

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, 2019. "Osteoarthritis" Artikel Kesehatan. Diakses melalui <http://rs-elisabeth.com/artikel-kesehatan/osteoarthritis/> 10 Juni 2020.
- Cohen, L., Manion, L., & Morrison, K. 2007. *Research Methods in Education* (6thed.). London, New York: Routledge Falmer.
- Denny, 2019. "Intervensi Fisioterapi Pada Kasus Osteoarthritis Genu Di RSPAD Gatot Subroto." *Jurnal Sosial Humaniora Terapan*. Vol 1 No 2.
- Fransen et al. 2011. *The Epidemiology of Osteoarthritis in Asia*. *International Journal of Rheumatic Disease* 14: 113-121.
- Handono, K. et al. 2019. 'Hubungan Kadar C-Terminal Telopeptida Kolagen Tipe-II (CTX-II_ Urin dengan Derajat Kerusakan Sendi pada Pasien Osteoarthritis Lutut', *Medicina Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 43(3), pp. 139–145
- Ibrahim, R.C., Polii, H., dan Wungouw, H. 2015. Pengaruh Latihan Peregangan Terhadap Fleksibilitas Lansia. *Manado: Jurnal e-Biomedik (eBm)*, Volume 3, Nomor 1, Januari-April 2020.
- Idris dan Adriani, 2019. "Mempertahankan Keaslian Arsip Elektronik di Era Digital Berdasarkan Tinjauan Literatur Sistemis." *Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*. Vol 15 No 2.
- Kinanti, R. G., & Kes, M. 2014. "Pengaruh Latihan Peregangan Statis Terhadap Fleksibilitas Pada Mahasiswa Penghobi Futsal Offering A Angkatan 2014 Jurusan Ilmu Keolahragaan Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Malang".
- Koentjoro SL. 2010. "Hubungan Antara Indeks Masa Tubuh (IMT) Dengan Derajat Osteoarthritis Lutut Menurut Kellgren Dan Lawrence." Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang.
- Maharani EP. 2007. "Faktor-Faktor Risiko Osteoarthritis Semarang: Lutut." Universitas Diponegoro.
- Mahmud. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia.

- Marlina, T. T., 2015. "Efektivitas latihan lutut terhadap penurunan intensitas nyeri pasien osteoarthritis lutut di Yogyakarta" *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 2(1), 44-56.
- Meena, V., Shanthi, C. & Madhavi, K., 2016. "Effectiveness of Pnf Stretching Versus Static Stretching on Pain and Hamstring Flexibility Following Moist Heat in Individuals with Knee Osteoarthritis" *International Journal of Physiotherapy*, 3(5), 479-484.
- Meliala, L. 2004. "Nyeri Keluhan yang Terabaikan: Konsep Dahulu, Sekarang, dan Yang Akan Datang", Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar, Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada
- Mubarak, W. I. 2015. *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Monayo, E. R. & Akuba, F., 2019. "Pengaruh Stretching Exercise Terhadap Penurunan Skala Nyeri Sendi Lutut Pada Pasien Osteoarthritis" *Jambura Nursing Journal*, 1(1), 1-10.
- Narbuko, Cholid dan Abu Achmadi. 2012. *Metodologi Penelitian*. Jakarta : Bumi Aksara
- Nugraha, I. A. & Kambayana, G., 2017. "Prinsip Latihan Penderita Osteoarthritis" *DK-249/Vol. 44 No. 2 Tahun 2017*.
- Nurramadany, G., 2014. "Model Kombinasi Latihan Kemampuan Fungsional Pada Penderita Osteoarthritis Lutut" Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Oliver, J. 2017 . *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699
- Pamungkas, Y. I., Hartati, E., Supriyono, M., Jurusan, D., Universitas, K., Semarang, D., Semarang, K. 2017. Efektivitas Pemberian Stretching Terhadap Di Unit Pelayanan Sosial Lanjut Usia. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan (JIKK)*, 1–9. Retrieved from <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/509/508>
- Rahmanto, S. 2015. *Exercise Tungkai Bawah Terhadap Penurunsn Nyeri Dan*

Peningkatan ROM Pasien Osteoarthritis. *Prosiding Fikes*.

Rahmiati, C., Mutiawati, E., Lukitasari, A., Ilmu, M., Syiah, K., & Banda, K. 2014. Efektivitas Stretching terhadap Penurunan Nyeri sendi lutut Pada Lansia. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 83–89.

Rahmiati dan Septria, 2017. “Efektivitas Stretching Terhadap Penurunan Nyeri Sendi Lutut Pada Lansia” SEMDI UNAYA.

Theresia, dkk. 2015. “Efektivitas Latihan Lutut Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pasien Osteoarthritis Lutut di Yogyakarta” *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*.

