

BAB 6

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah didapatkan tentang hubungan personal hygiene, tingkat pengetahuan, dan persepsi sarana sanitasi dengan kejadian penyakit skabies pada santri di Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang Tahun 2025, maka diperolah kesimpulan hasil penelitian sebagai berikut:

1. Terdapat 52,9% santri yang terpapar kejadian skabies di Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang Tahun 2025.
2. Terdapat 57,4% santri yang memiliki *personal hygiene* kurang baik di Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang Tahun 2025.
3. Terdapat 60,3% santri yang memiliki tingkat pengetahuan rendah tentang penyakit skabies di Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang Tahun 2025.
4. Terdapat 29,4% santri yang memiliki persepsi sarana sanitasi yang kurang baik terhadap penyakit skabies di Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang Tahun 2025.
5. Terdapat hubungan *personal hygiene* dengan kejadian penyakit skabies pada santri di Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang Tahun 2025 ($p\ value = 0,000$).

6. Terdapat hubungan tingkat pengetahuan dengan kejadian penyakit skabies pada santri di Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang Tahun 2025 (*p value* = 0,000).
7. Terdapat hubungan persepsi sarana sanitasi dengan kejadian penyakit skabies pada santri di Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang Tahun 2025 (*p value* = 0,009)

B. Saran

1. Bagi Pondok Pesantren Darul Ulum Lori Lubuk Minturun Kota Padang
Melakukan pembinaan dan pengawasan tentang kebersihan kamar dan diri, membuat peraturan tertulis tentang kebersihan, dan sanksi bagi yang melanggar.
2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan peneliti selanjutnya dapat memperluas cakupan variabel dengan menambahkan variabel yang belum di teliti seperti, kepadatan hunian, status gizi, serta akses terhadap fasilitas kesehatan untuk mendapatkan gambaran lebih komprehensif terhadap faktor risiko skabies dan mengevaluasi dampaknya terhadap pengetahuan dan kejadian skabies.