

DAFTAR PUSTAKA

- A Valerisha, M. P. (2020). Pandemi Global Covid-19 Dan Problematika Negara-Bangsa : Transparansi Data Sebagai Vaksin Socio-Digital? *Jurnal Ilmiah Hubungan Internasional*, 131-137.
- Achmad, N. M. (2021). *Harga Masker Dan Handsanitizer Meroket*. Jakarta: Kompas.Com.
- Adashi, Walters, & Time, J. A. (2018). *The Belmont Report*. America: American Journal Of Public Health.
- Adisasmito, W. (2021). *Lansia Berisiko Tinggi Alami Kematian Akibat Covid-19*. Jakarta: Cnbc Indonesia.
- Affandi, M. (2009). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penduduk Lanjut Usia Memilih Untuk Bekerja. *Journal Of Indonesian Applied Economics*, 99-110.
- Ahn, S., & Oh, J. (2021). Effects Of A Health-Belief-Model-Based Osteoporosis- And Fall-Prevention. *Elsevier*.
- Akbar, S. (2021). *Edukasi Pentingnya Disiplin Protokol Kesehatan Oleh Puskesmas Gending*. Probolinggo: Dinas Kesehatan Kabupaten Probolinggo.
- Akbar, S. (2021, April 4). *Komorbid Merupakan Kondisi Medis Didapatkan Bersamaan Dengan Infeksi Covid-19*. Retrieved From Kabupaten Probolinggo: <https://probolinggokab.go.id/komorbid-merupakan-kondisi-medis-didapatkan-bersamaan-dengan-infeksi-covid-19/>
- Alam, M. R., Kabir, M. R., & Reza, S. (2021). Comorbidities Might Be A Risk Factor For The Incidence Of Covid-19: Evidence Form A Web-Based Survey. *Preventive Medecine Report*, 1-5.
- Arifa, F. (2020). Tantangan Pelaksanaan Kebijakan Belajar Dari Rumah Dalam Masa Darurat Covid-19. *Info Singkat;Kajian Singkatterhadap Isu Aktual Dan Strategi*, Xii(7/I) 6, Vol 12, Pp 13-8.
- D'ascanio, Innammorato, Pasquariello, & Pizzirusso. (2021). Age Is Not The Only Risk Factor In Covid-19: The Role Of Comorbidities And Of Ling Staying In Residential Care Homes. *Bmc Geriatrics*, <https://doi.org/10.1186/S12877-021-02013-3>.
- Dinkes. (2021). *Monitoring Data Covid-19 Kabupaten Purbalingga*. Purbalingga: Dinas Kesehatan Kabupaten Purbalingga.
- Dirkesga. (2020). *Panduan Pelayanan Kesehatan Lanjut Usia Pada Era Pandemi Covid-19*. Jakarta: Direktorat Kesehatan Keluarga. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Dwi Retnaningsih, L. I. (2021). Penyegaran Kader Posyandu Balita Dan Lansia Dalam Kondisi Pandemi Covid-19 Di Wilayah Kelurahan Ngaliyan Kota Semarang. *Journal Of Community Health Development*, 52 - 58.
- Febriyanti. (2021). Studi Fenomenologi Pengalaman Psikologis Lansia Dengan Komorbid Di Masa Pandemi Covid-19. *Repository Universitas Brawijaya*, 1-259.
- Febriyanti, Astari, A. M., & Windarwati, H. D. (2022). Studi Fenomenologi Pengalaman Psikologis Lansia Dengan Komorbid Di Masa Pandemi Covid-19. *Repository Ub*, 1-259.
- Firmansyah, M. A. (2017). Analsis Hambatan Belajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Statistika. *Jurnal Penelitian Dan Pembelajaran Matematika*, 115-127.
- Gannika, L., & Sembiring, E. E. (2020). Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Pencegahan Coronavirus Disease 2019 (Covid-19). *Ners : Jurnal Keperawatan*, 83-89.
- Glanz, K., Rimer, B. K., & Viswanath, K. (2008). *Health Behavior And Health Education; Theory. Research. And Pratctice*. San Frasisco: Jossey-Bass.
- Hariyanto, R. R., Satyanagara, A. B., & Cahyani, A. A. (2021). Pembinaan Penerapan Protokol Kesehatan Covid-19 Kepada Masyarakat Di Kecamatan Purwakarta Kabupaten Purwakarta Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Tata Pamong*, 111-125.
- Hernandez-Garduno, E. (2020). Obesity Is The Comorbidity More Strongly Associated For Covid-19 In Mexico. A Case-Control Study. *Elsevier*, 375 - 379.

- Herniwanti, O. D. (2020). Penyuluhan Perilaku Hidup Sehat Dan Bersih (Phbs) Dan Gerakan Masyarakat Hidup Sehat (Germas) Kepada Lanjut Usia (Lansia) Menghadapi Masa Pandemi Covid 19 Dan New Normal Dengan Metode 3m. *Jurnal Abdidas*, 363 - 372.
- Imam, M. (2020, April 4). *Giat Posyandu Digelar, Tetap Patuhi Protokol Kesehatan Di Masa Pandemi*. Retrieved From Porlat Resmi Kabupaten Sukoharjo: <https://portal.sukoharjokab.go.id/2020/11/04/giat-posyandu-digelar-tetap-patuhi-protokol-kesehatan-di-masa-pandemi/>
- Indarwati, R. (2020). Lindungi Lansia Dari Covid-19. *Jurnal Keperawatan Komunitas*, 1.
- Infodatin. (2020). *Situasi Dan Analisis Lanjut Usia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Jayani, D. H. (2018). *Databoks*. Retrieved From Katadata: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/09/19/mayoritas-pekerja-lansia-berpendidikan-rendah>
- Jenie, I. M., Noor, Z., Husna, M. U., Herjuna, M., & Perdana, L. P. (2020). Pemberdayaan Kader Posyandu Lansia Pada Masa Pandemi Covid-19. *Prosiding Semnas Ppm 2020*, 169 - 174.
- Jose M, V. B. (2009). Defining Comorbidity : Implication For Understanding Health And Health Service. *Annals Of Family Medicine*, 357-363.
- Kemkes. (2020). *Hindari Lansia Dari Covid-19*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kemkes. (2020). Pasien Positif Corona Meninggal Dominan Lansia.
- Kemkes. (2020). *Pedoman Pencegahan Pengendalian Coronavirus Disease (Covid-19)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemkes. (2021). *3000 Lansia Di Manado Terima Vaksin Covid-19, Menkes Ingatkan Pentingnya Protokol Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kristamuliana, Renteng, S., & Datu, R. J. (2021). Pengalaman Lansia Menerapkan Protokol Kesehatan Di Masa Pandemi Covid-19 : Studi Kualitatif Di Bplu Senja Cerah Manado. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 406 - 412.
- Krstamuliana, Renteng, S., & Datu, R. J. (2021). Pengalaman Lansia Menerapkan Protokol Kesehatan Di Masa Pandemi Covid-19 : Studi Kualitatif Di Bplu Senja Cerah Manado. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 406 - 412.
- Kurnianto, D. (2015). Menjaga Kesehatan Di Usia Lanjut. *Jurnal Olahraga Prestasi*, 19-30.
- Lunto, R. S. (2021). *Mengenal Penyakit Komorbid Dan Daftarnya Yang Tingkatkan Risiko Kematian Pasien Covid-19*. Sumatera Barat: Rumah Sakit Umum Daerah Sawah Lunto.
- Ma'arif, N. (2020). *Detiknews*. Retrieved From 9,77 Juta Orang Kena Phk, Mpr Soroti Sdm Dan Literasi Teknologi: <https://news.detik.com/berita/d-5278957/977-juta-orang-kena-phk-mpr-soroti-sdm-dan-literasi-teknologi>
- Maylasari, I. (2019). *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2019*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Monardo, D. (2020). *Media Bertanya, Doni Monardo Menjawab*. Jakarta: Komite Penanganan Covid-19 Dan Pemulihan Ekonomi Nasional.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novianti, D. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Lansia Dalam Mengikuti Senam Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 123-138.
- Onoruoiza, S. I., Musa, A., Umar, B. D., & Kunle, Y. S. (2016). Using Health Beliefs Model As An Intervention To Non Compliance With Hypertension Information Among Hypertensive Patient. *Iosr Journal Of Humanities And Social Science (Iosr-Jhss)*, 11-16.
- P2ptm, D. (2013). *Populasi Lansia Diperkirakan Terus Meningkat Hingga Tahun 2020*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Pramitasari, O. P. (2018). Faktor Risiko Kejadian Penyakit Demam Tifoid Pada Penderita Yang Dirawat Di Rumah Sakit Umum Daerah Ungaran. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1-10.
- Pratomo, I. P. (2021). *3 Besar Penyakit Komorbid Pada Kasus Kematian Covid-19*. Jakarta: Jawa Pos.

- Priyo, & Priyanto, S. (2018). Efektifitas Penerapan Health Belief Model Terhadap Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs). *Journal Of Holistic Nursing Science*, 88 - 105.
- Riskesdas. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Robinson, T. (2012). Hypertension Beliefs And Behaviors Of African Americans In Selected Cleveland Public Housing. *The Ohio Library And Information Network*, 36-43.
- Rohman, K. H. (2021). *Data Covid : 27.797 Lansia Meninggal Sepanjang Masa Pandemi*. Jakarta: Cnn Indonesia .
- Rosenstock, I. M. (1974). The Health Belief Model And Preventive Health Behavior. *Health Education Monographs*, 354.
- Shahnazi, H., Ahmadi-Livani, M., Pahlavanzadeh, B., Rajabi, A., Hamrah, M. S., & Charkazi, A. (2020). Assesing Preventive Health Behaviors Form Covid-19: A Cross Sectional Study With Health Belief Model In Golestan Province, Northen Of Iran. *Infectious Diseases Of Proverty*, 1-9.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kauntitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharmanto. (2020). Perilaku Masyarakat Dalam Pencegahan Penularan Covid-19. *Jurnal Kedokteran Unila*, 91-96.
- Suhendro, M. T. (2012). Aplikasi Teori Health Belief Model Pada Perilaku Merokok Siswa-Siswi Sma Muhammadiyah 1 Pontianak. Yogyakarta, Yogyakarta, Yogyakarta.
- Tinggi, Minropa, & Gadang. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Lansia Pada Masa Pandemi Covid-19. 1079-1088.
- Viora, D. E. (2013, Oktober 8). Temu Media Tentang Kesehatan Jiwa. *Profil P2ptm*.
- Vironica, D. D. (2021, April 4). *Komorbid Merupakan Kondisi Medis Didapatkan Bersamaan Dengan Infeksi Covid-19*. Retrieved From Kabupaten Probolinggo: <https://Probolinggokab.Go.Id/Komorbid-Merupakan-Kondisi-Medis-Didapatkan-Bersamaan-Dengan-Infeksi-Covid-19/>
- Wahyuni, I. D. (2016). Analisis Partisipasi Lansia Dalam Kegiatan Pembinaan Kesehatan Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sekar Jaya Kabupaten Ogan Komering Ulu. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 96-107.
- Wang, Chao, Lian, H., & Jet, L. (2017). Effects Of A Mutual Recovery Intervention On Mental Health In Depressed Elderly Community-Dwelling Adults. *Bmc Public Health*, 1-10.
- Who. (2020). *Episode #2 - Sars Cov-2*. Retrieved From Who Emergencies: <https://Www.Who.Int/Emergencies/Diseases/Novel-Coronavirus-2019/Media-Resources/Science-In-5/Episode-2>
- Yogantara, K. S. (2021). Penerapan Protokol Kesehatan Pencegahan Covid-19 Di Restoran Naughty Nuri's Dalam Perpektif Hukum Perlindungan Konsumen. *Jurnal Kertha Wicara*, 262 - 272.
- Yurianto, D. A. (2020). *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease (Covid-19)*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit.
- Yusup, F. (2018). Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Tarbiyah : Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 17 - 23.
- Zebua, E. F. (2021). Tingkat Kepatuhan Masyarakat Dalam Menerapkan Protokol Pencegahan Covid-19 Di Kota Sibolga. *Repositori Usu*, 1-111.