

ABSTRAK

Huriyah Isty (2020). Asuhan Keperawatan Keluarga Tn. S dengan Masalah TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir Kota Pekanbaru Tahun 2020. Karya Tulis Ilmiah Studi Kasus, Program Studi DIII Keperawatan Pekanbaru, Jurusan Keperawatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau. Pembimbing (1) Ns. Ardenny, S.Kep, M.Kep, (II) H. Husnan, SKP, MKM.

Tuberkulosis paru (TB paru) adalah penyakit menular langsung yang disebabkan oleh kuman TB paru (*Mycobacterium tuberculosis*). Gejala utamanya adalah batuk selama 2 minggu atau lebih. Tujuan dari penulisan ini adalah mahasiswa mampu memberikan Asuhan Keperawatan pada Keluarga Tn. S dengan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir Kota Pekanbaru. Metode studi kasus dilakukan pada 12 – 14 Maret 2020. Hasil studi kasus ini menunjukkan bahwa keluarga Tn. S dengan TB Paru mengalami tiga masalah keperawatan yaitu ketidakefektifan bersihan jalan nafas pada Tn. S, risiko tinggi penularan pada keluarga Tn. S, risiko ketidakseimbangan nutrisi: kurang dari kebutuhan tubuh Tn. S. Rekomendasi untuk penelitian selanjutnya adalah studi kasus ini dapat dikembangkan lagi untuk penulis selanjutnya pada asuhan keperawatan yang lebih rinci lagi untuk menghasilkan asuhan keperawatan yang lebih berkualitas dan bermanfaat bagi klien.

Kata Kunci: TB Paru, Keluarga, Risiko Tinggi Penularan

ABSTRACT

Huriyah Isty (2020). Family Nursing Care in Tn. S's Family with Pulmonary Tuberculosis at The Working Area of Rumbai Pesisir Health Center Pekanbaru City in 2020. Scientific Case Study, Pekanbaru Nursing DIII Study Program, Departement of Nursing, Riau Health Ministry Polytechnic. Advisor (I) Ns. Ardenny, S.Kep, M.Kep, (II) H. Husnan, SKP, MKM.

Pulmonary tuberculosis (Pulmonary TB) is the direct infectious disease caused by Mycobacterium tuberculosis. The main symptoms are cough for 2 weeks or more. The purpose of this paper is that students are able to provide comprehensive Nursing Care with the case study method conducted on March 12 – 14 2020. The result of this case study indicated that Tn. S Family with Pulmonary Tuberculosis had three nursing problems, there were ineffective airway clearance of Tn. S, high risk for infection to the Tn.S's Family, risk for nutrition less than body requirements of Tn. S. Suggestions for further developed for further writer on nursing care in more detail to produce more qualified and beneficial nursing care for the cliens.

Keyword: Pulmonary Tuberculosis, Family, High Risk of Infection