

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, B. F. *et al.* (2017) 'Perbedaan Efektivitas Terapi Menelan Berdasarkan Karakteristik Demografi Pasien Disfagia Stroke Difference in The Effectiveness of Swallowing Therapy Based on Demographical Characteristics of Patients Dysphagia Stroke Program Studi Magister Keperawatan Fa', *Jurnal Keperawatan Klinik dan komunitas*, 1(0274), pp. 120–130.
- Aunalis S. Tadi, P. T. (2019) 'Cerebrovaskular Disease (stroke)'. Available at: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK430927/>.
- Black, J.M, Hawks, J. . (2009) *keperawatan medikal bedah, manajemen klinis untuk hasil yang diharapkan, edisi-buku 3*. Jakarta: salemba medika.
- Brunner & Suddrth (2016) *keperawatan medikal bedah brunner & suddarth edisi12*. Jakarta: EGC.
- Battitaca , F.B. (2011). *Asuhan Keperawatan Pada Klien dengan Gangguan Sistem Persyarafan*. Jakarta : Salemba Medika
- Chan, Y. T. *et al.* (2020) 'Acupuncture for Poststroke Dysphagia: A Pilot, Nonrandomized, Self-Controlled Trial', *Evidence-based Complementary and Alternative Medicine*, 2020, pp. 1–7. doi: 10.1155/2020/4689296.
- Damayanti, A. (2012) *Diagnosis topik neurologis duss:anatomi fisiologis,gejala edisi 4*. Jakarta: EGC.
- Judha Mohammad & Nazwar Handani Rahil (2011) *Sistem Persyarafan (dalam asuhan keperawatan)*. Yogyakarta: Goysen Publishing.
- Lanny Lingga, P. D. (2013) *All About Stroke : Hidup dan Sebelum Pasca Stroke*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Misbach, J. (2011) 'Guideline Stroke 2011', *Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia (PERDOSSI) Jakarta*, pp. 49–50.
- Muttaqin Arif. (2011). *BukuAjar Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta : Salemba Medika
- Muttaqin Arif & Kumala Sari (2011) *Gangguan Gastrointeatinal : Aplikasi Asuhan Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: Sagung Seto.
- Oktaviannus (2014) *Asuhan Keperawatn Pada Sistem Neurobihavior*. 2014: Graha Ilmu.
- Pandaleke, et. al. (2014) 'Rehabilitasi Medik Pada Penderita Disfagia', *jurnal biomedik (JBM)*, 6(3).

- Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI (2018) 'Laporan Riskesdas 2018', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 181–222. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Priscilla, LeMone, et. al. (2016) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Neurologi*. Jakarta: EGC.
- profil kesehatan indonesia (2018) *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. doi: 10.1002/qj.
- Siyanti, D., Pudjonarko, D. and Mardiyono (2019) 'Pengaruh Akupresur Dan Shaker Exercise Terhadap Kemampuan Menelan Pasien Stroke Akut Dengan Disfagia', *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*, 8(2), p. 142. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Suntrup, S. *et al.* (2015) 'Electrical pharyngeal stimulation for dysphagia treatment in tracheotomized stroke patients: a randomized controlled trial', *Intensive Care Medicine*, 41(9), pp. 1629–1637. doi: 10.1007/s00134-015-3897-8.
- Syaifudin (2013) *Anatomi Fisiologi: Kurikulum Berbasis Kopetensi untuk Keperawatan & kebidanan Edisi 4*. EGC. Jakarta.
- Tarihoran, Y. (2019) 'Pengaruh Shaker Exercise Terhadap Kemampuan Menelan Pada Pasien Stroke Dengan Disfagia Di Rumah Sakit Kota Medan', *Indonesian Trust Health Journal*, 1(2), pp. 61–67. doi: 10.37104/ithj.v1i2.14.
- Wijaya Andra Saferi & Yessie Mariza Putri (2013) *Keperawatan Medikal Bedah 2 : Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Yasmara, et. al. (2016) *Rencana Asuhan Keperawatan Medikal Bedah : Diagnosis Nanda-I 2015-2017 Intervensi NIC Hasil NOC*. Jakarta: EGC.
- Zahara Farah & Sulastini (2018) 'Pengaruh Latihan Vokal terhadap Perubahan Kemampuan Menelan Pada Pasien Stroke Infark di Ruang Cempaka RSUD Dr. Slamet Garut'.