

DAFTAR PUSTAKA

- Ahles, T. A., Blanchard, E. B., & Ruckdeschel, J. C. (1983). The multidimensional nature of cancer related pain . *Pain* , 17, 272-288.
- Ahmad, I. W., Rahmawati, L. D., & Wardhana, T. H. (2018). Demographic Profile, Clinical and Analysis of Osteoarthritis Patient in Sirabaya. *Biomolecular and Health Science Jurnal* , 1(1): 34-39.
- Alyling, J., & Lidwina. (2017). Gambaran Faktor Resiko Penderita Osteoarthritis Lutut di Instalasi Rehabilitasi Medik RSUP Prof.Dr. R.D. Kandou Manado Periode Januari-Juni 2017. *Jurnal e-Clinic (eCI)* , 5(2): 267-273.
- Ardinata, D. (2007). Multidimensional Nyeri. *Jurnal Keperawatan Rufaidah Sumatra Utara* , 2(2).
- Barkwell, D. (2005). Cancer Pain: Voice of Ojibway People. *Journal of Pain and Symptom Management* , 30, 454-464.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2018). *Diambil Kembali dari Osteoarthritis (OA)* , <https://www.cdc.gov/arthritis/basic/osteoarthritis.htm>.
- Fordyce, W. E. (2007). On the nature of illness and disability. *Clinical orthopedics and related research* , 336, 47-51.
- Ganong, W. (2008). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Ed 22*. Jakarta: EGC.
- Harahap. (2007). The Relationship Among Pain Intensity, Pain Acceptance, and Pain Behavior in Patients with Chronic Cancer Pain in Medan. *Head of Health Departement of North Sumatra University* .
- Helmi, Z. N. (2012). *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayat, A. A. (2008). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ireneu, L., Rahmatullah, P. A., & Rosadi, D. S. (2017). Hubungan Indeks Masa Tubuh terhadap Kejadian Osteoarthritis Lutut di RSUD Al-Ihsan Bandung (Study di Poliklinik Reumatolog dan Syaraf Periode Maret sampai Mei 2017). *Prosiding Pendidikan Dokter* , 656-664.
- Mardjono, M., & Sidharta, P. (2009). *Neurologi Klinis Dasar*. Jakarta: Dian Rakyat.

- McGuire, D. B., & Sheilder, V. R. (1993). Pain. In S. L. Greon, M. H. Fragge, M. Goodman, and C. H. Yarbro (Edt). *Cancer Nursing: Principles and practice* , 499-556.
- Melzack, R. (2009). Pain and Stress: Clues toward understanding chronic pain. *Psychology: IUPsyS Global Resource* .
- Michael, J. W.-P., Schluter-Brust, K., & Eysel, P. (2010). The Epidemiology, Etiology, Diagnosis, and Treatment of Osteoarthritis of the Knee. *Deutsches Arzteblatt International* , 107(16): 294.
- Minasdiarly. (2010). *Osteoarthritis Penyakit Sendi Pada Orang Dewasa dan Anak*. Jakarta: Pustaka Populer.
- Muttaqin, A. (2008). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. Jakarta: EGC.
- Notoatmodjo, S. (2002). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Medika.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan. edisi revisi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2009). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan. Ed.2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Price, S. A., & Wilson, L. M. (2006). *Patofisiologis: Konsep Klinis Proses-proses Penyakit. Ed.6*. Jakarta: EGC.
- Rheumatology, A. C. (2015). Recommendation for The Medicak Management of Osteoarthritis of the hip and knee . Available (<https://www.rheumatology>) .
- Silaban, N. Y. (2016). Gambaran Pengetahuan Penderita Rematik Tentang Perawatan Nyeri Sendi Di Dusun I Desa Sunggal Kanan Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA* , (2)1: 46-54.
- Sitinjak, V. M., Hastuti, M. F., & Nurfiani, A. (2016). Pengaruh Senam Rematik Terhadap Perubahan Skala Nyeri pada Lanjut Usia dengan Osteoarthritis Lutut. 4(2): 139-150.

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Taufandas, M., Rosa, E. M., & Afandi, M. (2018). Pengaruh Range of Motion Untuk Menurunkan Nyeri Sendi Pada Lansia. *Jurnal Care* , 6(1): 36-45.