

DAFTAR PUSTAKA

- Apriyani, H. (2015, April). PENELITIAN : IDENTIFIKASI DIAGNOSIS KEPERAWATAN PADA PASIEN DI RUANG PARU SEBUAH RUMAH SAKIT. *Jurnal Keperawatan*, Vol XI, No.1.
- Arifuddin, A., Rau, M. J., & H, N. (Januari 2019). Healty Tadulako Journal. *Jurnal Kesehatan Tadulako Vol.5 No.1*, 14.
- Budiono, & Pertami, S. B. (2015). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: Bumi Medika.
- Hidayat, A. A. (2008). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Irman, S. (2007). *Keperawatan Medikal Bedah Asuhan Keperawatan Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan* . Jakarta: Salemba Medika.
- Kemenkes. (2019). *Pusat Data dan Informasi Kementrian Keseharan Indonesia*.
- Mubarak, W. I., & Chayatin, N. (2008). *Buku Ajar Kebutuhan Manusia Teori & Aplikasi dalam Praktik*. Jakarta: EGC.
- Muttaqin, A. (2014). *Asuhan Keperawatn Kliien Gangguan Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nikmatur R., S. W. (2016). *Proses Keperawatan Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperwatan Indonesia : Definisi dan Indikator*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperwatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat.
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperwatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat.
- Rekam Medik RSUD Mayjend HM Ryacudu Kotabumi Lampung Utara 2016-2018*. (n.d.). tidak dipublikasikan.
- Rohmah, N., & Walid, S. (2016). *Proses Keperawatan Teori & Aplikasi*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Tarwoto, W. (2011). *Kebutuhan Dasar Manusia Dan Proses Keperawatan Edisi: 4*. Jakarta: Salemba Medika.

- Utama, S. Y. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Respiratori*. Yogyakarta: Deep Publish.
- Wahid, A., & Suprpto, I. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah : Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. Jakarta: CV Trans Info Media.
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M. (2013). *KMB 1 Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa)*. Yogyakarta: Nuha Media.
- Wijaya, I. M. (2015). *Aktivitas Fisik (Olahraga) Pada Penderita Asma*.