

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan pada masyarakat di Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2025 dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Sebanyak 52 responden (52,5%) memiliki perilaku pengelolaan sampah rumah tangga kurang baik di Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2025
2. Sebanyak 50 responden (50,5%) memiliki tingkat pengetahuan rendah tentang pengelolaan sampah rumah tangga di Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2025
3. Sebanyak 54 responden (54,5%) memiliki sikap negatif tentang pengelolaan sampah rumah tangga di Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2025
4. Sebanyak 58 responden (58,6%) memiliki ketersediaan sarana dan prasarana yang kurang baik tentang pengelolaan sampah rumah tangga di Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2025
5. $P\text{-value} = 0,000 (<0,005)$ menunjukkan bahwa terdapat hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku pengelolaan sampah rumah tangga di Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2025
6. $P\text{-value} = 0,000 (<0,005)$ menunjukkan bahwa terdapat hubungan sikap dengan perilaku pengelolaan sampah rumah tangga di Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2025

7. *P-value* = 0,000 (<0,005) menunjukkan bahwa terdapat hubungan ketersediaan sarana dan prasarana dengan perilaku pengelolaan sampah rumah tangga di Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2025

B. Saran

1. Bagi Puskesmas Lubuk Buaya

Diharapkan kepada kepala puskesmas dan terutama kepada pemegang program terkait kesehatan lingkungan untuk meningkatkan edukasi dan penyuluhan terkait pengelolaan sampah rumah tangga.

2. Bagi Kelurahan Lubuk Buaya

Diharapkan kepada bapak lurah lubuk buaya dapat meningkatkan kesadaran masyarakat dalam pengelolaan sampah melalui penyediaan sarana prasarana, imbauan resmi, serta kegiatan gotong royong dan kerja sama dengan puskesmas maupun tokoh masyarakat.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Kepada peneliti selanjutnya di harapkan untuk dapat mengembangkan dan memperdalam penelitian berikutnya dengan menggunakan variabel yang lebih beragam, metode penelitian yang lebih komprehensif, serta meneliti sampai ke tahap pengumpulan, pengangkutan dan pengelolaan sampah dengan cakupan sampel yang lebih luas agar hasil penelitian dapat memberikan gambaran yang lebih akurat dan menyeluruh.