

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

5.1.1 Pengkajian

Berdasarkan hasil yang di dapatkan Tn. Y.M mengatakan batuk berdahak susah dikeluarkan sudah 2 minggu dan pada saat batuk terasa sesak napas. K/U lemah, mukosa bibir kering, konjungtiva anemis, adanya bunyi napas ronkhi, sesak. TTV TD : 114/76 mmHg N : 106 x/menit, S : 36,9 °C, RR : 28x/menit, BB 40 kg, Spo2 : 91%. Terpasang IVFD RL 20 tpm, Hasil Rontgen : +(positif) TB. BTA – (negatif). Tn. D.K mengatakan batuk berdahak sudah 2 minggu dan pada saat batuk terasa sesak napas. K/U lemah, mukosa bibir kering, konjungtiva anemis, adanya bunyi napas ronkhi, sesak. TTV TD : 96/56 mmHg N : 127 x/menit, S : 36 °C, RR : 24x/menit, BB 40 kg, Spo2 : 96%. Terpasang IVFD RL 20 tpm, Hasil Rontgen : +(positif) TB. BTA – (negatif).

5.1.2 Diagnosa Keperawatan

Diagnosa keperawatan pada klien 1 dan klien 2 adalah Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif berhubungan dengan Hipersekresi Jalan Napas.

5.1.3 Perencanaan

Rencana keperawatan yang di susun pada kedua klien adalah melakukan relaksasi napas dalam, latihan batuk efektif, melakukan posisi semi fowler dan melakukan penyuluhan.

5.1.4 Pelaksanaan

Pelaksanaan dilakukan sesuai dengan rencana yang telah di buat dan di sesuaikan dengan kondisi klien.

5.1.5 Evaluasi

Evaluasi yang dilakukan selama 3 hari perawatan pada klien I terhitung mulai tanggal 30 september - 02 oktober 2023 sudah teratasi sedangkan evaluasi pada klien II selama 3 hari terhitung mulai 06 oktober – 08 oktober 2023 terasi sebagian. Hal ini berkat kerjasama yang baik antara tim kesehatan (perawat, dokter, ahli gizi, analis, dan apoteker) klien dan keluarga.

5.2 Saran

5.2.1 Teoritis

Dapat menambah wawasan dan pengetahuan dalam menerapkan ilmu pengetahuan yang telah didapatkan selama menempuh perkuliahan dalam bidang keperawatan terutama tentang asuhan keperawatan pada pasien Tuberkulosis Paru.

5.2.2 Praktis

1. Bagi Profesi Keperawatan

Diharapkan perawat mampu memberikan asuhan keperawatan pada pasien dengan Tuberkulosis paru di ruang flamboyan di RSUD Mgr Gabriel Manek SVD, Atambua. Dengan menggunakan pendekatan proses keperawatan, melalui pengkajian, perumusan diagnosa keperawatan, perencanaan, tindakan keperawatan dan evaluasi serta dapat memberikan pendidikan kesehatan kepada pasien dan keluarganya.

2. Bagi Mahasiswa

Agar mahasiswa mampu menerapkan dan memberikan asuhan keperawatan pada pasien dengan Tuberkulosis Paru.

3. Bagi Rumah Sakit

Memberikan masukan dalam meningkatkan penerapan asuhan keperawatan pada Tn. M.Y dan Tn. D.K dengan Tuberkulosis paru. Dan sebagai bahan evaluasi dalam melaksanakan asuhan keperawatan pada pasien dengan Tuberkulosis Paru.

4. Bagi Institusi

Diharapkan institusi dapat memberikan masukan dan kemampuan mahasiswa – mahasiswa dalam menerapkan teori dan kemampuan menganalisis peserta didik dalam melaksanakan asuhan keperawatan pada pasien dengan Tuberkulosis Paru.

DAFTAR PUSTAKA

- Ashari, K.R., Nurhayati, S., & Laudiana. (2022). Penerapan Fisioterapi Dada dan Batuk Efektif Untuk Mengatasi Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Pada Pasien TB Paru di Kota Metro. *Cendikia Muda*, 2, 461-462.
- Amin, Zulkifli&AsrilBahar.(2016). Pengobatan TB Termutakhir. In: Buku Ajar AndraF.S & Yesie M.P. (2016). Keperawatan Medikal Bedah. Yogyakarta: NuhaMedika.
- Amir, Winda & Erwan Setiyono (2020). Efektivitas Pemberian Teknik Pernapasan Pursed Lips Breathing dan Posisi Semi Fowler Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien TB Paru. Vol.3 No. 1 E-Isan : 2622-0997.
- Arif, Muttaqin. (2008). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem pernafasan . Jakarta : Salemba Medika.
- A.Azis Alimul Hidayat & Musrifatul Uliyah. (2012). Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia. Surabaya : Helath Bools Publising.
- Alimul Hidayat, Aziz.,2009. *Pengantar Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Brunner & Suddart. (2013). Keperawatan Medikal Bedah Edisi 12. Jakarta EGC.
- Chaves, D. B. R., Pascoal, L. M., Beltrao, B. A., Nunes, M. M., Leandro, T. A., Silva, V. M. M., Leandro, T. A., Silva, V. M. da, & Lopes, M. V. de O. (2018) Classification tree to screen for the nursing diagnosis Ineffective airway clearance. *Revista Brasileira de Enfermagem*, 71(5), 2353-2358. <https://doi.org/10.1590/0034-7167-2017-0085>
- Djojodibroto, Darmanto. (2009). *Respirologi*,. Jakart : ECG.
- Kemenkes. 2016. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kunoli FJ. Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat. Jakarta: Trans Info Media; 2913.
- Kemenkes, RI, 2014. *Nasional Pengendalian Tuberculosis*. Jakarta : Kemenkes kes, Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan 2014.

- Manurung, Santa. (2013). *Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Pernafasan*. Jakarta : Salemba Media.
- Mansjoer, arif.,2009. *Kapita selekta Kedokteran*. Jilid2. Edisi ke 3. Jakarta : FK UI press.pp78-88.
- Nurarif. A. H.&Kusuma. H.2016. *Aplikasi Asuhan Keperawatan*.
- Nursalam (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* : Jakarta: Salemba Medika.
- Potter, Perry. (2010) *Fundamental Of Nursing Consep and Practice* Edisi 7, Vol. 3 Jakarta : ECG
- Price, S.A, Wilson, L.M, 2005 *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*, Edisi 6, Volume I, Alih Bahasa Brahm U. Pendit, editor Huriawati Hartanto, Jakarta: ECG.
- Somantri, I (2012). *Asuhan Keperawatan Pada Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Susan C. Smeltzer. *Keperawatan Medikal Bedah (Handbook for Brunner & Suddarth's Textbook of Medikal Surgical Nursing)*. Edisi 12, Jakarta; ECG, 2016.
- Smeltzer & Bare (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner Suddarth*. Jakarta: ECG.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2017) *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*.1st edn. jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. 1st edn. Edited by Tim Pokja DPP PPNI. jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- World Health Organization. *Global Tuberculosis Report.*; 2017.
- Wijaya & putri, (2013). *Keperawatan Medikal Bedah, Keperawatan Dewasa Teori & Contoh Asuhan Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Nursalam, (2008). *Proses dan Dokumentasi Keperawatan*. Edisi 2. Jakarta : Salemba Medika.