

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 Kumpulan Teknis Budidaya Sayuran Hortikultura Berbasis Android”** penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Aplikasi dapat dijalankan pada sistem operasi android minimal Versi 2.3 (*Ginger Bread*).
2. Aplikasi berisi Kumpulan Teknis Budidaya Sayuran *Hortikultura* yaitu 30 jenis sayuran indigenous yang dapat tumbuh subur di Indonesia.
3. Hasil dari pengujian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa aplikasi ini sangat mudah digunakan, dengan tampilan yang lumayan menarik, isi yang cukup lengkap dan efektif untuk dijadikan sebagai media pembelajaran dan sarana informasi.
4. Semua fitur pada aplikasi ini sudah melalui uji coba dan dapat berfungsi dengan baik pada *smartphone* android.

5.2. Saran

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

Adapun saran pengembangan aplikasi ini yang perlu di perhatikan untuk perkembangannya lebih lanjut dimasa mendatang diantaranya:

1. Penambahan judul budidaya sayuran hortikultura lain pada list sayuran yang tak terbatas pada sayuran *indigenous* saja.
2. Desain antarmuka dapat di berikan sentuhan tampilan yang lebih menarik lagi.

Penambahan fitur lain yang dapat membantu memberikan pemahaman teknis budidaya sayuran *hortikultura*.

