

ABSTRAK

Latar Belakang: Bersihkan jalan nafas yang tidak efektif pada anak dengan bronkopneumonia dapat menjadi permasalahan serius apabila tidak ditangani dengan tepat. Penatalaksanaan bersihkan jalan nafas yang tidak efektif pada anak dengan bronkopneumonia memerlukan ketersediaan perawatan berkualitas. Studi kasus ini bertujuan merepresentasikan penatalaksanaan asuhan keperawatan anak dengan masalah keperawatan bersihkan jalan nafas yang tidak efektif pada kasus bronkopneumonia di ruang keperawatan anak (Dahlia) RSUD Balung dan ruang keperawatan anak (Manyar) RSUD Kalisat Jember. **Metode:** rancangan penelitian merupakan studi kasus. Waktu penelitian dilakukan pada tanggal 27 Juni 2023 sampai 10 Juli 2023 di Ruangan keperawatan anak (Dahlia) RSUD Balung dan ruang keperawatan anak (Manyar) RSUD Kalisat Jember. Populasi adalah semua Anak yang menderita Bronkopneumonia dengan 2 sampel yang diambil secara purposive sampling. Instrumen pengumpulan data yang digunakan adalah format pengkajian sampai evaluasi keperawatan anak. Cara pengumpulan data dilakukan melalui wawancara, pengukuran, observasi dan studi dokumentasi. Analisis dilakukan pada semua temuan di tahapan proses keperawatan pada anak. **Hasil:** Setelah tindakan asuhan keperawatan meunjukkan bahwa pasien An. R (10 bulan) lebih cepat mengalami perbaikan kondisi lebih cepat dari pada pasien An. S (18 bulan) tetapi hal tersebut juga berkaitan dengan faktor lain. Pasien An. R (10 bulan) lebih kooperatif dari pada pasien An. S (18 bulan)

Kata kunci : Bronkopneumonia, Bersihkan jalan napas tidak efektif, Asuhan keperawatan

ABSTRACT

Background: Ineffective airway clearance in children with bronchopneumonia can become a serious problem if not handled properly. Management of ineffective airway clearance in children with bronchopneumonia requires the availability of quality care. This case study aims to represent the management of child nursing care with ineffective airway clearance nursing problems in cases of bronchopneumonia in the pediatric nursing room (Dahlia) of Balung Hospital and the pediatric nursing room (Manyar) of Kalisat Hospital Jember. **Method:** research design was a case study. The time of the research was conducted from 27 June 2022 to 10 July 2022 in the pediatric nursing room (Dahlia) at Balung Hospital and the pediatric nursing room (Manyar) at Kalisat Hospital Jember. The population were all children suffering from bronchopneumonia with 2 samples taken by purposive sampling. The data collection instrument used was the assessment format until the evaluation of child nursing. The method of data collection was done through interviews, measurements, observation and documentation studies. Analysis was carried out on all findings in the stages of the nursing process in children. **Results:** After the action of nursing care showed that patient An. R (10 months) experienced faster condition improvement than patient An. S (18 months) but this is also related to other factors. Patient An. R (10 months) was more cooperative than patient An. S (18 months)

Keywords: Bronchopneumonia, Ineffective airway clearance, Nursing care