

DAFTAR PUSTAKA

- A Potter, & P. (2016). Buku ajar fundamental keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik. Jakarta : EGC, edisi 4, Volume.2.
- Adriani& Hartono. (2013). Saturasi oksigen dengan Pulse oximetry dalam 24 jam pada pasien dewasa terpasang ventilator di ruang ICU Rumah sakit panti wilasa citarum semarang. Jendela nursing Jurnal volume 2.
- Amelia, K. Y. (2018). Keperawatan gawat darurat dan bencana sheehy. Edisi Indonesia Pertama. Singapura: Elsevier
- Andarmoyo, S. (2014). Kebutuhan dasar manusia (oksigenasi). Tangerang : Graha Ilmu.
- Berman, A. S. (2016). Buku ajar praktik keperawatan klinis. Edisi 10. Terjemahan
- Berty, I. (2014). Pengaruh tingakkan penghisapan lendir endotrakeal tube (ett) terhadap kadar saturasi oksigen pada pasien yang dirawat di Ruang ICU RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. Jurnal Keperawatan. Manado, Hal 1-8.
- Erb, K. &. (2016). Buku ajar praktik keperawatan klinis. Jakarta:ECG. .
- Gallo, H. (2015). Keperawatan kritis pendekatan holistik, vol. 4. Jakarta: PT. EGC.
- Guyton A.C, d. H. (2014). Buku ajar fisiologi kedokteran. Singapura : Elsevier: Edisi 12.
- Herdman., H. T. (2012). Diagnosis keperawatan: definisi dan klasifikasi 2012-2014. Jakarta: EGC.

Hudak, & G. . (2013). *Keperawatan kritis : pendekatan asuhan holistik.* jakarta: penerbit buku kedokteran, egc.(8 ed.,Vol. 1).

Hudak, & G. (2013). *Keperawatan kritis : pendekatan asuhan holistik.* jakarta: penerbit buku kedokteran, eGC.(8 ed.,Vol. 1).

Hudak, & G. (2013). *Keperawatan kritis : pendekatan asuhan holistik. 8 ed.,Vol. 1.* Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran, EGC.

Hudijono, W. &. (2015). hubungan tingkat pengetahuan perawat tentang prosedur suction dengan perilaku perawat dalam melakukan tindakan suction di ICU Rumah Sakit dr. Kariadi Semarang.

Irmawan, B. M. (2017). Pengaruh tindakan suction terhadap perubahan saturasi oksigen perifer pada pasien yang dirawat diruang ICU RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. Jurnal Ilmiah Sehat bebaya vol.1 No. 2.,

Kozier & Erb. (2014). Buku ajar praktik keperawatan klinis. Edisi 7. Jakarta : EGC.

Liu, X.-W. J. (2015). Differential effects of endotracheal suctioning on gas exchanges in patients with acute respiratory failure under pressurecontrolled and volume-controlled ventilation. Biomed Research.

Lynn, D. . (2013). AACN procedure manual for critical care., 6th edition. St Louis Missouri : Elsevier saunders.

Musliha. (2013). *Keperawatan gawat darurat.* Yogyakarta : Nuha Medika.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan.* Jakarta : Rineka Cipta.

Nurmiati Karim, D. &. (2013). Hubungan antara pengetahuan perawat tentang perawatan pasien dengan ventilator dan sikap perawat terhadap tindakan suction di ICU RSUD Arifin Achmad Riau: Universitas Riau.

Nursalam. (2016). Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis. Jakarta: Salemba Medika.Edisi 4.

Organization.,W.H.(2016).worldhealthorganization.http://www.who.int/iris/handle/10665/204871.

Setiadi. (2013).Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan. Yogyakarta: Graha Ilmu, (Ed.2).

Smeltzer, S. C. (2015). Keperawatan medikal bedah brunner and suddarth. Edisi 13. Jakarta: Kedokteran EGC.

Sugiyono. (2015). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan r&d.Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2015). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan r&d. Bandung: ALFABETA.

Sugiyono. (2019). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan r&d. Bandung: ALFABETA.

Syafni. (2012). Efektifitas Penggunaan closed suction system dalam mencegah infeksi nosokomial ventilator associated pneumonia (vap) pada pasien dengan ventilator.

Timby, B. K. (2013). Fundamental nursing skill and concept. Ed.10. Usa: Library Of.

WHO.(2016).worldhealthorganization.<http://www.who.int/iris/handle/10665/20487>

1.

Wiyoto. (2015). Hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku perawat dalam melakukan tindakan suction di RSUP Dr. Kariadi Semarang.

STIKES BETHESDA YAKKUM