

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian maka kondisi rumah pada penderita tuberkulosis paru di Wilayah Kerja Puakeimas Rawat Inap Panjang tahun 2025 dalam hal ini kepadatan hunian, laju ventilasi, pencahayaan, kelembaban, suhu dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Kepadatan hunian dari 60 rumah penderita tuberkulosis didapatkan 40 rumah penderita atau 67% memenuhi syarat dan sebanyak 20 rumah penderita atau 33% tidak memenuhi syarat
2. Laju Ventilasi rumah dari 60 rumah penderita mberkulosis didapatkan 20 rumah penderita atau 33% memenuhi syarat dan sebanyak 40 rumah penderita atau 67% tidak memenuhi syarat.
3. Pencahayaan kamar dari 60 rumah penderita tuberkulosis didapatkan 13 rumah penderita atau 22% memenuhi syarat dan sebanyak 47 rumah penderita atau 78% tidak memenuhi syarat.
4. Kelembaban kamar dari 60 rumah penderita suberkulosis didapatkan 46 rumah penderita atau 76% memenuhi syarat dan sebanyak 14 rumah penderita atau 24% tidak memenuhi syarat.
5. Suhu rumah dari 60 rumah penderita tuberkulosis didapatkan 42 rumah penderita atau 70% memenuhi syarat dan sebanyak 18 rumah penderita atau 30% tidak memenuhi syarat.

**B. Saran**

1. Sebaiknya untuk kepadatan hunian yang belum memenuhi syarat ruang kamar ditata atau disusun dengan rapi.
2. Sebaiknya ventilasi yang ditutup dengan triplek, plastic atau kertas diganti dengan kawat kasa agar tidak menghalangi masuknya adara.
3. Untuk pencahayaan kamar yang belum memenuhi syarat di beberapa ruangan sebaiknya membuka jendela setiap pagi agar cahaya dapat masuk ke dalam rumah.
4. Untuk kelembaban kamar yang belum memenuhi syarat sebaiknya memperbanyak ventilasi ruangan.
5. Untuk suhu kamar yang belum memenuhi syarat sebaiknya manambahkan ventilasi udara agar sirkulasi udara berjalan dengan Optimal.
6. Bagi pekerja yang sering terpapar debu sebaiknya bekerja memakai masker dan rutin melakukan pengecekan kesehatan.