

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 tingkatan 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:EGC. .
- 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 bebayavol.1No. 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