

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Tujuan literature review pada pasien Tuberkolosis paru yang mengalami bersihan jalan nafas tidak efektif memiliki keterkaitan erat dengan hasil telaah jurnal dan terdapat kesamaan dari kesemua pembahasan seperti tindakan teknik batuk efektif untuk mengeluarkan sputum, posisi semi fowler, dan terapi untuk menemukan efek isoniaz- terapi preventif pada prevalensi tuberkulosis kesemua tindakan tersebut termasuk dalam Intervensi. Menurunkan sesak nafas tidak hanya dengan pemberian obat-obatan saja, ada intervensi non farmakoterapi seperti teknik batuk efektif untuk pengeluaran sputum, posisi semi fowler pada pasien TB paru telah dilakukan sebagai cara membantu memperlancar jalan nafas dan mengurangi sesak napas membuat oksigen didalam paru-paru semakin meningkat sehingga memperingan kesukaran napas.

B. Saran

Bagi Institusi Pendidikan

Diharapkan literature review ini dapat menambah referensi tentang asuhan keperawatan pada pasien Tuberkolosis paru yang mengalami bersihan jalan nafas tidak efektif untuk mendukung peneliti-peneliti berikutnya.

Bagi Perawat

Diharapkan literature review ini sebagai masukan bagi profesi perawat agar meningkatkan pelayanan kesehatan, khususnya alternatif non farmakologi terhadap pasien tuberkolosis paru yang mengalami bersihan jalan nafas tidak efektif

Penelitian Selanjutnya

Menggunakan literature review ini sebagai referensi sehingga dapat mengembangkan

konsep atau melakukan penelitian tentang asuhan keperawatan pasien tuberkolosis paru yang mengalami bersihan jalan nafas tidak efektif dengan cara yang lebih mudah dan jumlah sampel yang lebih banyak.

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, M. (2012). *Medikal Bedah Untuk Mahasiswa*. (Dion, Ed.). Jogjakarta: DIVA Press.
- Djojodibroto, D. (2014). *Respirology (Respiratory Medicine)*. (Y. Suyono Joko and E. Melinda, Eds.) (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Muttaqin, A. (2014). *Pengkajian Keperawatan Aplikasi Pada Praktik Klinik*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurarif, A. H., and Kusuma, H. (2013). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan NANDA NIC-NOC* (Jilid 2). Jogjakarta: Mediaction.
- Somantri, I. (2012). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. (A. Suslia, Ed.) (2nd ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Wahid, A., and Suprapto, I. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah, Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. (A. M@ftuhin, Ed.). Jakarta: Trans Info Media.
- Wilkinson, J. M. (2017). *Diagnosis Keperawatan: diagnosis NANDA-I, intervensi NIC, hasil NOC*. (W. Praptiani, Ed.) (10th ed.). Jakarta: EGC.
- Smeltzer, S. C., and Bare, B. G. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner and Suddarth*. (E. Mardela, Ed.) (12th ed.). Jakarta: EGC.
- Mubarak, W., Indrawati, I., and Susanto, S. (2015). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Kemenkes, R. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. (R. Kurniawan, Ed.), *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf>.
diakses pada tanggal 30 Januari 2020
- Baradah, T., and Jauhar, M. (2013). *Asuhan Keperawatan Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional Jilid 1*. (U. A. Kurniati, Ed.). Jakarta: Prestasi Pustakarya.
- World Health Organization (WHO). (2017). *The top 10 causes of death*. Tersedia di www.who.int/mediacentre/factsheets/fs310/en/
diakses pada tanggal 3 februari 2020.
- Dharma, Kelana Kusuma. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta : Trans Info Media
- Lemone,P.,Burke,K.M.,& Bauldoff.G.(2018). Buku Ajar *Keperawatan Medikal Bedah* Edisi 5. Vol 2. Jakarta : Buku Kedokteran ECG
- Andra, S. M & Yessie, M. P. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rab Tabrani.(2013).*Ilmu Penyakit Paru*. Jakarta: Trans Info Media.
- Black & Hawks.(2014). *Buku Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang di Harapkan* Edisi 8. Salemba Emban Patria.

Devi Listiana Dkk.(2020). *Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien Tbc Di Wilayah Kerja Puskesmas Tes Kabupaten Lebong. Volume 4 Nomor 2.*

Suhatridjas. (2020). *Posisi Semi Fowler Terhadap Respiratory Rate Untuk Menurunkan Sesak Pada Pasien Tb Paru.* Akademi Keperawatan Pelni Jakarta. Volume 3, Nomor 2

Suardi Zurimi.(2019). *Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi Dengan Pemberian Teknik Batuk Efektif Pada Pasien TB Paru.* Poltekkes Kemenkes Maluku. Volume 9 Nomor 3

Izaura Luzia Silvério Freire1.(2019). *Adherence of Elderly People to Tuberculosis Treatment.*unoversidade vederal do estado do rio de jeniora

Lucy ubonyo.(2020). *Effect of Isoniazid Preventive Therapy on Tuberculosis Prevalence among HIV Patients Attending Bahati Comprehensive Care Centre, Nairobi, Kenya.* Mount Kenya University.

