

## INTISARI

Tuberkulosis adalah penyakit yang disebabkan oleh *Mycobacterium tuberculosis* yang ditemukan oleh Robert Koch. Pengobatan untuk penyakit ini sudah dilakukan sejak awal abad-20. WHO (1995) menyatakan sekitar 95% penderita hidup di negara berkembang dan 75%-nya terjadi pada kelompok usia produktif.

Di Indonesia sesuai SKRT 1992 dan 1995 menunjukkan penyakit TBC sebagai penyebab kematian nomor satu dari golongan penyakit infeksi. Menunjukkan bahwa prevalensi penyakit TBC masih tetap tinggi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang dapat mempengaruhi penularan TBC.

Dalam penelitian ini menggunakan subyek penderita tuberkulosis dengan BTA (+) yang mendapatkan pengobatan di BP4 Minggiran, Yogyakarta. Jenis penelitian secara *Cross Sectional* menggunakan analisis secara deskriptif. Dari hasil diperoleh distribusi usia terbanyak penderita pada kelompok 21-30 tahun. Perilaku penderita tergolong baik, meliputi pengetahuan (85,71%), sikap (61,90%), tindakan (85,71%). Tingkat gizi penderita dikelompokkan baik (52,38%) dan kurang (47,62%). Rata-rata responden berpendidikan, SD (38,10%), SMP (4,76%), SMA (28,57%), Perguruan Tinggi (23,81%) dan tidak bersekolah 4,76%. Kepadatan hunian rumah sekitar 42,86% tergolong padat dan 57,14% tergolong tidak padat. Dari hasil wawancara terdapat sumber infeksi di sekitar penderita sebesar 85,19% yang terbagi interaksi serumah (34,78%), tetangga (39,13%), dan pekerjaan (26,96%).