

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Adapun kesimpulan dari Laporan Akhir ini adalah sebagai berikut :

1. GPS yang diaplikasikan pada *quadcopter* menjadi salah satu sensing, sebagai pengukur koordinat , jarak , waktu , kecepatan yang dapat di ukur secara manual ataupun dengan menggunakan rumus/aplikasi yang ada
2. Titik – titik koordinat yang ingin diketahui dapat di cari menggunakan Aplikasi *Google Map*. Dan koordinat tersebut dapat diukur Jaraknya menggunakan rumus koordinat

5.2 Saran

Berikut ini saran berdasarkan hasil pengukuran dan analisis:

1. Pengujian titik koordinat sebaiknya dilakukan di tempat yang luas untuk mengurangi kesalahan yang akan terjadi pada saat pengujian dan pengambilan data.