

## DAFTAR PUSTAKA

- Aninditha, T., Nevada, V., Sofyan, H. R., Odilo, J., & Andriani, R. (2020). Karakteristik Klinis Tumor Intrakranial pada Dua Rumah Sakit Rujukan Nasional Tahun 2018. *Departemen Neurologi RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta*, 8(3). <https://www.neliti.com/publications/382494/karakteristik-klinis-tumor-intrakranial-pada-dua-rumah-sakit-rujukan-nasional-ta>
- Santoso, S. S. (2018). Peran Flavonoid Cincau Hijau (*Premna oblongifolia*) Terhadap Tumor Otak. *Departemen Pendidikan Kedokteran, Fakultas Kedokteran dan Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Jakarta Jalan KH. Ahmad Dahlan, Cirendeu Ciputat, Tangerang Selatan*(53-61). [https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as\\_sdt=0%2C5&q=peran+flavonoid+cincau+hijau+%28premna+oblongifolia%29+terhadap+tumor+otak&btnG=](https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=peran+flavonoid+cincau+hijau+%28premna+oblongifolia%29+terhadap+tumor+otak&btnG=)
- Rohmawati. (2019, November). Klasifikasi Tumor Otak Jinak (Benigna) dan Ganas (Maligna) Menggunakan Ekstraksi Fitur GLCM dan SVM. *Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknik Universitas Yudharta Pasuruan*, 9(38-46). <https://jurnal.yudharta.ac.id/v2/index.php/EXPLORE-IT/article/view/1774>
- Mutamimah, R., Susilo, & Sardjono, Y. (2022). Aplikasi Program PHITS Versi 3.21 Untuk Analisis Dosis Radiasi Pada Terapi Kanker Otak dengan Metode Proton Therapy. *Universitas Negeri Semarang, Indonesia Pusat Sains dan Teknologi Akselerator-Badan Tenaga Nuklir Nasional, Indonesia*, 11(1). <https://journal.unnes.ac.id/sju/upej/article/view/58908>
- Haswita, & Sulistyowati, R. (2017). *Kebutuhan Dasar Manusia untuk Mahasiswa Keperawatan dan Bidanan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Meutia, S, Utami, N, Rahmawati, S, Himayani, R, & Mata, B. I. (2021). Sistem Saraf Pusat dan Perifer. *Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*, 11(306-311).
- Juliana, R., & Berutu, B. (2020). Konsep Dasar Proses Keperawatan Dalam Melakukan Asuhan Keperawatan. 1-12.
- Budiono & Pertami, S.B. (2016). Konsep Dasar Keperawatan. Jakarta: Bumi Medika.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI, (2016), Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI), Edisi 1 Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI, (2018), Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI), Edisi 1. Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

- Tim Pokja SLKI DPP PPNI, (2018), Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI), Edisi 1. Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Tarwoto, & Wartonah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Tugatorop, B. L. et al. (2021). Keperawatan Sistem Imun dan Hematologi. Yayasan Kita Menulis.
- Dito Anurogo, & Fritz Sumantri Usman. (2014). *45 Penyakit dan Gangguan Saraf*. Yogyakarta: Rapha Publishing (ANDI).
- Giulio, & Mary. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah DeMYSTiFieD*. Jakarta: Rapha Publishing (ANDI)
- Zanetha Mauli Ilawanda, & Genta Faesal Atsani. (2021). Gambaran Radiologis Pada Bidang Neurologis Tumor Otak. *Fakultas Kedokteran, Universitas Mataram*, 1(12).  
[https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as\\_sdt=0%2C5&q=gambaran+radiologis+pada+bidang+neurologis+tumor+otak&btnG=](https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=gambaran+radiologis+pada+bidang+neurologis+tumor+otak&btnG=)
- Oesi, F., & Nizami, N. H. (2023). *Nursing Care Of Chid Patient With Miningitis Given A Schizophrenic A Case Study*. VII, 62-69.
- Tim Pokja Pedoman SPO DPP PPNI. (2021). *Pedoman Standar Prosedur Operasional Keperawatan*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia