

## 7. DAFTAR PUSTAKA

- A Potter, and A. G Perry. (2015). Buku ajar fundamental keperawatan: konsep, proses, dan praktik (edisi keempat). Jakarta: EGC.
- American Association Of Critical-Care Nurse. (2015). Aacn early progressive mobility protocol.
- Aspiani, R.Y. (2016). Buku ajar asuhan keperawatan klien gangguan kardiovaskular aplikasi nic & noc. Jakarta: EGC.
- Das, B., Saha B, Kabir F, dan Hossain S. (2021). Effect of graded early mobilization on psychomotor status and length of intensive care unit stay in mechanically ventilated patients. *Indian Journal of Critical Care Medicine* 25(4): 412–20.
- Rohayati E. (2019). Keperawatan dasar I. Jawa Barat: LovRinz Publishing.
- Esti, Amira, Drimono Johan. (2020). Buku ajar keperawatan keluarga aspek stroke. Jakarta: Pustaka Galeri Mandiri.
- Fagevik Olsén, M., S. Becovic, and E. & Dean. (2021). Short-term effects of mobilization on oxygenation in patients after open surgery for pancreatic cancer: a randomized controlled trial. *BMC Surgery* 21(1): 1–12.
- Hartoyo, Mugi, Rizqi Rachmilia. (2017). Pengaruh mobilisasi progresif level i terhadap tekanan darah dan saturasi oksigen pasien kritis dengan penurunan kesadaran. *Jurnal Perawat Indonesia* 1: 1–10.
- Helmi. (2014). Buku ajar gangguan muskuloskeletal (edisi pertama). Jakarta: Salemba Medika.
- Kariasa, I Made. (2022). Antisipasi serangan stroke berulang. Jakarta: NEM.
- Kemenkes RI. (2018). Stroke Dont Be The One.
- Hartoyo M, Rachmilia R. (2017). Pengaruh mobilisasi progresif level i terhadap tekanan darah dan saturasi oksigen pasien kritis dengan penurunan kesadaran. *Jurusan Keperawatan, Poltekkes Kemenkes Semarang* 1: 1–10.
- Lindsay, dkk. (2019). World Stroke Organization (WSO): Global Stroke Fact Sheet 2019. *International Journal of Stroke*. *International Journal of Stroke* 14(8): 806–

17.

- Maria, Insana. (2021). Asuhan keperawatan diabetes mellitus dan asuhan keperawatan stroke. Jakarta: Deepublish.
- Mobiliu, Suwarly, and Mansur Tomayahu. (2021). Tekanan darah pada pasien stroke di ruangan icu effect of progressive mobilization on blood pressure. *Jambura Journal of Health Sciences and Research* 3(2): 195–205.  
<http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jjhsr/index>.
- Notoadmojo, Soekidjo. (2018). Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Prasetia, Yoga, Amin Susanto. (2022). Asuhan keperawatan hambatan komunikasi verbal dengan stroke non hemoragik di Rsd Prof Dr Margono Soekarjo Purwokerto. *Jurnal Inovasi Penelitian* 3(8): 14–20.
- Ridwan, Mulyadi. (2022). Latihan range of motion (rom) upaya latihan pada keluarga penderitastroke di kelurahan sukabangun kecamatan sukarami. *Jurnal Pengabdian Mandiri* 20(1): 105–23.
- Ristonilassius, Murtiningsih, Inayah lin. (2022). Hubungan tekanan darah dengan kejadian stroke di unit gawat darurat. *Jurnal Kesehatan Aeromedika* 9(1): 47–54.
- Rukajat, Ajat. (2018). Pendekatan penelitian kuantitatif: quantitative research approach. Cetakan pertama. Yogyakarta: Deepublish.
- Suyanti, Suyanti, Miranti Florencia Iswari, Marwan Riki Ginanjar. (2019). Pengaruh mobilisasi progresif level 1 terhadap tekanan darah dan saturasi oksigen pasien dengan penurunan kesadaran. *Indonesian Journal for Health Sciences* 3(2): 57.
- Zakiah, Ana. (2015). Nyeri: konsep dan penatalaksanaan dalam praktik keperawatan berbasis bukti. Jakarta: Salemba Medika.