DAFTAR ISI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| HALAMAN JUDUL LUAR  HALAMAN JUDUL DALAM  LEMBAR PERSYARATAN GELAR  LEMBAR PESETUJUAN  LEMBAR PENGESAHAN  LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN  ABSTRACT  ABSTRAK | |  |
| KATA PENGANTAR .....................................................................................  DAFTAR ISI ...................................................................................................  DAFTAR TABEL ............................................................................................  DAFTAR GAMBAR .......................................................................................  DAFTAR LAMPIRAN ...................................................................................  DAFTAR SINGKATAN .................................................................................  DAFTAR SIMBOL ......................................................................................... | | i  ii  v  vi  vii  viii  ix |
| BAB I | PENDAHULUAN   1. Latar Belakang ........................................................................ 2. Identifikasi dan Batasan Masalah ........................................... 3. Identifikasi Masalah ......................................................... 4. Batasan Masalah .............................................................. 5. Rumusan Masalah .................................................................. 6. Tujuan Penelitian ................................................................... 7. Tujuan Umum .................................................................. 8. Tujuan Khusus .................................................................. 9. Manfaat .................................................................................. 10. Hipotesis ................................................................................. | 1  4  4  4  4  4  4  4  5  5 |
| BAB II | DASAR TEORI   1. Hasil Penelitian Terdahulu ..................................................... 2. Studi Pustaka ..........................................................................    1. *Aedes aegypti*.................................................................... 3. Klasifikasi Nyamuk *Aedes aegypti………………………….* 4. Morfologi Nyamuk *Aedes aegypti………………………..* 5. Perilaku *Aedes aegypti………………………………………* 6. Penyebaran *Aedes aegypti………………………………….* 7. Pengendalian nyamuk………………………………….    1. Tanaman Pare (*Momordica Charantia L)* ...................... 8. Klasifikasi Buah Pare………..………………………… 9. Morfologi Buah Pare………………………………… 10. Kandungan Buah Pare…………………………………. 11. Manfaat Buah Pare………………………………………. 12. Pembuatan Buah Pare………………………………. 13. Larvasida Alami Sebagai Pestisida Pengendali   Nyamuk ........................................................................   * 1. Cara Kerja Insektisida masuk kedalam Larvasida ke dalam Tubuh larva……………………………………………..   2. Cara Larvasida Membunuh Sasaran …................  1. Kerangka Teori ..................................................................... 2. Kerangka Konsep .................................................................. | 6  7  7  7  8  13  14  14  15  15  16  17  18  19  20  20  21  23  24 |
| BAB III | METODE PENELITIAN   1. Jenis Penelitian dan Desain Penelitian .................................. 2. Waktu dan Lokasi Penelitian ................................................. 3. Variabel dan Definisi Operasional ......................................... 4. Populasi dan Sampel ................................................................. 5. Alat dan Bahan ........................................................................... 6. Data yang Dikumpulkan dan Metode Pengumpulan   Data .......................................................................................   1. Pengolahan dan Analisis Data ................................................ | 25  26  26  28  29  32  33 |
| BAB IV | HASIL PENELITIAN   1. Hasil pengamatan penelitian…………………………………… 2. Hasil analisa statistic uji Anova satu arah…………………… | 36  44 |
| BAB V | PEMBAHASAN   1. Jumlah larva yang mati sesudah diberi variasi ekstrak buah pare……………………………………………..................... 2. Variasi Ekstrak Buah Pare (*Momordica Charantia L*) yang Paling Efektif Membunuh Larva *Aedes aegypti*…………... 3. Menganalisis Hasil Uji Perbedaan Variasi Ekstrak Buah Pare ( *Momordica Charantia L*) Sebagai Insektisida Nabati Larva *Aedes aegypti…*…………………………………….. | 49  50  51 |
| BAB VI | KESIMPULAN DAN SARAN   1. Kesimpulan …………………………………………………. 2. Saran………………………………………………………… | 52  52 |
| DAFTAR PUSTAKA | |  |
| LAMPIRAN | |  |