

## DAFTAR PUSTAKA

- Amin, Hardhi. 2013. Aplikasi Asuhan Keperawatan berdasarkan Diagnosa Medis NANDA NIC NOC. Yogyakarta : Media Action.
- Asih, Niluh Gede Yasmin. 2013. Keperawatan Medikal Bedah Klien dengan Gangguan Sistem Pernafasan. Jakarta : EGC Buku Kedokteran.
- Asmadi. 2008. Teknik Prosedural Keperawatan Konsep dan Aplikasi Kebutuhan Dasar Klien. Jakarta : Salemba Medika.
- Brashers, Valentina L. 2009. Aplikasi Klinis Patofisiologi Pemeriksaan dan Manajemen Edisi 2. Jakarta : EGC Buku Kedokteran.
- Hartono. (2015). *peningkatan kapasitas vital paru pada pasien ppok menggunakan metode pernapasan pursed lips*. Jurnal keperawatan Politeknik Kesehatan Surakarta'
- Kasanah. 2011. Analisis Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Paru Obstruksi Kronis Eksaserbrasi Akut Berdasarkan ICD 10 Pada Dokumen Rekam Medis Pasien Rawat Inap Di RSUD SRAGEN. Sragen : Jurnal Keperawatan.
- Mansjoer, Arif. 2011. Kapita Selektta Kedokteran. Jakarta : EGC Buku Kedokteran.
- Reeves, Charlene J. 2001. Buku Satu Keperawatan Medikal Bedah. Jakarta : Salemba Medika.
- RSUD Kabupaten Tangerang. 2018. Data Rekam Medik. RSUD Kabupaten Tangerang: tidak dipublikasikan.
- Suprayitno Emdat. (2016). *Pengaruh Pursed Lips Breathing Terhadap Peak*

*Expiratory Flow Rate Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronis. Jurnal keperawatan Program Studi Ners Unija Sumenep.*

Suryantoro Eko. Isworo Atyanti. Arif Setyo.(2017). *Perbedaan Efektivitas Pursed Lips Breathing dengan Six Minutes Walk Test terhadap Forced Expirator.* Yogyakarta. Jurnal keperawatan Ilmu Ilmu Kesehatan Universitas Jendral Soedirman