

11. DAFTAR PUSTAKA

- Black, M., Joyce, & Hawks, K. J. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah*. Singapore: Elsevier.
- Daulay, N. M., & Tanjung, W. W. (2020). *Pengaruh Bridging Exercise Terhadap Keseimbangan Pasien Paska Stroke*.
- Dharma, K. K. (2019). *Metodologi Penelitian Keperawatan : Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta Timur: CV Trans Info Media.
- Dinarti, & Mulyanti, Y. (2017). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Ismoyowati, T. W. (2019). *Pengaruh Bridging Exercise Terhadap Perubahan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Di RS Bethesda Yogyakarta*.
- Kemkes. (2019). Hari stroke sedunia 2019 : Otak sehat, SDM Unggul.
- LeMone, P., Burke, K. M., & Bauldoff, G. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah : Gangguan Neurologi*. Jakarta: EGC.
- Manitu, I., Widani, N. L., & Aima, H. (2017). *Efektifitas Bridging Exercise Terhadap Kekuatan Otot dan Keseimbangan Tubuh pada Pasien Stroke di RSUD Posos Sulawesi Tengah*.
- Nuralif, A. H., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan berdasarkan Diagnosa Medis*. Yogyakarta: Mediacion.
- Pinzon, R., & Laksmi Asanti (2010). *awas STROKE pengertian, gejala, tindakan, perawatan dan pencegahan*. Yogyakarta: andi.
- Pratiwi, A. N. (2012). **PENGARUH BRIDGING EXERCISE TERHADAP KEKUATAN OTOT GLUTEUS MAXIMUS PADA PASIEN PASCA STROKE NON_HEMORAGIK DI RUMAH SAKIT UMUM DAYA MAKASSAR TAHUN 2012**.
- Smeltzer, S. C. (2012). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner dan Suddarth*. Jakarta: EGC.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif*. Bandung.
- Suriya, M., & Zuriati. (2019). *Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Gangguan pada Sistem Muskuloskeletal Aplikasi Nanda NIC & NOC*. Padang: Pustaka Galeri Mandiri.