

## DAFTAR PUSTAKA

- Desmonika, C. Et al. (2022). Penyuluhan Kesehatan Tentang Senam Rematik Lansia. *Journal Of Public Health Concerns*, Volume 2, No. 2, July, 2022: 77-84. DOI: 10.56922/phc.v2i2.189
- Wratsongko, M. (2015). *Senam Ergonomik dan Pijat Getar*. Jakarta: Gramedia.
- Renowati. (2017). *Modul Praktikum Imunoserologi I. Laboratorium Patologi Prodi D III Analis Kesehatan STIKes Perintis Sumbar*.
- Meri, Wulan Syiri Afrilia. (2019). Rheumatoid Faktor (RF) Pada Lansia. *Jurnal ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan dan Farmasi* volume 19 Nomor 1 Februari 2019. STIKes Bakti Tunas Husada Tasikmalaya: Tasikmalaya. DOI: 10.36465/jkbth.v19i1.454
- Agrawal, A., Sridharan, A., Prakash, S., & Agrawal, H. (2015). Dendritic cells and aging: Consequences for autoimmunity. *Expert Review of Clinical Immunology*, 8(1), 73–80. DOI: 10.1586/eci.11.77
- Pusat Data Informasi Kementrian Kesehatan RI, (2017).
- Awaliah, R., & Apriani. (2021). Pemeriksaan *Rheumatoid Factor (RF)* Dengan Laju Endap Darah (LED) Yang Meningkatkan Pada Pasien Suspect *Rheumatoid Arthritis (RA)*. *Jurnal MedLab STIK KESOSI Jakarta* Vol. 1 No. 1. <https://doi.org/10.57213/medlab.v1i1.3>
- Afriani, B., Camelia, R., & Astriana, W (2023). Analisis Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Gawat Darurat*, 5 Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kendal. DOI: 10.32583/jgd.v5i1.912
- Dinas Kesehatan Surabaya. (2020). *Profil Kesehatan Surabaya Tahun 2020*.
- Panoulas, Et Al. (2017). Prevalence and associations of hypertension and its control in patients with rheumatoid arthritis, *Journal Rheumatology*, Volume 46, Issue 9, September 2017, Pages 1477–1482. DOI: 10.1093/rheumatology/kem169
- Nugraha, G., & Badrawi, I. (2018). *Pedoman Teknik Pemeriksaan Laboratorium Klinik Untuk Mahasiswa Teknologi Laboratorium Medik*. Jakarta: Trans Info Media.
- Wulan, M., A., & Afrilia., (2019). *Rheumatoid Factor (RF) Pada Lanjut Usia*. *Jurnal Ilmu Ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan dan Farmasi* Volume 19 Nomor 1. DOI: 10.36465/jkbth.v19i1.454
- Mashuri, K., Nuru, H., (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Rematoid Artritis Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Muko-Muko Kabupaten Muko-Muko Tahun 2023.. *Pukesmas Kota Muko-Muko, Indonesia* 2,3 (Vol. 1). <https://cendekiamedia.com/index.php/kemasKIA/article/view/38>

- Hidayat, Et Al. (2021). Indonesian Rheumatology Association (IRA) Recommendations for Diagnosis and Management of Rheumatoid Arthritis. *Indonesian Journal of Rheumatology*, 13(1), 322–443. DOI: 10.37275/ijr.v13i1.173
- Pabebang, Yusan, Regina Reni, and Ranteallo Yohana. (2018). “Pengaruh Terapi Back Massage Terhadap Intensitas Nyeri Rheumatoid Arthritis Pada Lansia Di Puskesmas Rantepangli Kab. Toraja Utara Tahun 2018.” *Ilmiah Kesehatan Promotif*: 2548–7140. <http://journal.stikestanatoraja.ac.id/jikp/article/view/17>
- Motta, Et Al. (2023). Rheumatoid factor isotypes in rheumatoid arthritis diagnosis and prognosis: A systematic review and meta-analysis. *RMD Open*, 9(3). DOI: 10.1136/rmdopen-2022-002817
- Soryatmodjo, D., Selpia Ningsih, F., (2021). *Pemeriksaan Rheumatoid Factor (RF) Test Secara Kualitatif Pada Lansia Dengan Keluhan Nyeri Sendi Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam*. Prosiding Seminar Nasional UNIMUS (volume 4, 2021).
- Domut N, Malaha A., & Engelen, A. (2021). Description Of Rheumatoid Factor In The Elderly In The Working Area Of The North Toto Health Center. *Journal of Health, Technology and Science (JHTS)*, 2(4), 74-83. DOI:10.47918/jhts.v3i4.1019
- Junaidi, I. (2020). *Mencegah & Mengatasi Berbagai Penyakit Sendi Asam urat, Reumatik, dan Penyakit Sendi Lainnya*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Liang, X., Chou, O. H. I., Cheung, C. L., & Cheung, B. M. Y. (2022). *Is hypertension associated with arthritis? The United States national health and nutrition examination survey 1999–2018*. *Annals of Medicine*, 54(1), 1767–1775. doi: 10.1080/07853890.2022.2089911
- Trisnawan, A. (2019). *Mengenal Hipertensi*. Semarang: Penerbit Mutiara Aksara
- Nugroho, K., & Wibowo. (2019). *Buku Ajar Keperawatan Pada Lansia (Dasar)* (Vol. 1). Malang: Media Nusa Creative.
- Sudirman, Et Al. (2021). *Kesehatan Masyarakat di Era Society 5.0*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Dillasamola, D. (2024). *Imunologi dan Serologi Edisi II*. Indramayu Jawa Barat: Penerbit Adab.
- Kertia, N., Putra, G., Hartanadi, J., & Kumaladewi, K. (2023). *Penyakit Reumatik Autoimun, metabolik, dan degeneratif*. Yogyakarta: UGM PRESS.
- Kementrian Kesehatan RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. (n.d.).
- Suarjana, Et Al. (2020). *Buku Saku Reumatologi*. Perhimpunan Reumatologi Indonesia.

- Suarjana, I.N (2017). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi VI, FKUI, Jakarta, pp. 2495-508.
- Sari, Y. H., Usman, M., Majid, R., Wahyuni, S. (2019) , *Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Maiwa Kab.Enrekang*. *Jurnal UMPAR* (Vol. 1, Issue 1). <http://jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes>
- Pendit, S. A., & Ginajar, Y. (2024). *Hubungan Pengetahuan Dan Riwayat Hipertensi Terhadap Nyeri Berulang Pada Pasien Lansia Dengan Osteoarthritis Di Poli Geriatri*. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 6(1), 95. <https://jurnal.unigal.ac.id/JKG/article/view/13247>
- Luthfiha, A., & Atika, A. (2024). *Faktor Determinan Penyakit Hipertensi Pada Lansia*. *Studi Masyarakat Universitas Airlangga*. <https://doi.org/10.31004/jkt.v5i2.29378>
- Wijaya, N., Ulfiana, E., & Wahyuni, S. D. (2020). Hubungan Karakteristik Individu, Aktivitas Fisik, dan Gaya Hidup dengan Tingkat Kebugaran Fisik pada Lansia. *Indonesian Journal of Community Health Nursing*, 4(2), 46. DOI: 10.20473/ijchn.v4i2.12365
- Pratiwi, N. P., Untari, E. K., & Robiyanto. (2020). Hubungan Persepsi Dengan Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Lanjut Usia di RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak. *JMPF*, 10(2), 118–125. <https://doi.org/10.22146/jmpf.45579>
- Prastika, Y., & Siyam, N. (2021). Risiko Kualitas Hidup Lansia Penderita Hipertensi *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition Article Info. IJPHN*, 1(3), 407–419. DOI : 10.15294/IJPHN.V1I3.47984.
- Yuniar Dwi Prastika, F., & Siyam, N. (2021). Risiko Kualitas Hidup Lansia Penderita Hipertensi. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition Article Info. IJPHN*, 1(3), 407–419. <https://doi.org/10.15294/ijphn.v1i3.47984>
- Sari, Y. H., Usman, M., Majid, R., Wahyuni, S. (2019). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Maiwa Kab.Enrekang *Factors Which Have An Effect On To Hypertension Occurence At Lansia In Region Work The Puskesmas Maiwa Kab.Enrekang*. In *Januari* (Vol. 1, Issue 1). <http://jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes>
- Manavathongchai, S., Bian, A., Rho, Y. H., Oeser, A., Solus, J. F., Gebretsadik, T., Shintani, A., & Stein, C. M. (2016). *Inflammation and hypertension in rheumatoid arthritis*. *Journal of Rheumatology*, 40(11), 1806–1811. <https://doi.org/10.3899/jrheum.130394>

Yusena, A., Setiyo Prihandono, D., Anggrieni, N., Kemenkes, P., & Samarinda, I. (2024). Gambaran Rheumatoid Factor (Rf) Pada Wanita Pra Lansia Di Rsud Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda *Overview of Rheumatoid Factor (RF) in pre-elderly women at RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda. JMLS) Journal of Medical Laboratory and Science*, 4(2), 2024. <https://doi.org/10.36086/medlabscience.v4i2>

Adrianus Ola Wuan, Marni Tangkelangi, Wilhelmus Olin, Michael Bhadi Bia, & Ni Ketut Yuliana Sari. (2023). Screening Kadar Rheumatoid Factor (RF) Pada Lanjut Usia (Lansia) Dengan Keluhan Nyeri Sendi. *Jurnal Pelayanan Dan Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 2(2), 155–162. <https://doi.org/10.55606/jppmi.v2i2.457>