

## ABSTRAK

Kementrian Kesehatan RI  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya  
Program Studi Sanitasi Program DIII Jurusan Kesehatan Lingkungan  
Karya Tulis Ilmiah, Juni 2022

Santi Nur Khoirin

### **HUBUNGAN KONDISI SANITASI RUMAH DAN PERILAKU KESEHATAN DENGAN KEJADIAN PENYAKIT TB PARU DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS DANDER KECAMATAN DANDER KABUPATEN BOJONEGORO TAHUN 2022**

viii + 68 Halaman + 19 Tabel + 9 Lampiran

TB paru merupakan salah satu penyakit menular yang menjadi penyebab utama kematian di dunia. Penyakit TB paru disebabkan oleh kuman *Mycobacterium tuberculosis*. Berdasarkan data Puskesmas Dander, penderita penyakit TB paru mengalami peningkatan dari 32 menjadi 54. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan kondisi sanitasi rumah dan perilaku Kesehatan dengan kejadian penyakit TB paru di wilayah kerja Puskesmas Dander.

Penelitian ini menggunakan jenis penelitian analitik *exposed facto* dengan desain *case control*. Populasi dalam penelitian ini adalah 41 orang yang telah tercatat sebagai penderita. Pengambilan sampel ini menggunakan Teknik non-probability sampling dengan metode total sampling. Jumlah sampel yaitu sebanyak 41 penderita dan 14 non-penderita menggunakan perbandingan 3:1 dengan total keseluruhan 55 responden.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa kondisi sanitasi rumah tidak memenuhi syarat dan memiliki perilaku kesehatan yang buruk. Hasil uji Chisquare diperoleh kondisi sanitasi rumah ( $p = 0,024$ , OR = 4,333) dan perilaku kesehatan ( $p = 0,002$ , OR = 7,897). dapat disimpulkan bahwa ada hubungan kondisi sanitasi rumah dan perilaku Kesehatan dengan kejadian penyakit TB paru. Sehingga diharapkan untuk penderita untuk selalu membuka jendela setiap hari, memakai masker saat berinteraksi, membuang ludah pada wadah khusus, tidak merokok dan menutup mulut saat bersin dan batuk. Untuk penelitian selanjutnya bisa menambahkan variabel yang berkaitan dengan penyakit TB paru.

Kata kunci : Penyakit TB paru, kondisi sanitasi rumah, perilaku kesehatan  
Kepustakaan : 41 bacaan (2014-2021)