

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diuraikan sebelumnya maka peneliti berkesimpulan bahwa:

1. Bersihan jalan nafas sebelum dilakukan *clapping* pada kelompok intervensi dan kelompok control di Ruang G3 Interna RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo sama-sama memiliki jumlah responden yang semuanya mengalami bersihan jalan nafas.
2. Bersihan jalan nafas setelah diberikan intervensi *clapping* pada 8 responden terdapat 7 pasien berada pada kategori bersih, sedangkan 1 responden berada pada kategori tidak bersih dikarenakan pasien tersebut pada tahap terakhir prosedur tidak mampu mengeluarkan sekret.
3. Terdapat pengaruh *Clapping* terhadap bersihan jalan nafas di Ruang G3 Interna RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Chi-Square* didapatkan nilai p value $0,041 < \alpha 0,05$.

5.2 Saran

1. Bagi Rumah Sakit

Rumah sakit diharapkan dapat mempertimbangkan penggunaan *clapping* sebagai salah satu tindakan yang dapat digunakan dalam mengatasi bersihan jalan nafas.

2. Bagi keperawatan

Perawat diharapkan mampu melaksanakan tindakan *clapping* sesuai dengan Standar Operasional Prosedur sehingga hasil yang diharapkan dari tindakan tersebut mampu mengatasi masalah bersihan jalan nafas secara optimal.

3. Peneliti

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan penelitian ini dengan meneliti perbedaan *clapping*, postural drainage dan vibrasi terhadap bersihan jalan nafas.

DAFTAR PUSTAKA

- Alsagaff, H. & Mukty, H.A. 2005. *Dasar-Dasar Ilmu Penyakit Paru*. Cetakka ketiga. Surabaya: Airlangga University Press
- Andarmayo, S. (2012). *Kebutuhan Dasar Manusia (Oksigenasi)*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Budiman. 2013. *Penelitian Kesehatan. Buku Pertama*. Bandung: PT Refika Aditama
- Dinas Kesehatan Kota. (2017). *Laporan Tahunan*. Dinas Kesehatan Kota Gorontalo
- Dinas Kesehatan Provinsi. (2017). *Laporan Tahunan*. Dinas Kesehatan Provinsi Gorontalo
- Ganong, W. F. 2010. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta, Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Guyton. 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. 11th ed. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Hariyanto. 2013. *Metode Pengumpulan Data*
- Herdman, T, H. (ed). 2011. *NANDA Diagnosa Keperawatan*. Jakarta: EGC
- Herlina. (2011). *Pengaruh Clapping, Vibrasi, dan Suction Terhadap Tidal Volume Pada Pasien Pneumonia yang Menggunakan Ventilator di Ruang ICU RSPAD. Gatot Soebroto*. Ditkesad Jakarta. Di akses dari digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Undegraduate-1607-BABI.pdf. Di unduh 26 januari 2017 pukul 14.23
- Kementrian Kesehatan Indonesia. (2011). *Pedoman Pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut*. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI
- Kementrian Kesehatan RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia
- Kusyati, E. Isneini, S. Widiarti, D. 2012. *Keterampilan Dan Prosedur Laboratorium Keperawatan Dasar Edisi 2*. Jakarta : EGC
- Mubarak, W. I. (2007). *Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia: Teori&Aplikasi dalam praktek*. Jakarta: EGC

- Muttaqin, A. 2008. *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika
- Nursalam. 2013. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta Selatan: Salemba Medika
- Notoadmojo, S. 2012. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Pedila. (2012). *BukuAjar :Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Potter, A. & Perry, A.G. 2009. *Fundamental of Nursing*. Buku 1 Edisi 7. Salemba Medika: Jakarta
- Price dan Wilson. 2012. *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Jakarta, Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Ringel, E. 2012. *Buku Saku Kedokteran Paru*. Jakarta: Indeks
- Riyadi, S. 2011. *Keperawatan Medikal Bedah*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta
- Suyanto. 2011. *Metodelogi dan Aplikasi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Sherwood, L. 2007. *Human Physiology From Cells to Systems*, 7th edition. Canada: BROOKS/COLE CENGAGE
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner &Suddart*. Edisi 8. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Tarwoto, Ns. Dkk. 2009. *Kesehatan Remaja Problem dan Solusinya*. Jakarta: Salemba Medika
- Wulandari, D.A. Sudarwati, S. Suwardi, A.U. Ghrahani, R. Kartasasmitra, C.B. 2014. *Kematian Akibat Pneumonia Berat Pada Anak Balita*. Jurnal Fakultas Kesehatan Universitas Hasanudin. 2013
- World Health Organization. 2014. *Pneumonia*. Diakses dari <http://www.who.int/mediacenter/factsheets/fs331/en/index.html> pada tanggal 20 februari 2017 pukul 01.00