

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

51. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis yang didapatkan dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Ada hubungan antara kepadatan hunian dengan kejadian *Tuberculosis* Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Satria Kota Tebing Tinggi dengan nilai ($p=0,000$) dan nilai OR 7.429 CI 95% (2.703 – 20.419).
2. Tidak ada hubungan antara ventilasi dengan kejadian *Tuberculosis* Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Satria Kota Tebing Tinggi dengan nilai ($p=0,071$) dan nilai OR 3.051 CI 95% (1.032 – 9.022)
3. Ada hubungan antara kelembaban dengan kejadian *Tuberculosis* Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Satria Kota Tebing Tinggi dengan nilai ($p=0,010$) dan nilai OR 4.000 CI 95% (1.483 – 10.788)
4. Ada hubungan antara pencahayaan dengan kejadian *Tuberculosis* Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Satria Kota Tebing Tinggi dengan nilai ($p=0,32$) dan nilai OR 3.273 CI 95% (1.211 – 8.844)

5.2 Saran

Dari hasil penelitian yang telah diuraikan diatas, saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut :

5.2.1 Bagi Petugas Kesehatan

1. Petugas kesehatan khususnya pengelola program kesehatan lingkungan untuk lebih mengintensifkan penyuluhan tentang rumah sehat kepada masyarakat dengan menggunakan media yang menarik untuk dilihat seperti baleho, poster, dan media lainnya.
2. Petugas kesehatan khususnya TB semakin meningkatkan kerjasama dengan petugas kesehatan lingkungan untuk melihat kondisi fisik rumah penderita apakah sudah sesuai dengan Peraturan Kemenkes Kesehatan No.2 Tahun 2023.

5.2.2 Bagi Masyarakat

1. Masyarakat diharapkan agar dapat mengatur konstruksi rumah, lebih memperhatikan masalah seperti kepadatan hunian kamar tidur sebaiknya tidak lebih dari 2 orang dewasa kecuali dengan 1 balita.
2. Disarankan kepada masyarakat yang memiliki faktor lingkungan kurang sehat agar lebih memperhatikan lingkungannya, terutama kondisi rumah yang minim pencahayaan. Upaya yang dapat dilakukan oleh masyarakat adalah membuka jendela dan pintu setiap hari secara rutin.
3. Ada baiknya juga masyarakat untuk menanam pepohonan disekitar rumah agar udara menjadi sejuk, namun jangan sampai menutupi wilayah jendela di rumah.

4. Ada baiknya masyarakat mengurangi kebiasaan menggantungkan pakaian di aera sekitar jendela , agar pencahayaan dapat masuk kedalam rumah

5.2.3 Bagi Peneliti Selanjutnya

1. Disarankan bagi peneliti selanjutnya untuk memperluas cakupan penelitian dengan menambahkan beberapa variabel lain yang mempengaruhi kejadian *tuberculosis* paru yang belum diteliti oleh peneliti, seperti suhu, jenis lantai, dan keberadaan jendela yang lebih banyak. menggunakan sampel dan data terkini sehingga penelitian selanjutnya dapat memberikan hasil yang lebih relevan dan akurat.