

## DAFTAR PUSTAKA

- Black & Hawks, J.H. (2018). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil yang Diharapkan. Edisi 8. Jakarta: Salemba Medika.
- Kaplan dan Sadock, (2018). *Depresi Suatu Problema Diagnosa dan Terapi Pda Praktek Umum*, Jakarta: Yayasan Dharma Graha.
- Kozier, B., Erb,B & S.(2017). *Buku ajar fundamental keperawatan: konsep, proses & praktik*. Jakarta: EGC
- Nursalam. (2017). Manajemen Keperawatan: Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional. Edisi 3. Salemba Medika: Jakarta.
- Potter, P,A, Perry, A,G, Stockert, P,A, Hall,A,M.(2015). *Fundamental Of Nurshing*. 8<sup>th</sup> ed.St. Louis, Missouri Elsevier Mosby.
- Price, SylviaA., & Wilson, Lorraine M. (2018) *Patofisiologi, Konsep Klinis Proses-proses Penyakit, Edisi 6, Volume 2, Jakarta:PT. EGC*.
- PPNI, (2018). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (1<sup>st</sup> ed.). Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional.
- Pratama, B. (2017). Pengaruh relaksasi otot progresif terhadap penurunan tingkat kecemasan pada ibu bersalin fase laten di RSUD Muhammadiyah Bantul Yogyakarta. (6), 67-72.  
[http://repository.unjaya.ac.id/2029/2BUDI%20PRATAMA\\_2212017\\_pisah.pdf](http://repository.unjaya.ac.id/2029/2BUDI%20PRATAMA_2212017_pisah.pdf)
- Pramono, Hamranani, Sanjaya/ pengaruh teknik relaksasi otot progresif terhadap tingkat kecemasan pasien hemodialisis di RSUD Wonosari.  
<http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/jikk/article/download/375/396>
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas), (2018), *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*.
- Smelzer, S,C (2017), Keperawatan Medikal Bedah Brunner and Suddarth, Edisi 12, Jakarta: Kedokteran EGC.
- Stuart, (2017), Pengertian Tingkat Kecemasan. Jakarta: Erlangga.
- Sutejo, (2018). Pengertian Kecemasan pada Pasien di RSUD DR, Achmad Mochtar Bukittinggi, vol.9.
- Suyamto. (2018). Pengaruh relaksasi otot dalam menurunkan skor kecemasan T-TMAS mahasiswa menjelang ujian akhir program di Akademi keperawatan Notokusumo Yogyakarta. Berita kedokteran Masyarakat. 25 (3), 142-149.

World Health Organization (WHO), (2018). *Commission on Ending Childhood Obesity,, Geneva, World Health Orgaization, Departement of Noncommunicable disease surveillanc*

