**BAB V**

**PENUTUP**

1. Kesimpulan
2. Efektivitas penggunaan *temephos 1%* dan p*yriproxyfen 0,5%* terhadap kematian larva *Aedes aegypti* di Kelurahan Pringgokusuman Yogyakarta 2010 adalah tidak ada beda.
3. Larvasida temephos 1 %, dapat membunuh larva *Aedes aegypti* sebesar 100% pada minggu I,II,III, dan IV dalam jangka waktu 1 x 24 jam.
4. Larvasida pyriproxyfen 0,5% dapat membunuh larva *Aedes aegypti* sebesar 100% pada minggu I,II dalam jangka waktu 3 x 24 jam dan pada minggu III, IV dalam jangka waktu 2 x 24 jam.
5. Saran
6. Bagi Masyarakat Kelurahan Pringgokusuman
7. Melaksanakan program 3M secara teratur dan tidak bergantung pada larvasida
8. Bila menggunakan larvasida baik temephos 1% dan pyriproxyfen 0,5%, sebaiknya setiap 1 bulan sekali diganti agar larvasida tetap efektif untuk membunuh larva.
9. Bagi Peneliti lain
10. Perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk mengetahui penurunan hingga ketidakmampuan larvasida untuk membunuh larva.
11. Perlu dilakukan penelitian tentang perubahan sikap masyarakat dari penggunaan temephos 1% ke penggunaan pyriproxyfen 0,5%.