

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhiputra, I. (2017) 'Responsi kasus osteoarthritis', *Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*, (0802005121), pp. 12–19.
- Akbar, H. and Santoso, E.B. (2019) 'faktor risiko kejadian osteoarthritis lutut di Rumah Sakit Haji Surabaya', *Kesehatan Masyarakat*, 9(9(2)), pp. 219–224.
- Cahyani (2019) 'Penentuan Indeks Masa Tubuh (IMT) Melalui Pengukuran Berat dan Tinggi Badan', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699.
- dWidyastuti, K. S.. (2017) 'Perubahan Kognitif Pada Menopause : Peranan Estrogen', *Perubahan Kognitif Pada Menopause : Peranan Estrogen*, p. 32.
- Fatmawati, V. (2021) 'A IMT Berpengaruh Terhadap Gangguan Fungsional Pada Penderita Osteoarthritis Knee Di Ranting Aisyiyah Palbapang Barat, Bantul, Yogyakarta', *Jurnal Fisioterapi dan Rehabilitasi*, 5(2), pp. 133–140. Available at: <https://doi.org/10.33660/jfrwhs.v5i2.143>.
- Fauzia, N., Syamsianah, A. and Kusuma, H. (2018) 'Hubungan Konsumsi Bahan Makanan Sumber Isoflavon Dan Serat Dengan Keluhan Menopause Pada Wanita Menopause Di Kelurahan Kedungmundu Kecamatan Tembalang Kota Semarang', *Universitas Muhammadiyah Semarang*, pp. 76–77.
- Fransen, M. (2017) 'Osteoarthritis', *Exercise and Chronic Disease: An Evidence-Based Approach*, pp. 156–174. Available at: <https://doi.org/10.4324/9780203877043-11.ii>, B.A.B. and Pustaka, T. (2018) '11 2.2', pp. 6–25.
- Inonu, V.F. (2020) 'Peran Hormon Estrogen Pada Siklus Menstruasi Sebagai Faktor Pemicu Terjadinya Migrain The Role of Estrogen Hormone In Menstrual Cycle As A Trigger Factor For Migraine', *Medula*, 10(2), pp. 302–306.
- Isnaeni, M. (2003) 'Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Nyeri Sendi Pada Ibu Menopause Di Posyandu Lansia Desa Randegan Kecamatan Tanggulangin Kabupaten Sidoarjo', pp. 1–7.

- Kusumawardhani, I. (2016) 'Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh Dengan Status Periodontal', *Poltekkes Kememkes Yogyakarta*, 4(2), pp. 8–22.
- Liu (2020) 'Analisis Struktur Kovarian Indeks Terkait Kesehatan untuk Lansia di Rumah, Berfokus pada Perasaan Subjektif tentang Kesehatan', 2507(February), pp. 151–156.
- Mahfud, I., Gumantan, A. and Fahrizqi, bagus eko (2020) 'Analisis IMT (Indeks Massa Tubuh) Atlet UKM Sepakbola Universitas Teknokrat Indonesia', *Sports Athleticism in Teaching and Recreation on Interdisciplinary Analysis*, 3(1), pp. 9–13.
- Manuaba (2016) 'Motode Kontrasepsi', pp. 6–16. dijelaskan lebih lengkap, buku/ jurnal?
- Marina, A. (2019) 'Osteoarthritis Lutut', skripsi? *Universitas Muhammadiyah Surabaya*, XII(1), pp. 131–141.
- National, G. and Pillars, H. (2014) 'Hubungan Indeks Massa Tubuh (Imt) Dengan Nyeri, Kekakuan Sendi Dan Aktivitas Fisik Pada Pasien Osteoarthritis Lutut Di Poliklinik Bedah Ortopedi Rsu Dr. Soedarso Pontianak Tahun 2013',
- Sasmita, A.D. (2019) 'Perbedaan usia perimenopause pada akseptor kb pil kombinasi dan suntik kombinasi di wilayah kerja puskesmas banguntapan iii tahun 2018', *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*, 1(2), pp. 9–18.
- Winangun, W. (2019) 'Diagnosis Dan Tatalaksana Komprehensif Osteoarthritis', *Jurnal Kedokteran*, 5(1), p. 125. Available at: <https://doi.org/10.36679/kedokteran.v5i1.140>.
- Wiryanawan, S. (2018) 'Fisiologi dan Gejala Menopause', pp. 1–14.
- Yovita, L. and Enestesia, N. (2015) 'Hubungan Obesitas dan Faktor-Faktor Pada Individu dengan Kejadian Osteoarthritis Genu', *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(1), pp. 93–104.