

## DAFTAR PUSTAKA

1. Black MJ, Hawks H. J. Clinical management for continuity of care. In: Medical surgical nursing : . 8th ed. Philadelphia: W.B. Saunders Company.; 2009.
2. Kemenkes. No Title. 2019.
3. Agustin HP, Sooai A, Purnama IK. Volumetric Analysis of Brain Tumor Magnetic Resonance Image. Int Conf Comput Eng Network, Intell Multimed. 2019;
4. Brown CVR, Weng J, Oh D, Salim A, Kasotakis G, Demetriades D, et al. Does Routine Serial Computed Tomography of the Head Influence Management of Traumatic Brain Injury? A Prospective Evaluation. J Trauma Inj Infect Crit Care. 2004 Nov;57(5):939–43.
5. Gracia C. Perbedaan Respon Hemodinamik Setelah Pemberian Propofol Dan Thiopental Pada Kasus Bedah Otak Di RSUP Haji Adam Malik Medan. [Medan]: Universitas Sumatera Utara; 2017.
6. Bisri D. Awake Craniotomy: Pengalaman Dengan Dexmedetomidine. J Neuroanestesi Indones. 2015;4 No 3.
7. Ibnu M. Pengaruh Pemberian Dexmedetomidine Intravena Terhadap Kebutuhan Obat untuk Pemeliharaan Anestesi Dan Kondisi Klinis Pada Pasien Kraniotomi. Universitas Sebelas Maret; 2012.
8. Kasenda I, Marunduh S, Wungouw H. Perbandingan Denyut Nadi Antara Penduduk Yang Tinggal Di Dataran Tinggi Dan Dataran Rendah. J e-BM. 2014;2.
9. Smeltezer S, Bare B. Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth. Jakarta: EGC; 2013.
10. Price S, Wilson L. Patofisiologi: konsep klinis proses-proses penyakit,. 6th ed. Hartanto H et al, editor. Vol. 1. Jakarta: EGC; 2012.
11. Esther I, Miranda M, Hilman L. Gambaran CT scan kepala pada penderita cedera kepala ringan di BLU RSUP Prof. Dr. 113 R. D. Kandou Manado Periode 2012 – 2013. J e-CliniC. 2014;2.
12. Simamora S, Zanariah Z. Space Occupying Lesion (SOL). Med Prof J Lampung [MEDULA. 2017;1.
13. Aninditha T, Andriani R, Malueka RG. Buku Ajar Neuro-Onkologi. Andriani R CI, editor. Jakarta: Kedokteran Indonesia; 2019.
14. Saputro, Freddy D. Pengaruh Pemberian Massase Punggung Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. J keperawatan STIKES Tolegorejo Semarang. 2013;
15. Katili M. Bagaimana Memahami Konsep Dasar Hemodinamik Secara Sederhana. 2015.
16. Berman A, Snyder S., Frandsen G. Kozier & Erb's Fundamentals of Nursing: Concepts, Process, and Practice (Tenth Edition). New York: Pearson Education; 2016.
17. Tirtasari S, Kodin N. Prevalensi dan karakteristik hipertensi pada usia dewasa muda di Indonesia. Prevalensi dan karakteristik Hipertensi pada usia dewasa muda di Indones. 2019;1.

18. Sjamsuhidajat. Buku Ajar Ilmu Bedah Sjamsuhidajat-De Jong. Sistem Organ dan Tindak Bedahnya. . Sjamsuhidajat R DJW, editor. Jakarta: EGC; 2017.
19. Morgan G, Mikhail M, Murray M. Chronic pain managment In clinical anesthesiology. 5th ed. McGraw-Hill: Lange Medical Books; 2013.
20. Sudjana nana. Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar. Bandung: REMAJA ROSDAKARYA; 2016.
21. Donsu J. Metodologi Penelitian Keperawatan. Yogyakarta: Pustaka Baru; 2016.
22. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: CV Alfabeta; 2017.
23. Nursalam. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. In: Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika; 2017.
24. Sugiyono. Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods. Bandung : CV Alfabeta; 2018.
25. Muri Y. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan. Jakarta: Kencana; 2014.
26. Donsu JDT. Metodologi PENELITIAN KEPERAWATAN. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2017.
27. Notoadmojo. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.