

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan uraian penjelasan dan pembahasan keseluruhan materi pada bab - bab sebelumnya dan dalam rangka mengakhiri pembahasan tentang “Perancangan Aplikasi Perawatan dan Budidaya Murai batu Berbasis Android Sebagai Media Informasi Pada DS 925 Murai Batu” penulis mengambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Untuk merancang aplikasi “Perancangan Aplikasi Perawatan dan Budidaya Murai batu Berbasis Android Sebagai Media Informasi Pada DS 925 Murai Batu” yang dilakukan ada beberapa tahap yaitu
  - a. Analisis : analisis data responden, analisis kebutuhan sistem dan informasi, analisis kelayakan teknologi, hukum, operasional, dan ekonomi.
  - b. Perancangan : perancangan UML, perancangan tampilan interface aplikasi.
  - c. Penerapan : mem-package aplikasi, mengembangkan aplikasi, upload aplikasi.
  - d. Penggunaan : mengunduh aplikasi, menginstal aplikasi, dan kemudian menggunakan aplikasi.
2. Yaitu dengan membuka menu help pada aplikasi Budidaya murai batu, dengan begitu pengguna lebih memahami menggunakan aplikasi Budidaya Murai Batu

## 5.2 Saran

Dalam penyusunan skripsi ini masih memiliki banyak kekurangan, oleh karena itu kritik dan saran bagi pembaca yang sekiranya dapat membangun dan memperbaiki aplikasi ini sangatlah diharapkan.

Adapun saran pengembangan aplikasi ini yang perlu diperhatikan untuk lebih lanjut dimasa mendatang diantaranya :

1. Penambahan Artikel pada aplikasi secara rutin setiap saat minggu sekali atau dua minggu sekali agar Pengguna Dapat Lebih mudah Mendapatkan Informasi Lebih Lengkap Mengenai Budidaya Murai Batu
2. Memberikan Jadwal Yang Lebih Detail Seperti Usia Burung Anakan .
3. penambahan cara tips dan trik secara rutin untuk setiap harinya, agar pembaca menganggap aplikasi semakin Bermanfaat.
4. Penjadwalan Dan penjualan Akan Semakin di tingkatkan Dari segi detail rincian data sehingga pengguna akan semakin mudah mengingat riwayat idenditas burung.
5. pembukuan secara detail agar manajemen data jadwal secara baik.
6. Menyimpan penjadwalan secara berkala agar pengguna tidak lupa dalam memasukan data burung yang sudah didata.