

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, R 2020, 'Prevalensi dan Faktor Risiko Inkontinensia Urin pada lansia Panti Sosial Tuna Werdha (PSTW) Sumatera Barat', *Health and Medical Journal*, vol. 2, no. 1, pp. 39-44.
- Anorital, A 2016, 'Morbiditas dan Multi Morbiditas Pada Kelompok Lanjut Usia di Indonesia', *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*, vol. 4, no. 2, pp. 77-88.
- Aoki, Y, Brown, HW, Brubaker, L, Cornu, JN, Daly, JO, & Cartwright, R 2017, 'Urinary incontinence in women', *HHS Public Access*
- Babbazadeh-Zavieh, SS, Vasaghi-Gharamaleki, B, Nikjooy, A, Haeri, SMJ, & Shamsi Ardekani, A 2020, 'The Relationship Between Urinary Incontinence and Anthropometric Indices in Obese Women', *Journal of Modern Rehabilitation*, , no. January 2021, pp. 171-178.
- Badan Pusat Statistik Indonesia 2021, 'Jumlah Lansia Diproyeksikan Hampir Seperlima Penduduk Indonesia pada 2045'
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Buleleng 2019, *Kabupaten Buleleng dalam Rangka Buleleng Regency in Figures*. Buleleng
- Batmani, S, Jalali, R, Mohammadi, M, & Bokae, S 2021, 'Prevalence and factors related to urinary incontinence in older adults women worldwide: a comprehensive systematic review and meta-analysis of observational studies', *BMC Geriatrics*, vol. 21, no. 1, pp. 1-17.
- Bray, R & Digesu, Ga 2015, 'Editorial: The Relationship between Obesity and Urinary Incontinence and its Causes', *Crit Care Obst&Gyne*, vol. 1, no. 2, pp. 1-4. Available from: <http://obstetrics.imedpub.com/editorial-the-relationship-betweenobesity-and-urinary-incontinenceand-its-causes.pdf>.
- Cahyaningrum 2015, 'Leptin sebagai indikator obesitas, Sandubaya Mataram', *Jurnal Kesehatan Prima*, vol. I, no. 1, pp. 1364-1371.
- Dafriani, P 2017, 'Hubungan Obesitas Dan Umur Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II', *Jurnal Medika Sainatika*, vol. 8, no. 2, pp. 17-24. Available from: <http://syedzasaintika.ac.id/jurnal>.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali 2018, *Profil Kesehatan Provinsi Bali 2017*
- Gadde, KM, Martin, CK, Berthoud, HR, & Heymsfield, SB 2018, 'Obesity: Pathophysiology and Management', *Journal of the American College of Cardiology*, vol. 71, no. 1, pp. 69-84.
- Gani, I & Amalia, S 2015, *Alat Analisis Data*, Yogyakarta
- Ghani, L, Susilawati, MD, & Novriani, H 2016, 'Faktor Risiko Dominan Penyakit Jantung Koroner di Indonesia', *Buletin Penelitian Kesehatan*, vol. 44, no. 3, pp. 153-164.

- Guyton, AC & Hall, JE 2016, *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi Revisi Berwarna ke-12*, Indonesia
- H Husnah 2012, 'Tatalaksana Obesitas', *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, vol. 12, no. 2, pp. 99–104.
- Hanum, P & Lubis, R 2017, 'HUBUNGAN KARAKTERISTIK DAN DUKUNGAN KELUARGA LANSIA DENGAN KEJADIAN STROKE PADA LANSIA HIPERTENSI DI RUMAH SAKIT UMUM PUSAT HAJI ADAM MALIK MEDAN Support from the Elderly Families, Stroke in the Elderly with Hypertension', *Jumantik*, vol. 3, no. 1, pp. 72–88.
- Jensen, LCG, Boie, S, & Axelsen, S 2022, 'International consultation on incontinence questionnaire – Urinary incontinence short form ICIQ-UI SF: Validation of its use in a Danish speaking population of municipal employees', *PLoS ONE*, vol. 17, no. 4 April, pp. 1–9.
- Karjoyo, JD, Pangemanan, D, & Onibala, F 2017, 'Pengaruh Senam Kegel terhadap Frekuensi Inkontinensia Urine pada Lanjut Usia di Wilayah Kerja Puskesmas Tumpaan Minahasa Selatan', *e-journal Keperawatan*, vol. 5, no. 2.
- Kurniati, N 2018, 'Obesity and central obesity', *Medical Journal of Indonesia*, vol. 27, no. 2, pp. 1–2.
- Lemamsha, H, Randhawa, G, & Papadopoulos, C 2019, 'Prevalance of Overweight and Obesity among Libyan Men and Women', *BioMed Research International*, vol. 2019, pp. 1-16
- Manggabarani, S, Hadi, AJ, & Ishak, S 2020, 'Edukasi Aktivitas Fisik Dalam Pencegahan Obesitas Di Madrasah Tsanawiyah Aisyiyah Kota Binjai', *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ilmu Kesehatan*, vol. 1, no. 1, pp. 01–07. Available from: <http://ejournal.helvetia.ac.id/index.php/jpmik>.
- Mubina, A 2018, 'Gambaran Kualitas Hidup Lansia', *Jurnal Psikologi Universitas Buana Perjuangan Karawang*
- Munthe, AA 2017, 'Hubungan Inkontinensia Urin dengan Tingkat Depresi pada Usia Lanjut di Yayasan Guna Budi Bakti Medan', *Skripsi*, Sumatera: Universitas Sumatera Utara
- Nevitasari, D 2013, 'Perbandingan antara Indeks Massa Tubuh (IMT) Pascamenopause dengan Kejadian Stres Inkontinensia Urin di Puskesmas Wates Kota Mojokerto', *Skripsi*, Surabaya: Universitas Airlangga
- Novera, M 2017, 'Pengaruh Senam Kegel terhadap Frekuensi BAK pada Lansia dengan Inkontinensia Urine', *Jurnal IPTEKS Terapan*, vol. 11, no. 3, pp. 240-245.
- Nuraini, K, Haryanto, J, Fauzingtyas, R 2017, 'Analisis Faktor Determinan Penyebab Jatuh pada Lansia dengan Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Bantul 1 Yogyakarta', *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, vol. 4, no. 2, pp. 171-178.

- Nuryadi, Astuti, TD, Utami, ES, & Budiantara, M 2017, *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*, Yogyakarta
- Obesity, C, Circumference, H, & Patients, A 2017, 'Association between Central Obesity and Waist / Hip Circumference (WHCR) to Dyslipidemia among Adult Patients in', , pp. 6–10.
- Pragholapati, A & Munawaroh, F 2020, 'Resiliensi Pada Lansia', *Jurnal Surya Muda*, vol. 2, no. 1, pp. 1–8.
- Putra, IGM, Merta, PA, Pangkahila, ES, & Mulyana, RS 2012, *Manajemen Konservatif Stres Inkontinensia*, Universitas Udayana
- Putri, AB & Makmun, A 2021, 'Pola Makan terhadap Obesitas', *Indonesian Journal of Health*, vol. xx, no. xx, pp. 68–76.
- Putri, NRIAT 2021, *Keperawatan Gerontik Lansia dan Permasalahannya*, Jawa Timur
- Rohmah, AIN, Purwaningsih, & Bariyah, K 2012, 'Kualitas Hidup Lanjut Usia', *Jurnal Keperawatan*, pp. 120–132.
- Samosir, N, R & Ilona, Y, T 2019, 'Pengaruh Pemberian Senam Kegel untuk Menurunkan Derajat Inkontinensia Urin pada Lansia', *Jurnal Imiah Fisioterapi*, vol. 2, no. 1, pp. 1-7.
- Savita, R 2017, 'Jurnal Kualitas Hidup Lansia Oleh : Riza Savita Program Magister Kesehatan Masyarakat 2017', , vol. 2, no. 1. Available from: <https://e-resources.perpusnas.go.id:2152/id/publications/276549/pengaruh-peran-keluarga-aktivitas-fisik-interaksi-sosial-dan-stres-terhadap-kual>.
- Siyoto, S & Sodik, A 2015, *Dasar Metodologi Penelitian*, Jawa Tengah
- Suparwati, KTAS, Suadnyana, IAA, Jaya, IPP, & Ananda, MAMD 2021, 'Hubungan Indeks Massa Tubuh terhadap Inkontinensia Urin Tipe Stres pada Wanita Usia 45-60 Tahun di RSUD Bangli', Bali
- Suwignyo, SNL, ERN, T, N, & Suryanti 2017, 'HUBUNGAN STATUS GIZI dengan TEMPAT TINGGAL pada LANSIA di KOTA PEKANBARU Suwignyo, Eka R Nia SNL,Nefri T, Suryanti', *Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Abdurrah Pekanbaru*, vol. 3, no. 113, pp. 39–47.
- Suyanto 2019, 'Inkontinensia Urin pada Lansia Perempuan', *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat STIKES Cendekia Utama Kudus*, vol. 8, no. 2, pp. 127-132
- Tiara, UI 2020, 'Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi', *Journal of Health Science and Physiotherapy*, vol. 2, no. 2, pp. 167–171.
- Tran, LN & Puckett, Y 2022, 'Urinary Incontinence', In *StatPearls*, StatPearls Publishing.

- Ujjani, S 2015, 'Hubungan antara Usia dan Jenis Kelamin dengan Kadar Kolesterol Penderita Obesitas RSUD Abdul Moeloek Provinsi Lampung', *Jurnal Analisis Kesehatan Poltekkes Tanjungkarang*, vol. 6, no. April 2015, pp. 43-48.
- Ulfah, R 2016, 'Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Paritas dengan Inkontinensia Urin pada Perempuan Lanjut Usia di UPTD Rumoh Seujahtra Geunaseh Sayang Banda Aceh', *Skripsi*, Banda Aceh: Universitas Syiah Kuala
- Utomo, AS 2019, *Status Kesehatan Lansia Berdayaguna*, Surabaya
- Weir, CB & Jan, A 2021, 'BMI Classification Percentile And Cut Off Points', In *StatPearls*, StatPearls Publishing.
- Wilson, AM, Kundre, R, & Onibala, F 2017, 'Hubungan Inkontinensia Urin dengan Tingkat Depresi pada Lansia di Panti Werdha Bethania Lambean'
- Yusup, F 2018, 'Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif', *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, pp. 17-23.

