke?					

20.	Apakah anda merasa harus berbuat lebih banyak lagi untuk lansia stroke?					
21.	Apakah anda merasa dapat melakukan tugas merawat lansia stroke dengan lebih baik?					
22.	apakah anda merasa terbebani dalam merawat lansia stroke?					

Lampiran 5 Lembar Persetujuan Etik Penelitian



**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 : 9875/UN4.14.1/TP.01.02/2021

Tanggal : 5 November 2021

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

No.Protokol	281021091213	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Desriyani Saputri	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Beban Caregiver Dalam Merawat Lansia Stroke Di Kota Baubau		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	28 Oktober 2021
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	28 Oktober 2021
Tempat Penelitian	Kota Baubau		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 5 November 2021 Sampai 5 November 2022	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 5 November 2021
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 5 November 2021

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



Lampiran 6 Surat Rekomendasi Penelitian Dari Kesbangpol Kota Baubau



PEMERINTAH KOTA BAUBAU
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH
Jalan RE. Martadinata No. 1 Telp(0402).....
BAUBAU

Baubau, 27 September 2021

Nomor : 070 / 113
Lampiran : -
Perihal : **Rekomendasi Penelitian**

Yth. **Kepada**
Direktur BLUD Rumah Sakit Palagimata
di -
Baubau

Dasar :

1. Permendagri Nomor 17 Tahun 2016 tentang Pedoman Penelitian dan Pengembangan Kementerian Dalam Negeri dan Pemerintah Daerah
2. Peraturan Walikota Baubau Nomor 65 Tahun 2016 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi dan Tata Kerja Perangkat Daerah Lingkup Pemerintah Kota Baubau (Berita Daerah Kota Baubau No. 35).
3. Surat Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Nomor : 5561.UN4.18.1/pt 01.04.2021 Tanggal 13 September 2021 tentang Permohonan Izin Penelitian Pengambilan Data

Dengan ini diharapkan kepada Bapak/Ibu kiranya dapat mengizinkan dan memberikan data dalam rangka penyelesaian studi kepada :

Nama : **Desriani Saputri**
Agama : **Islam**
Jenis Kelamin : **Perempuan**
Pekerjaan : **Mahasiswa**
Alamat : **Jl. Anoa Kel. Waruruma Kec. Kokalukuna**
Judul : **"Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Beban Caregiver Dalam Merawat Lansia Stroke Di Kota Baubau"**
Waktu : **-**
Penanggung Jawab : **Ketua Program Studi Ilmu Keperawat**

Kepada yang bersangkutan berkewajiban :

1. Menaati segala ketentuan yang berlaku di daerah setempat ;
2. Hasil Survey / Penelitian diserahkan 1 (satu) Berkas Kepada Pemerintah Kota Baubau Up. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah.

Demikian Surat Izin Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

A. B. KEPALA BALITBANGDA KOTA BAUBAU
KEPALA BIDANG PEMBANGUNAN INOVASI DAN
TEKNOLOGI,

LAODE MUHAMMAD ARIAN, S.Sos
Pembina, IV/a
NIP. 19660712 199503 1 002

Tembusan. Kepada Yth. :


1. Dekan " sebagai laporan "
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas;
3. Yang bersangkutan untuk dipergunakan seperlunya; .

Lampiran 7 Surat Izin Penelitian Dari RSUD Kota Baubau

Nomor Agenda : 11

Tanggal : 04 Okt 2021

↳ifat Surat : Rahasia / Penting / Biasa
Surat Dari : **RESKANG BAUBAU**
Tanggal : **27-09-2021**
Nomor Surat : **071/113**
Perihal : **IZIN PENELITIAN**

Diteruskan Kepada Sesuai	Isi Disposisi	Tanggal Penyelesaian
1. Ka Bag. Tata Usaha 2. Kabid. Pelayanan 3. Kabid. Rekam Medis 4. Kabid. Keperawatan	Mohon di BANTU PENELITIAN DI MANG Poli BEDAH DAN PERAWATAN GIP.	

Sesudah dipergunakan harap segera dikembalikan :

Kepada :

Tanggal :

No	Umur Caregiver (tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Penghasilan Keluarga	Status Pernikahan	Lama Merawat Lansia Stroke	Hubungan dengan Lansia Stroke	Jenis Kelumpuhan
1	3	1	4	2	2	1	2	3	1
2	3	2	4	2	1	1	1	3	2
3	4	2	1	1	1	1	2	3	2
4	4	2	4	2	1	1	2	3	2
5	3	1	4	2	1	2	1	3	1
6	4	2	3	1	2	1	2	3	2
7	2	2	3	1	1	2	2	5	2
8	1	2	4	1	1	1	2	3	2
9	3	2	3	1	1	1	2	3	2
10	3	2	4	2	1	1	1	3	2
11	1	2	4	2	1	1	2	4	2
12	3	1	3	2	1	1	2	4	1
13	4	2	3	1	1	2	2	3	1
14	4	2	3	1	1	1	2	1	1
15	3	1	4	2	2	1	1	3	1
16	4	2	2	1	1	1	1	3	2
17	3	2	4	2	1	2	2	3	2
18	4	2	4	2	2	1	1	3	1
19	3	2	4	2	2	1	2	3	2
20	2	2	3	1	1	1	1	3	2
21	3	2	3	1	1	1	1	3	2
22	4	1	4	1	1	2	1	3	2
23	2	1	4	2	2	1	1	3	1
24	2	2	4	2	1	2	1	3	2
25	2	1	4	2	2	2	1	3	1
26	1	1	4	1	1	2	1	3	2
27	5	2	3	1	1	1	1	1	2
28	2	1	3	2	1	1	1	3	1
29	6	2	3	1	1	3	1	4	1
30	5	2	3	1	1	3	1	4	1
31	2	2	3	1	1	1	1	4	1
32	4	2	3	2	1	1	1	3	1

33	2	2	4	2	1	1	2	3	2
34	3	2	4	1	1	1	2	3	2
35	3	2	4	2	1	2	1	3	2
36	1	1	3	2	1	1	1	3	1
37	5	1	4	2	1	1	2	4	1
38	2	1	3	2	1	1	1	3	2
39	4	2	3	1	1	1	1	3	1
40	2	1	3	2	1	2	1	3	2
41	1	1	3	2	1	1	2	3	2
42	2	1	3	2	2	2	1	3	1
43	2	1	3	2	1	1	1	3	2
44	3	2	4	2	2	1	1	3	2
45	2	2	4	2	2	1	1	3	1
46	1	1	4	2	1	1	2	3	2
47	4	2	3	1	1	1	1	3	1
48	1	2	3	1	1	1	1	3	2
49	3	1	3	2	1	1	1	5	2
50	2	1	3	2	1	1	1	3	2
51	1	2	4	1	1	2	1	3	1
52	4	1	3	2	2	2	2	3	1
53	3	2	4	2	1	1	1	3	2
54	4	2	4	1	1	1	1	3	1
55	3	2	4	2	1	2	2	5	2
56	4	2	4	2	2	1	2	4	2
57	4	2	3	2	1	1	2	4	2
58	1	1	3	2	1	2	2	3	1
59	4	2	3	2	2	1	2	4	2
60	2	1	3	1	1	2	1	3	2
61	3	1	3	2	1	2	1	3	1
62	5	2	3	1	1	1	1	1	2
63	6	2	3	2	1	1	1	1	2
64	6	2	3	1	1	1	1	1	2
65	4	2	4	2	2	1	2	3	2
66	2	2	4	2	2	1	1	3	2
67	4	2	4	2	2	1	1	3	2

68	3	2	4	2	1	1	1	3	2
69	3	2	4	2	1	1	2	3	2
70	1	1	3	1	1	2	1	3	2
71	2	2	4	1	1	1	2	3	2
72	2	2	4	2	2	1	2	3	2
73	3	2	4	1	2	1	2	3	1
74	4	2	3	1	1	2	2	3	2
75	1	1	3	1	1	2	1	5	2
76	6	2	4	2	2	1	1	1	2
77	4	2	4	2	1	2	1	5	1
78	3	2	4	2	1	1	1	3	2
79	3	1	3	2	1	1	1	3	1
80	2	2	4	1	1	1	1	3	2
81	4	2	3	1	1	3	2	3	2
82	2	2	4	2	2	1	1	3	2
83	5	1	3	2	1	3	1	3	2
84	1	1	4	2	1	1	2	3	2
85	3	2	3	1	1	1	1	3	1
86	1	1	4	1	1	2	1	3	2
87	2	1	4	2	2	2	2	3	1
88	3	2	4	2	1	1	2	4	2
89	2	2	3	1	1	1	1	4	1
90	3	1	3	2	1	1	2	4	1
91	4	2	4	2	2	1	1	3	1
92	4	2	3	2	1	1	1	4	2
93	2	2	4	1	1	1	2	3	2
94	5	1	2	2	1	1	1	3	2
95	3	2	3	2	1	3	1	3	1
96	4	2	4	2	2	2	2	3	1

97	2	2	4	1	1	2	2	3	1
98	4	1	3	2	1	2	2	3	2
99	3	2	4	2	2	1	1	3	1
100	4	2	3	2	1	1	1	3	2

Lampiran 8 Master Tabel Data Penelitian

Keterangan:

Usia

1 = remaja akhir 17-25 tahun

2 = masa dewasa awal 26-35 tahun

3 = masa dewasa akhir 36-45 tahun

4 = masa lansia awal 46-55 tahun

5 = masa lansia akhir 56-65 tahun

6 = masa manula 65 tahun keatas

Jenis kelamin

1 = laki-laki

2 = perempuan

Pendidikan Terakhir

1 = SD

2 = SMP

3 = SMA

4 = Perguruan Tinggi

Pekerjaan

1 = Bekerja

2 = Tidak Bekerja

Penghasilan

1 = <UMR

2 = >UMR

Status Pernikahan

1 = Menikah

2 = Belum Menikah

3 = Bercerai

Lama Merawat

1 = <2 tahun

2 = >2 tahun

Hubungan dengan Lansia Stroke

1 = Pasangan

2 = Anak

3 = Orangtua

4 = Saudara

5 = Lainnya

Jenis Kelumpuhan

1 = Lumpuh Total

2 = Lumpuh Sebagian

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	Total	Beban Caregiver
4	2	0	0	2	1	4	2	1	2	2	0	0	3	0	0	1	0	3	4	2	0	33	2
4	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	18	1
3	1	0	0	2	2	4	1	0	0	1	0	0	1	3	1	0	1	2	3	2	1	28	2
2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	4	2	0	15	1
3	2	0	0	0	0	3	2	0	0	0	2	0	0	2	0	2	0	0	3	2	0	21	2
2	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	13	1
4	2	0	0	0	0	4	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	21	2
3	2	1	0	2	0	3	4	0	2	1	2	3	4	2	0	1	2	1	4	4	2	43	3
4	2	2	0	2	2	3	4	2	1	2	2	0	4	2	1	1	2	1	4	4	0	45	3
3	2	2	1	2	2	3	3	1	2	2	2	1	3	2	1	1	2	2	3	3	3	46	3
4	3	2	0	2	0	3	4	0	2	2	1	2	4	2	2	2	2	2	3	3	2	47	3
3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	2	2	1	3	2	2	2	1	2	3	2	3	47	3
4	3	3	2	2	2	3	4	2	2	2	3	1	3	2	3	2	2	3	4	3	3	58	3
4	3	3	2	2	2	4	4	3	2	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	2	2	60	3
3	1	1	0	0	0	3	3	0	2	0	0	0	3	1	0	0	0	1	3	4	0	25	2
3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	4	2	2	1	2	3	3	3	3	53	3
3	1	3	1	0	1	3	3	0	2	2	1	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	42	3
4	3	3	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	3	0	2	2	3	3	4	3	3	56	3
3	1	2	0	1	0	3	3	2	2	3	1	1	3	2	2	1	0	2	2	2	2	38	2
3	2	0	2	2	0	2	3	2	1	1	1	2	3	3	3	2	2	2	3	2	1	42	3
4	2	3	1	3	2	4	3	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	3	4	2	3	54	3
3	2	1	1	1	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	3	3	2	1	53	3
3	2	2	0	4	2	3	4	2	1	1	1	2	4	2	2	1	1	2	3	2	2	46	3
3	1	1	1	2	1	3	3	2	1	1	1	2	4	1	2	1	1	2	4	3	2	42	3
4	2	2	1	1	2	2	3	0	2	2	2	1	4	2	2	1	1	2	2	3	1	42	3
3	2	2	1	2	1	3	3	2	2	2	1	1	3	2	2	2	2	3	3	2	1	45	3
3	2	3	2	3	2	4	4	2	2	2	1	1	4	3	2	1	1	3	4	3	3	55	3
3	2	2	0	0	0	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	3	2	43	3
4	3	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	3	3	2	3	3	4	2	4	61	4
3	2	2	0	0	1	4	4	2	2	2	3	1	4	2	3	2	1	2	3	2	0	45	3
3	2	2	2	2	2	4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	3	3	2	1	48	3
4	2	3	1	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	1	3	2	2	4	4	3	4	59	3
3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	3	2	0	47	3

2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	3	2	1	1	2	3	3	1	1	38	2
3	1	1	1	2	1	4	3	1	1	2	2	1	3	1	2	1	2	2	4	2	3	43	3
3	1	2	1	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	41	3
3	1	1	2	1	0	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	0	1	2	2	2	2	40	2
3	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	40	2
4	2	3	1	3	2	4	4	2	2	2	2	1	4	1	3	1	0	2	4	2	4	53	3
3	1	1	0	1	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	2	1	41	3
3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	3	1	40	2
3	3	1	3	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	23	2
3	2	2	1	1	1	3	3	2	1	2	2	1	3	2	2	1	2	3	2	2	1	42	3
4	2	1	1	1	2	4	3	2	1	2	1	1	2	1	3	2	2	3	4	2	1	45	3
4	2	1	0	0	2	3	3	2	1	2	2	1	3	1	2	2	2	2	3	2	1	41	3
2	3	3	1	3	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	1	3	3	3	1	32	2
3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	3	3	2	2	45	3
3	2	2	1	1	2	3	3	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	3	3	2	1	46	3
3	1	2	1	2	1	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	2	1	43	3
3	2	2	1	1	2	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2	3	3	1	1	44	3
3	2	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	1	4	2	2	2	2	3	4	2	2	49	3
4	2	2	0	0	0	4	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	25	2
3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	2	2	2	3	4	2	2	62	4
4	3	1	0	0	0	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	25	2
4	2	2	2	0	0	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	44	3
2	2	2	2	2	1	3	4	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	43	3
2	3	0	0	0	0	3	3	0	2	1	0	0	3	2	0	0	0	0	3	2	0	24	2
0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	4	4	0	0	0	0	4	2	0	19	1
1	1	1	0	0	0	4	3	0	1	1	0	0	3	2	0	0	0	0	3	2	0	22	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	44	3
4	4	4	2	2	2	2	4	2	1	1	1	2	4	0	0	0	0	0	2	2	2	41	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	44	3
2	2	0	0	0	0	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	44	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40	2
2	2	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	36	2
2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	2	2	2	28	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	41	3

2	2	0	0	0	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2	31	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2	31	2
4	2	0	0	2	1	4	2	1	2	2	0	0	3	0	0	1	0	3	4	2	0	33	2
4	2	1	0	2	0	4	3	1	1	0	2	0	3	2	1	1	1	2	4	2	2	38	2
3	0	1	0	1	0	3	2	1	0	1	0	0	2	1	1	0	2	2	4	2	2	28	2
3	2	2	0	2	0	4	3	0	1	2	1	0	4	0	0	1	0	3	4	2	2	36	2
4	2	1	0	2	0	3	4	2	1	1	0	0	4	2	2	1	1	3	4	2	2	41	3
3	1	1	0	2	1	3	3	1	1	1	0	0	3	2	2	1	1	3	4	2	2	37	2
3	3	3	2	2	1	2	4	2	2	2	2	2	4	2	0	1	0	0	2	3	2	44	3
2	2	2	2	2	0	2	4	2	2	2	0	2	2	2	0	0	0	1	3	2	2	36	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42	3
2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	0	2	2	2	2	37	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	38	2
3	1	1	1	1	2	3	3	2	1	2	2	2	4	2	1	2	1	2	3	2	1	42	3
4	2	2	1	1	2	3	3	2	1	2	1	2	4	2	2	1	2	2	3	2	1	45	3
4	2	2	2	2	3	4	4	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4	2	2	58	3
2	2	1	0	0	0	4	3	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	4	2	0	23	2
0	2	0	0	0	1	3	0	0	1	2	0	0	2	2	0	0	0	0	4	2	0	19	1
3	2	1	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	4	2	2	2	2	3	4	2	2	55	3
3	2	1	1	1	2	4	4	2	2	1	1	2	4	2	3	2	2	3	4	2	2	50	3
4	3	1	1	1	1	4	4	2	1	2	2	1	4	1	2	1	2	2	4	2	1	46	3
3	1	2	0	0	1	3	4	0	0	1	1	0	4	2	0	0	2	3	4	1	0	32	2
3	0	0	0	0	1	4	4	1	0	1	2	0	4	2	2	0	2	3	4	2	0	35	2
3	3	3	0	0	2	3	3	3	0	3	2	0	3	2	3	0	2	2	4	2	0	43	3
4	2	2	0	0	2	4	4	2	0	2	2	0	4	2	2	0	2	3	4	2	1	44	3
4	3	2	0	0	2	4	4	2	1	3	2	2	4	1	3	2	3	4	4	1	0	51	3
4	2	0	0	2	1	4	2	1	2	0	1	0	2	0	0	0	1	2	4	2	2	32	2

2	0	0	0	2	0	4	2	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	2	4	2	1	24	2
4	2	2	0	0	2	4	4	2	0	2	2	0	4	2	2	0	2	3	4	2	1	44	3
2	0	0	0	2	0	4	2	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	2	4	2	1	24	2

- P1,P8,P10,P14 : Beban fisik
P3,P5,P7,P9,P17 : Beban emosional
P15 : Beban ekonomi
P2,P4,P12,P11,P13 : Beban social
P6,P16,P18.P19,P20,P21,P22 : Hubungan keluarga dengan pasien

1 = Tidak Pernah

2 = Jarang

3 = Kadang-Kadang

4 = Cukup Sering

5 = Hampir Selalu

Beban Caregiver

1 = beban ringan jika skor 0-20

2 = beban sedang jika skor 21-40

3 = beban berat jika skor 41-60

4 = beban sangat berat jika skor 61-88

Lampiran 9 Hasil Uji Statistik menggunakan Program Komputer (SPSS 25)

A. Hasil Analisa Univariat

1. Umur

Statistics

Umur (tahun)

N	Valid	100
	Missing	0

Statistics

usia

N	Valid	100
	Missing	0
Mean		35.08
Std. Error of Mean		1.123
Median		30.00
Std. Deviation		11.231
Range		45
Minimum		21
Maximum		66
Sum		3508
Percentiles	25	27.00
	50	30.00
	75	44.50

2. Jenis Kelamin

Statistics

Jenis Kelamin

N	Valid	100
	Missing	0

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	33	33.0	33.0	33.0
	Perempuan	67	67.0	67.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

3. Pendidikan Terakhir

Statistics

Pendidikan Terakhir

N	Valid	100
	Missing	0

Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	1	1.0	1.0	1.0
	SMP	2	2.0	2.0	3.0
	SMA	47	47.0	47.0	50.0

Perguruan Tinggi	50	50.0	50.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

4. Pekerjaan

Statistics

Pekerjaan

N	Valid	100
	Missing	0

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	37	37.0	37.0	37.0
	Tidak Bekerja	63	63.0	63.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

5. Penghasilan

Statistics

Penghasilan

N	Valid	100
	Missing	0

Penghasilan Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<UMR	76	76.0	76.0	76.0
	>UMR	24	24.0	24.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

6. Status Pernikahan

Statistics

Status Pernikahan

N	Valid	100
	Missing	0

Status Pernikahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Menikah	69	69.0	69.0	69.0
	Belum Menikah	26	26.0	26.0	95.0
	Bercerai	5	5.0	5.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

7. Lama Merawat

Statistics

Lama Merawat

N	Valid	100
	Missing	0

Lama Merawat Lansia Stroke

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<2 tahun	61	61.0	61.0	61.0
	>2 tahun	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

8. Hubungan Keluarga

Statistics

Hubungan Keluarga

N	Valid	100
	Missing	0

Hubungan Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pasangan	6	6.0	6.0	6.0
	Orangtua	76	76.0	76.0	82.0
	Saudara	13	13.0	13.0	95.0
	Lainnya	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

9. Jenis Kelumpuhan

Statistics

Jenis Kelumpuhan

N	Valid	100
	Missing	0

Jenis Kelumpuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lumpuh Total	37	37.0	37.0	37.0
	Lumpuh Sebagian	63	63.0	63.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

10. Beban Caregiver

Statistics

Beban Caregiver

N	Valid	100
	Missing	0

Beban Caregiver

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beban Ringan	5	5.0	5.0	5.0
	Beban Sedang	38	38.0	38.0	43.0
	Beban Berat	55	55.0	55.0	98.0
	Beban Sangat Berat	2	2.0	2.0	100.0

Total	100	100.0	100.0
-------	-----	-------	-------

B. Hasil Analisa Bivariat

1. Usia – Beban *Caregiver*

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
	Umur * Beban <i>Caregiver</i>	100	100.0%	0	0.0%	100

Umur * Beban *Caregiver* Crosstabulation

			Beban <i>Caregiver</i>				Total
			Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat	
Umur	Remaja Akhir	Count	1	4	8	0	13
		% within Umur	7.7%	30.8%	61.5%	0.0%	100.0%
		% within Beban <i>Caregiver</i>	20.0%	10.5%	14.5%	0.0%	13.0%
		% of Total	1.0%	4.0%	8.0%	0.0%	13.0%
Masa Dewasa Awal		Count	0	11	13	0	24
		% within Umur	0.0%	45.8%	54.2%	0.0%	100.0%
		% within Beban <i>Caregiver</i>	0.0%	28.9%	23.6%	0.0%	24.0%
		% of Total	0.0%	11.0%	13.0%	0.0%	24.0%

Masa Dewasa Akhir	Count	2	8	16	1	27
	% within Umur	7.4%	29.6%	59.3%	3.7%	100.0%
	% within Beban <i>Caregiver</i>	40.0%	21.1%	29.1%	50.0%	27.0%
	% of Total	2.0%	8.0%	16.0%	1.0%	27.0%
Masa Lansia Awal	Count	2	11	13	0	26
	% within Umur	7.7%	42.3%	50.0%	0.0%	100.0%
	% within Beban <i>Caregiver</i>	40.0%	28.9%	23.6%	0.0%	26.0%
	% of Total	2.0%	11.0%	13.0%	0.0%	26.0%
Masa Lansia Akhir	Count	0	2	4	0	6
	% within Umur	0.0%	33.3%	66.7%	0.0%	100.0%
	% within Beban <i>Caregiver</i>	0.0%	5.3%	7.3%	0.0%	6.0%
	% of Total	0.0%	2.0%	4.0%	0.0%	6.0%
Masa Manula	Count	0	2	1	1	4
	% within Umur	0.0%	50.0%	25.0%	25.0%	100.0%
	% within Beban <i>Caregiver</i>	0.0%	5.3%	1.8%	50.0%	4.0%
	% of Total	0.0%	2.0%	1.0%	1.0%	4.0%
Total	Count	5	38	55	2	100
	% within Umur	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%
	% within Beban <i>Caregiver</i>	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%

Correlations

			Umur	Beban Caregiver
Spearman's rho	Umur	Correlation Coefficient	1.000	-.014
		Sig. (2-tailed)	.	.892
		N	100	100
	Beban Caregiver	Correlation Coefficient	-.014	1.000
		Sig. (2-tailed)	.892	.
		N	100	100

2. Jenis Kelamin – Beban Caregiver

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis Kelamin * Beban Keluarga	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Jenis Kelamin * Beban Keluarga Crosstabulation

			Beban Keluarga				Total
			Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	1	14	18	0	33
		% within Jenis Kelamin	3.0%	42.4%	54.5%	0.0%	100.0%
		% within Beban Keluarga	20.0%	36.8%	32.7%	0.0%	33.0%
		% of Total	1.0%	14.0%	18.0%	0.0%	33.0%
	Perempuan	Count	4	24	37	2	67
		% within Jenis Kelamin	6.0%	35.8%	55.2%	3.0%	100.0%
		% within Beban Keluarga	80.0%	63.2%	67.3%	100.0%	67.0%
		% of Total	4.0%	24.0%	37.0%	2.0%	67.0%
Total	Count	5	38	55	2	100	
	% within Jenis Kelamin	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%	
	% within Beban Keluarga	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%	

Correlations

		Jenis Kelamin	Beban Keluarga
Spearman's rho	Jenis Kelamin	Correlation Coefficient	1.000
		Sig. (2-tailed)	.
		N	100
	Beban Keluarga	Correlation Coefficient	.035
		Sig. (2-tailed)	.726
		N	100

3. Pendidikan Terakhir – Beban Caregiver

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan Terakhir * Beban Keluarga	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Pendidikan Terakhir * Beban Keluarga Crosstabulation

			Beban Keluarga				Total
			Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat	
Pendidikan Terakhir	SD	Count	0	1	0	0	1
		% within Pendidikan Terakhir	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Beban Keluarga	0.0%	2.6%	0.0%	0.0%	1.0%
		% of Total	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	1.0%
	SMP	Count	0	0	2	0	2
		% within Pendidikan Terakhir	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Beban Keluarga	0.0%	0.0%	3.6%	0.0%	2.0%
		% of Total	0.0%	0.0%	2.0%	0.0%	2.0%
	SMA	Count	2	15	29	1	47
		% within Pendidikan Terakhir	4.3%	31.9%	61.7%	2.1%	100.0%
		% within Beban Keluarga	40.0%	39.5%	52.7%	50.0%	47.0%
		% of Total	2.0%	15.0%	29.0%	1.0%	47.0%
Perguruan Tinggi	Count	3	22	24	1	50	
	% within Pendidikan Terakhir	6.0%	44.0%	48.0%	2.0%	100.0%	
	% within Beban Keluarga	60.0%	57.9%	43.6%	50.0%	50.0%	

	% of Total	3.0%	22.0%	24.0%	1.0%	50.0%
Total	Count	5	38	55	2	100
	% within Pendidikan Terakhir	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%
	% within Beban Keluarga	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%

Correlations

			Beban Keluarga	Pendidikan Terakhir
Spearman's rho	Beban Keluarga	Correlation Coefficient	1.000	-.135
		Sig. (2-tailed)	.	.179
		N	100	100
	Pendidikan Terakhir	Correlation Coefficient	-.135	1.000
		Sig. (2-tailed)	.179	.
		N	100	100

4. Pekerjaan – Beban *Caregiver*

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pekerjaan * Beban Keluarga	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Pekerjaan * Beban Keluarga Crosstabulation

		Beban Keluarga				Total	
		Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat		
Pekerjaan	Bekerja	Count	1	12	23	1	37
		% within Pekerjaan	2.7%	32.4%	62.2%	2.7%	100.0%
		% within Beban Keluarga	20.0%	31.6%	41.8%	50.0%	37.0%
		% of Total	1.0%	12.0%	23.0%	1.0%	37.0%
	Tidak Bekerja	Count	4	26	32	1	63
		% within Pekerjaan	6.3%	41.3%	50.8%	1.6%	100.0%
		% within Beban Keluarga	80.0%	68.4%	58.2%	50.0%	63.0%
		% of Total	4.0%	26.0%	32.0%	1.0%	63.0%
Total	Count	5	38	55	2	100	
	% within Pekerjaan	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%	
	% within Beban Keluarga	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%	

Correlations

		Beban Keluarga		Pendidikan Terakhir
Spearman's rho	Beban Keluarga	Correlation Coefficient	1.000	-.135
		Sig. (2-tailed)	.	.179
		N	100	100
	Pendidikan Terakhir	Correlation Coefficient	-.135	1.000
		Sig. (2-tailed)	.179	.
		N	100	100

5. Penghasilan – Beban *Caregiver*

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
	Penghasilan Keluarga *	100	100.0%	0	0.0%	100
Beban Keluarga						

Penghasilan Keluarga * Beban Keluarga Crosstabulation

			Beban Keluarga				Total
			Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat	
Penghasilan Keluarga	<UMR	Count	4	24	46	2	76
		% within Penghasilan Keluarga	5.3%	31.6%	60.5%	2.6%	100.0%
		% within Beban Keluarga	80.0%	63.2%	83.6%	100.0%	76.0%
		% of Total	4.0%	24.0%	46.0%	2.0%	76.0%
	>UMR	Count	1	14	9	0	24
		% within Penghasilan Keluarga	4.2%	58.3%	37.5%	0.0%	100.0%
		% within Beban Keluarga	20.0%	36.8%	16.4%	0.0%	24.0%
		% of Total	1.0%	14.0%	9.0%	0.0%	24.0%
Total	Count	5	38	55	2	100	
	% within Penghasilan Keluarga	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%	
	% within Beban Keluarga	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%	

Correlations

		Beban Keluarga		Pendidikan Terakhir	
Spearman's rho	Beban Keluarga	Correlation Coefficient	1.000		-.135
		Sig. (2-tailed)		.	.179
		N	100		100
	Pendidikan Terakhir	Correlation Coefficient	-.135		1.000
		Sig. (2-tailed)	.179		.
		N	100		100

6. Status Pernikahan – Beban Caregiver

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Status Pernikahan * Beban Keluarga	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Status Pernikahan * Beban Keluarga Crosstabulation

		Beban Keluarga					
		Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat	Total	
Status Pernikahan	Menikah	Count	4	27	37	1	69
		% within Status Pernikahan	5.8%	39.1%	53.6%	1.4%	100.0%
		% within Beban Keluarga	80.0%	71.1%	67.3%	50.0%	69.0%

	% of Total	4.0%	27.0%	37.0%	1.0%	69.0%
Belum Menikah	Count	1	10	15	0	26
	% within Status Pernikahan	3.8%	38.5%	57.7%	0.0%	100.0%
	% within Beban Keluarga	20.0%	26.3%	27.3%	0.0%	26.0%
	% of Total	1.0%	10.0%	15.0%	0.0%	26.0%
Bercerai	Count	0	1	3	1	5
	% within Status Pernikahan	0.0%	20.0%	60.0%	20.0%	100.0%
	% within Beban Keluarga	0.0%	2.6%	5.5%	50.0%	5.0%
	% of Total	0.0%	1.0%	3.0%	1.0%	5.0%
Total	Count	5	38	55	2	100
	% within Status Pernikahan	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%
	% within Beban Keluarga	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%

Correlations

			Beban Keluarga	Pendidikan Terakhir
Spearman's rho	Beban Keluarga	Correlation Coefficient	1.000	-.135
		Sig. (2-tailed)	.	.179
		N	100	100
	Pendidikan Terakhir	Correlation Coefficient	-.135	1.000
		Sig. (2-tailed)	.179	.
		N	100	100

7. Lama Merawat – Beban *Caregiver*

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
	Lama Merawat Lansia Stroke * Beban Keluarga	100	100.0%	0	0.0%	100

Lama Merawat Lansia Stroke * Beban Keluarga Crosstabulation

			Beban Keluarga				Total
			Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat	
Lama Merawat Lansia Stroke	<2 tahun	Count	1	17	41	2	61
		% within Lama Merawat Lansia Stroke	1.6%	27.9%	67.2%	3.3%	100.0%
		% within Beban Keluarga	20.0%	44.7%	74.5%	100.0%	61.0%
		% of Total	1.0%	17.0%	41.0%	2.0%	61.0%
	>2 tahun	Count	4	21	14	0	39
		% within Lama Merawat Lansia Stroke	10.3%	53.8%	35.9%	0.0%	100.0%
		% within Beban Keluarga	80.0%	55.3%	25.5%	0.0%	39.0%
		% of Total	4.0%	21.0%	14.0%	0.0%	39.0%
Total	Count	5	38	55	2	100	
	% within Lama Merawat Lansia Stroke	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%	
	% within Beban Keluarga	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%	

Correlations

			Beban Keluarga	Pendidikan Terakhir
Spearman's rho	Beban Keluarga	Correlation Coefficient	1.000	-.135
		Sig. (2-tailed)	.	.179
		N	100	100
	Pendidikan Terakhir	Correlation Coefficient	-.135	1.000
		Sig. (2-tailed)	.179	.
		N	100	100

8. Hubungan Keluarga – Beban *Caregiver*

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Hubungan Keluarga * Beban Keluarga	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Hubungan Keluarga * Beban Keluarga Crosstabulation

			Beban Keluarga				Total
			Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat	
Hubungan Keluarga	Pasangan	Count	0	2	4	0	6

	% within Hubungan Keluarga	0.0%	33.3%	66.7%	0.0%	100.0%
	% within Beban Keluarga	0.0%	5.3%	7.3%	0.0%	6.0%
	% of Total	0.0%	2.0%	4.0%	0.0%	6.0%
Orangtua	Count	4	30	41	1	76
	% within Hubungan Keluarga	5.3%	39.5%	53.9%	1.3%	100.0%
	% within Beban Keluarga	80.0%	78.9%	74.5%	50.0%	76.0%
	% of Total	4.0%	30.0%	41.0%	1.0%	76.0%
Saudara	Count	1	4	7	1	13
	% within Hubungan Keluarga	7.7%	30.8%	53.8%	7.7%	100.0%
	% within Beban Keluarga	20.0%	10.5%	12.7%	50.0%	13.0%
	% of Total	1.0%	4.0%	7.0%	1.0%	13.0%
Lainnya	Count	0	2	3	0	5
	% within Hubungan Keluarga	0.0%	40.0%	60.0%	0.0%	100.0%
	% within Beban Keluarga	0.0%	5.3%	5.5%	0.0%	5.0%
	% of Total	0.0%	2.0%	3.0%	0.0%	5.0%
Total	Count	5	38	55	2	100
	% within Hubungan Keluarga	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%
	% within Beban Keluarga	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%

Correlations

			Beban Keluarga	Pendidikan Terakhir
Spearman's rho	Beban Keluarga	Correlation Coefficient	1.000	-.135
		Sig. (2-tailed)	.	.179
		N	100	100
	Pendidikan Terakhir	Correlation Coefficient	-.135	1.000

Sig. (2-tailed)	.179	.
N	100	100

9. Jenis Kelumpuhan

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis Kelumpuhan * Beban Keluarga	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Jenis Kelumpuhan * Beban Keluarga Crosstabulation

		Beban Keluarga				Total	
		Beban Ringan	Beban Sedang	Beban Berat	Beban Sangat Berat		
Jenis Kelumpuhan	Lumpuh Total	Count	1	10	25	1	37
		% within Jenis Kelumpuhan	2.7%	27.0%	67.6%	2.7%	100.0%
		% within Beban Keluarga	20.0%	26.3%	45.5%	50.0%	37.0%
		% of Total	1.0%	10.0%	25.0%	1.0%	37.0%
	Lumpuh Sebagian	Count	4	28	30	1	63
		% within Jenis Kelumpuhan	6.3%	44.4%	47.6%	1.6%	100.0%
% within Beban Keluarga		80.0%	73.7%	54.5%	50.0%	63.0%	

	% of Total	4.0%	28.0%	30.0%	1.0%	63.0%
Total	Count	5	38	55	2	100
	% within Jenis Kelumpuhan	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%
	% within Beban Keluarga	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	5.0%	38.0%	55.0%	2.0%	100.0%

Correlations

			Beban Keluarga	Pendidikan Terakhir
Spearman's rho	Beban Keluarga	Correlation Coefficient	1.000	-.135
		Sig. (2-tailed)	.	.179
		N	100	100
	Pendidikan Terakhir	Correlation Coefficient	-.135	1.000
		Sig. (2-tailed)	.179	.
		N	100	100