

BAB 6 PENUTUP

6.1. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan tentang gambaran nyamuk *Aedes sp.* sebagai vektor dengue di lingkungan sekolah dasar wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Ditemukan larva *Aedes sp.* sebagai vektor dengue di lingkungan sekolah dasar wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang
2. Kepadatan larva *Aedes sp.* sebagai vektor dengue di lingkungan sekolah dasar wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang dikategorikan sebagai resiko penularan sedang.
3. Frekuensi keberadaan telur nyamuk *Aedes sp.* sebagai vektor dengue di lingkungan sekolah dasar wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang sebesar 86,95%.

6.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, pembahasan dan kesimpulan diatas disarankan untuk:

1. Menyampaikan informasi tentang resiko penularan dengue ini kepada pihak sekolah untuk dilakukan pencegahan dan pemberantasan sarang nyamuk
2. Disarankan kepada sekolah untuk meningkatkan pengetahuan siswa tentang penyakit dengue dan melakukan program pemberantasan sarang nyamuk rutin.

3. Peneliti selanjutnya bisa melakukan penelitian ini tentang tingkat pengetahuan siswa sekolah tentang dengue dan pemberantasannya serta efektivitas dari pelaksanaan program pemberantasan sarang nyamuk.

