

## ABSTRAK

Tuberkulosis adalah penyakit yang disebabkan oleh infeksi *Mycobacterium tuberculosis* tergolong sebagai bakteri yang menyerang pada saluran pernafasan. Penyakit ini sering ditemukan di masyarakat yang tinggal di lingkungan yang sanitasinya buruk dan padat penduduk. Penelitian ini dilakukan pada pasien yang menjalani pengobatan TBC di Rumah Sakit Pelabuhan Cirebon dimana penelitian bersifat observasional non eksperimental dimana Pengambilan data dilakukan secara retrospektif atau melihat data-data sebelumnya dan hasil penelitian diuraikan secara deskriptif dengan teknik pengambilan sampel secara *total sampling*. Penelitian ini bertujuan untuk melihat bagaimana profil serta karakteristik pasien yang menjalani pengobatan TBC di Rumah Sakit Pelabuhan Cirebon Hasil penelitian disimpulkan berdasarkan populasi terbanyak diperoleh sebagai berikut Jenis kelamin Laki-laki sebanyak 140 orang (61.67%), Kategori Fase OAT adalah intensif 140 orang (61.67%) Rentang usia diatas 60 tahun 43 orang (18.94%). Rentang usia yang gagal diatas 60 tahun 9 orang (17.64%) status pengobatan Sembuh 176 (77.53%) Jarak faskes DOTS dengan rumah pasien di rentang 1.1 – 5 km 67 orang (29.51%). Pasien dengan jarak terjauh pada rentang 35.1 - 40 Km 2 orang (3.92%). Pasien gagal menjalani pengobatan pada jarak rentang 1.1 - 5 Km 11 orang (11.56%).

Kata kunci : tuberkulosis, rumah sakit pelabuhan cirebon, fase pengobatan

## **ABSTRACT**

*Tuberculosis is an infectious disease caused by Mycobacterium tuberculosis which attacks the respiratory tract. This disease is often found in people who live in poor sanitary and densely populated environments. This study was conducted on patients undergoing tuberculosis treatment at the Cirebon Port Hospital where the study was non-experimental observational. This study aims to see how the profile and characteristics of patients who take TB treatment at Cirebon Harbor Hospital, Data was collected retrospectively and the results of the study were described descriptively with a total sampling technique. The results of the study were summarized based on the highest population obtained as follows: Gender Male as many as 140 people (61.67%), OAT Phase Category is 140 people intensive (61.67%) Age range over 60 years 43 people (18.94%). The age range that failed above 60 years 9 people (17.64%) cured treatment status 176 (77.53%) The distance between DOTS health facilities and the patient's home is in the range of 1.1 - 5 km 67 people (29.51%). Patients with the farthest distance in the range 35.1 - 40 Km 2 people (3.92%). Patients failed to undergo treatment at a range of 1.1 - 5 Km 11 people (11.56%).*

*Keywords: tuberculosis, Cirebon harbor hospital, treatment phase*