

**Gambaran Faktor Risiko pada Keluarga Dengan Tuberkulosis  
di Wilayah Puskesmas Cilacap Selatan I Kabupaten Cilacap**

***Overview of Risk Factors in Families with Tuberculosis  
in the South Cilacap I Community Health Center Area, Cilacap Regency***

**Kusmaningsih<sup>1</sup>, Yuni Sapto Edhy Rahayu<sup>2</sup>, Heru Ginanjar<sup>3</sup>**

*<sup>1,2,3</sup>Health Science Al-Irsyad University Cilacap  
Jl. Cerme No.24 Sidanegara Cilacap*

**ABSTRAK**

Tuberkulosis saat ini masih merupakan masalah kesehatan Masyarakat di Indonesia. Faktor risiko terjadinya tuberkulosis adalah pengetahuan, status gizi dan kebiasaan merokok. Faktor risiko lainnya meliputi luas ventilasi, kepadatan hunian dan riwayat kontak dengan penderita TB. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran faktor risiko pada keluarga dengan tuberkulosis. Desain penelitian ini menggunakan penelitian deskriptif. Sampel dalam penelitian ini adalah keluarga dengan tuberkulosis pada bulan Januari - Oktober 2023 sebanyak 48 rumah pasien TB dengan menggunakan teknik *total sampling*. Analisis penelitian menggunakan analisis univariat. Hasil penelitian menunjukkan bahwa karakteristik pasien TB sebagian besar berumur lansia 46-65 tahun (45,8%), laki-laki (64,6%), berpendidikan SMA (68,8%) dan pendapatan rendah (87,5%). Faktor risiko luas ventilasi hampir seluruhnya tidak memenuhi syarat (97,9%), kepadatan hunian mayoritas memenuhi syarat (87,5%) dan pasien TB mayoritas kontak erat dengan penderita TB (85,4%).

Kata Kunci : Karakteristik, Faktor, Risiko, keluarga, Tuberkulosis

**ABSTRACT**

*Tuberculosis is currently still a public health problem in Indonesia. Risk factors for tuberculosis are knowledge, nutritional status and smoking habits. Other risk factors include ventilation area, housing density and history of contact with TB sufferers. The aim of this study was to determine the risk factors in families with tuberculosis. This research design uses descriptive research. The sample in this study was families with tuberculosis in January - October 2023, 48 TB patient homes using total sampling techniques. Research analysis uses univariate analysis. The results showed that the characteristics of TB patients were mostly elderly people 46-65 years old (45.8%), men (64.6%), high school education (68.8%) and low income (87.5%). Risk factors include: almost all ventilation areas do not meet the requirements (97.9%), the majority of housing density meets the requirements (87.5%) and the majority of TB patients are in close contact with TB sufferers (85.4%).*

Keyword : Characteristics, Factors, Risk, family, Tuberculosis