

## DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Situasi dan analisis lanjut usia. Vol. 2, Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2014. p. 1–8.
2. Kusumo MP. Buku lansia. 1st ed. Yogyakarta: LP3M UMY; 2020. 1–60 p.
3. BPS KS. Profil lansia Kota Semarang 2019 [Internet]. Megasanti NE, editor. Badan Pusat Statistik Kota Semarang. Semarang: BPS Kota Semarang; 2021. 30 p. Available from: <https://semarangkota.bps.go.id/publication/download.html?nrbvfeve=OTV mNTlhYjRjZmYwZDA2YmU0OGU4NjA1&xzmn=aHR0cHM6Ly9zZW1 hcmFuZ2tvdGEuYnBzLmdvLmlkL3B1YmxpY2F0aW9uLzIwMjAvMTA vMTUvOTVmNTlhYjRjZmYwZDA2YmU0OGU4NjA1L3Byb2ZpbC1sY W5zaWEta290YS1zZW1hcmFuZy0yMDE5Lmh>
4. Maryam RS, Ekasari MF, Rosidawati, Jubaedi A, Batubara I. Mengenal usia lanjut dan perawatannya. Jakarta: Salemba Medika;
5. Tengah BPSJ. Persentase penduduk laki-laki dan perempuan menurut Kabupaten/Kota dan Kelompok Umur di Provinsi Jawa Tengah (persen) 2017-2019. Jawa Tengah: BPS, Susenas; 2019.
6. Kemenkes RI. Analisis Lansia di Indonesia. Pusat data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI [Internet]. 2017;1–2. Available from: [www.depkes.go.id/download.php?file=download/.../infodatin lansia 2016.pdf%0A](http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/.../infodatin lansia 2016.pdf%0A)
7. Aritonang J, Sirait A, Mestika L. Tingkat kecemasan kelompok lanjut usia di situasi pandemi Covid-19. *J Kesehat Delima Pelamonia*. 2021;Vol.5 No.1(1).
8. Dewi KSP. Gambaran kecemasan pada lanjut usia (lansia) hipertensi di Posbindu “Sumber Sehat” di Desa Kangkung Kecamatan Mranggen Kabupaten Demak. 2018;2018.
9. Fauziyyah R, Awinda RC, Besral B. Dampak pembelajaran jarak Jauh terhadap tingkat stres dan kecemasan mahasiswa selama pandemi COVID-19. *J Biostat Kependudukan, dan Inform Kesehat*. 2021;1(2):113.
10. Riset Kesehatan Dasar. Situasi kesehatan jiwa di Indonesia. Infodatin Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI; 2019. p. 12.
11. Sonza T, Badri IA, Erda R. Hubungan tingkat kecemasan dengan tingkat kemandirian activities of daily living pada lansia. *Human Care J*. 2020;5(3):688.
12. Sholeha. Wulan Fitri Noer. Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kecemasan lansia pada masa pandemi Covid-19 di UPT. *Pelayanan Sosial Tresna Werdha (PSTW) Jember*. Univ Jember. 2021;1–10.
13. Indrajaya DP. Pengaruh relaksasi otot progresif terhadap kecemasan pada lansia di Desa Kertobanyon Kecamatan Geger Kabupaten Madiun. Jawa Timur; 2018.
14. Kemenkes RI. Panduan pelayanan kesehatan lanjut usia pada era pandemi Covid-19. Kementrian Kesehatan RI. Jakarta: Kementerian Kesehatan

- Republik Indonesia; 2020. 1–50 p.
15. Yuliana. Menjaga kesehatan mental lansia selama pandemi Covid-19. Pros Semin Biol di Era Pandemi CIVID-19 [Internet]. 2020;(September):6–10. Available from: <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb/article/view/14956/9526>
  16. Pakaya AW, Syamsuddin F, Mandrong L, Kumai SU, Student NP. The Level of Anxiety for the Elderly in Giving the Covid-19 Vaccine at the Central City Health. 2021;1(3):7–10.
  17. Yusli UD, Rachma N. Pengaruh pemberian terapi musik Gamelan Jawa terhadap tingkat kecemasan lansia di Rumah Pelayanan Sosial Lanjut Usia Pucang Gading Semarang. *J Perawat Indones*. 2018;3(1):72.
  18. Sincihu Y, Daeng BH, Yola P. Hubungan kecemasan dengan derajat insomnia pada lansia. *J Ilm Kedokt Wijaya Kusuma* [Internet]. 2018;7(1):15–30. Available from: <https://pdfs.semanticscholar.org/483b/e2045aef9eee4e26b81e38817ef2094cffd2.pdf>
  19. Yuniarsih SM, Nugroho ST, Hasanah N, Faculty HS, Pekalongan U, Barat P. Kajian kecemasan dan kualitas hidup lansia di masa pandemi COVID-19. 2021;9(4):887–92. Available from: <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKJ/article/view/8103>
  20. Doloksaribu M, Manalu NV. Tingkat pengetahuan dan kecemasan lansia tentang penyakit pandemi covid-19 di kecamatan uluan kabupaten toba. *Sosains* [Internet]. 2021;1(12):1631–6. Available from: <https://sosains.greenvest.co.id/index.php/sosains/article/view/280>
  21. Khoirudin MA. Pengaruh terapi relaksasi dzikir terhadap perubahan tingkat insomnia pada lansia di UPT Pelayanan Sosial Tresna Werdha Blitar di Tulungagung. *Ushuluddin*. 2018;53(9):8–24.
  22. Kholifah SN. Keperawatan gerontik. 1st ed. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016. 3–24 p.
  23. Ekasari MF, Riasmini NM, Hartini T. Meningkatkan kualitas hidup lansia konsep dan berbagai intervensi. Malang: Wineka Media; 2018.
  24. Hakim LN. Urgensi revisi Undang-Undang tentang Kesejahteraan Lanjut Usia. *Aspir J Masal Sos*. 2020;11(1):43–55.
  25. Astutik ED. Hubungan tugas perkembangan lanjut usia dengan tingkat stres berbasis Teori Adaptasi Calista Roy. *Insan Cendekia Med*. 2018;26–32.
  26. Afrizal. Permasalahan yang dialami lansia dalam menyesuaikan diri terhadap penguasaan tugas-tugas perkembangannya. *Islam Couns*. 2018;2:91–105.
  27. Redjeki GS, Tambunan H. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan lanjut usia di Puskesmas Johar Baru II Jakarta. *JKSP*. 2019;2(1):83–9.
  28. Nurhalimah. Modul bahan ajar cetak keperawatan jiwa. 1st ed. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016. 1–173 p.
  29. Pratiwi SR, Widiarti E, Solehati T. Gambaran faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan pasien kanker payudara dalam menjalani kemoterapi. *J Pendidik Keperawatan Indones*. 2017;3(2):167.
  30. Sitohang TR, Rosyad YS, Rias YA. Analisa faktor kecemasan pada

- masyarakat Indonesia Bagian Barat selama pandemic Covid-19 Tahun 2020. *J Endur*. 2021;6(2):279–89.
31. Setyaningrum W, Yanuarita HA. Pengaruh Covid-19 terhadap kesehatan mental masyarakat di Kota Malang. *JISIP (Jurnal Ilmu Sos dan Pendidikan)*. 2020;4(4).
  32. Sakiyan, Mugihartadi. Pengaruh Terapi Spiritual Emotional Freedom Technique (Seft) terhadap penurunan tingkat kecemasan pada lansia selama masa pandemi Covid-19. *Nurs Sci J*. 2020;1(2):38–47.
  33. Ayudytha U, Hamid A, Waruwu A. Hubungan mekanisme koping dengan tingkat kecemasan lansia pada masa pandemi COVID-19 di Wilayah Kerja Puskesmas Rejosari Pekanbaru. *J Kesehatan*. 2021;10(2):353–8.
  34. Karlina L, Kora FT. Hubungan peran perawat sebagai care giver dengan tingkat kecemasan pada lansia correlation between the role of nurse as a care giver with level of anxiety in the elderly. *J Kesehat Samodra Ilmu*. 2020;11(1):104–13.
  35. Arifiati RF, Wahyuni ES. Peningkatan sense of humor untuk menurunkan kecemasan pada lansia. *Indones J Islam Psychol*. 2019;1(2):139–69.
  36. Arifiati RF, Wahyuni ES. Peningkatan sense of humor untuk menurunkan kecemasan pada lansia. 2019;1(2):139–69.
  37. Rusman ADP, Umar F, Majid M. Kecemasan masyarakat selama masa pandemi Covid-19. *J Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*. 2021;8(1):10.
  38. Khademi F, Moayedi S, Golitaleb M, Karbalaie N. The COVID-19 pandemic and death anxiety in the elderly. *Int J Ment Health Nurs*. 2020;30(1):346–9.
  39. Jemal K, Geleta TA, Deriba BS, Awol M. Anxiety and depression symptoms in older adults during coronavirus disease 2019 pandemic: A community-based cross-sectional study. *SAGE Open Med*. 2021;9:205031212110400.
  40. Yildirim H, Işık K, Aylaz R. The effect of anxiety levels of elderly people in quarantine on depression during covid-19 pandemic. *Soc Work Public Health* [Internet]. 2021;36(2):194–204. Available from: <https://doi.org/10.1080/19371918.2020.1868372>
  41. Tobing CPRL, Wulandari ISM. Tingkat kecemasan bagi lansia yang memiliki penyakit penyerta ditengah situasi pandemik Covid-19 di Kecamatan Parongpong, Bandung Barat. *Community Publ Nurs (COPING)*, p-ISSN 2303-1298, e-ISSN 2715-1980 [Internet]. 2021;8(April 2021):124–32. Available from: [clarktobing185@gmail.com](mailto:clarktobing185@gmail.com), [ari.immanuel@unai.edu](mailto:ari.immanuel@unai.edu)
  42. Evitasari D, Amalia M, Pikna YM. Kecemasan pada masa pandemi Covid-19 meningkatkan tekanan darah lansia. *Heal J* [Internet]. 2021;8(2):116–20. Available from: [clarktobing185@gmail.com](mailto:clarktobing185@gmail.com), [ari.immanuel@unai.edu](mailto:ari.immanuel@unai.edu)
  43. Kılınçel O, Muratdağı G, Aydın A, Öksüz A, Atadağ YB, Etçioğlu E, et al. The anxiety and loneliness levels of geriatric population in-home quarantine during COVID-19 pandemic in Turkey. *Klin Psikiyat Derg*. 2020;23:7–14.
  44. Yildirim H, Işık K, Aylaz R. The effect of anxiety levels of elderly people in quarantine on depression during covid-19 pandemic. *Soc Work Public Health*. 2021;36(2):194–204.
  45. Suprajitno. *Pengantar Riset Keperawatan*. 1st ed. Jakarta Selatan:

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016. 1–120 p.
46. Ismail FF, Sudarmadi D. Pengaruh sistem informasi akuntansi dan sistem pengendalian internal Terhadap kinerja Karyawan PT. Beton Elemen Persada. *JASa(Jurnal Akuntansi, Audit dan Sist Inf Akuntansi)*. 2019;3(2):1–7.
  47. Qomariah SN. Buku ajar riset keperawatan [Internet]. Reposytori Universitas Gresik. Gresik, Jawa Timur: Ristekdikti; 2016. 33 p. Available from: <http://elibs.unigres.ac.id/185/>
  48. Yunitasari E, Triningsih A, Pradanie R. Analysis of mother behavior factor in following program of breastfeeding support group in the Region of Asemrowo Health Center, Surabaya. *NurseLine J*. 2019;4(2):94.
  49. Nursalam. Metodologi penelitian ilmu keperawatan : pendekatan praktis. 3rd ed. Suslia A, editor. Jakarta Selatan: Salemba Medika; 2015. 169–210 p.
  50. Indarwati, Maryatun, Purwaningsih W, Andriani A, Siswanto. Penerapan metode penelitian dalam praktik keperawatan komunitas lengkap dengan contoh proposal. Surakarta: CV Indotama Solo; 2019. 1–206 p.
  51. Segal D, Mueller A. Evidence of validity of the Geriatric Anxiety Scale for use among medically ill older adults (*Journal of Anxiety and Depression Forecast*). *Sci Forecast*. 2019;2(February):1010.
  52. Segal DL, Granier KL, Pifer MA, Stone LE. Geriatric Anxiety Scale. *Encycl Gerontol Popul Aging*. 2019;1–7.
  53. Lumi F, Terok M, Budiman F. Hubungan derajat penyakit hipertensi dengan tingkat kecemasan pada kelompok lanjut usia di Wilayah Kerja Puskesmas Kahakitang Kecamatan Tatoareng. *Media Kesehat Politek Kesehat Makassar*. 2018;13(2):59.
  54. Budiastuti D, Bandur A. Validitas dan reliabilitas penelitian. Jakarta: Mitra Wacana Medika; 2018. 1–217 p.
  55. Dewi SK, Sudaryanto A. Validitas dan reliabilitas kuisisioner pengetahuan , sikap dan perilaku pencegahan demam berdarah. *Semin Nas Keperawatan Univ Muhammadiyah Surakarta 2020*. 2020;73–9.
  56. Segal DL, June A, Payne M, Coolidge FL, Yochim B. Journal of anxiety disorders development and initial validation of a self-report assessment tool for anxiety among older adults : The Geriatric Anxiety Scale. *J Anxiety Disord* [Internet]. 2010;24(7):709–14. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.janxdis.2010.05.002>
  57. Masturoh I, T NA. Metodologi penelitian kesehatan. 1st ed. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018. 1–297 p.
  58. Yuliarmi NN, Marhaeni AAIN. Metode riset jilid 2. 1st ed. Bali: CV Sastra Utama; 2019. 1–112 p.
  59. Mirani MM, Jumaini, Marni E. Gambaran tingkat kecemasan pada lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki. *Med Utama*. 2021;02(02):9.
  60. Agung AAP, Yuesti A. Metodologi penelitian kuantitatif dan kualitatif. Denpasar: AB Publisher; 2017. 1–126 p.
  61. Heryana A. Etika Penelitian. *ResearchGate*. 2020;25(1):17–22.
  62. Wati RDI. Mewujudkan lansia hebat Kota Semarang [Internet]. *Jateng Daily*. Semarang; 2021 [cited 2022 Jun 8]. Available from:

- <https://jatengdaily.com/2021/mewujudkan-lansia-hebat-kota-semarang/>
63. Muhtar, Kurniasari A, Jayaputera A, Husmiati. Perlindungan sosial lanjut usia masa pandemi COVID-19 [Internet]. 1st ed. Jakarta: Pusat Penelitian dan Pengembangan Kesejahteraan Sosial; 2020. 1–128 p. Available from: <http://puslit.kemsos.go.id/upload/post/files/24d4dfb918f9d78c57f5f2fa0d0470aa.pdf>
  64. KEMENTERIAN, ANAK PPDP, INDONESIA R. Panduan perlindungan lanjut usia berperspektif gender pada masa Covid-19 [Internet]. Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Republik Indonesia. 2020. Available from: <https://covid19.go.id/storage/app/media/Protokol/Panduan Covid lansia perempuan ttd paraf.pdf>
  65. BPS. Jumlah Panti Werdha menurut Pengelola dan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah 2019-2021 [Internet]. BPS Provinsi Jawa Tengah. 2021 [cited 2022 Jun 8]. p. 1. Available from: <https://jateng.bps.go.id/indicator/27/570/1/jumlah-panti-werdha-menurut-pengelola-dan-kabupaten-kota-di-provinsi-jawa-tengah.html>
  66. Sirait HS, Dani AH, Maryani DR. Hubungan pengetahuan tentang Covid-19 terhadap tingkat kecemasan pada lansia yang mengalami hipertensi. *J Kesehat*. 2020;11(2):165–9.
  67. Afriaty, Sukamti N, Saputri ME. Hubungan tingkat kecemasan pada masa pandemi Covid-19 dengan kualitas hidup lansia di Panti Sosial Tresna Werdha Budi Mulia 1 Cipayung di Jakarta Timur. *Malahayati Heal Student J*. 2022;2(3):462–74.
  68. Rindayati R, Nasir A, Astriani Y. Gambaran kejadian dan tingkat kecemasan pada lanjut usia. *J Kesehat Vokasional*. 2020;5(2):95.
  69. Minannisa cindy. Kondisi stress lansia dimasa pandemi Covid-19 dan pencegahannya. 2021;2019:6.
  70. Sitohang RJ, Simbolon I. Hubungan tingkat pengetahuan dan tingkat kecemasan lanjut usia terhadap Covid-19. *Nutr J*. 2021;5(1):56.
  71. Bagus I, Hendra G, Ardani IGAI. Hubungan tingkat kecemasan terhadap aktivitas sehari-hari pada lansia di Panti Werdha Wana Seraya , Denpasar - Bali. *E-Jurnal Med*. 2018;7(1):37–42.
  72. Guslinda, Fridalni N, Minropa A. Faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan lansia pada masa pandemi Covid 19. *J Keperawatan*. 2020;12(4):1079–88.
  73. Judha M, Syafitri EN. Efektivitas pemberian aromaterapi lemon terhadap kecemasan pada lansia di Unit Pelayanan Lanjut Usia Budi Dharma, Umbulharjo Yogyakarta. *J Keperawatan Respati Yogyakarta [Internet]*. 2018;5(1):29–33. Available from: <http://nursingjurnal.respati.ac.id/index.php/JKRY/article/view/283>
  74. Rona H, Ernawati, Anggoro S. Analisa faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pada lansia di Panti Werdha Hargodedali Surabaya. *Hosp Majapahit [Internet]*. 2021;13(1):35–45. Available from: <http://nursingjurnal.respati.ac.id/index.php/JKRY/article/view/283>
  75. Anggraeni R, Ihtariyanti, Livana, Tinggi S, Kesehatan I, Tengah J. Respons

- ansietas pada lansia yang mengalami penurunan fungsi tubuh. *J Ilm Kesehat Jiwa*. 2020;2(1):29–40.
76. Rayani D, Purqoti DNS. Kecemasan keluarga lansia terhadap berita hoax di masa pandemi Covid-19. *Realita J Bimbing dan Konseling*. 2020;5(1).
  77. Laka O, Widodo D, H W. Hubungan hipertensi dengan tingkat kecemasan pada lansia di Posyandu Lansia Desa Banjarejo Kecamatan Ngantang Malang. *Nurs News (Meriden)*. 2018;3(1):22–32.
  78. Kurniasih R, Nurjanah S. Hubungan dukungan keluarga dengan kecemasan akan kematian pada lansia. *J Keperawatan Jiwa*. 2020;8(4):391.
  79. Rejeki SPR, Herlina N. Hubungan antara kecemasan dengan perilaku lansia : Literature review. *Borneo Student Res [Internet]*. 2021;3(1):86–94. Available from: <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/2312>
  80. Darmalaksana W. Model pendampingan lanjut usia penyintas Covid-19. *Al-Khidmat J Ilm Pengabdian Kpd Masy*. 2021;4(2):130–6.
  81. Santoso DH, Santoso A. COVID-19 dalam ragam tinjauan perspektif. 1st ed. Yogyakarta: Mbridge Press; 2020. 137–147 p.
  82. Prahadi AA, Casman, Nur'aini. Pengaruh kebijakan social distancing pada wabah Covid-19 terhadap kelompok rentan di Indonesia. *J Kebijak Kesehat Indones JKKI*. 2020;Vol 9(June 2020):61–7.