

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan analisis perancangan IOT *smart office* dan pembahasan, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem ini meningkatkan efisiensi, menjamin akurasi data, meningkatkan keterlibatan karyawan, dan memfasilitasi pengembangan berkelanjutan melalui prototyping.
2. Sensor suhu dalam sistem *Smart Office* berbasis IoT di CV.Chintya Computer memungkinkan tindakan cepat untuk mencegah kerusakan. Teknologi ini memiliki peran krusial dalam menjaga kinerja dan integritas peralatan elektronik serta memastikan kelancaran operasional perusahaan.

#### **5.2 Saran**

Adapun saran dari hasil *Smart Office* berbasis website, penulis menyadari alat ini merupakan alat yang belum sempurna dan perlu untuk ditambahkan pada pengembangan berikutnya, yaitu :

1. Dengan memperluas komponen *smart office*, alat ini memiliki potensi untuk pengembangan yang lebih luas dengan penambahan berbagai fungsi tambahan.
2. Melakukan Pemeliharaan rutin setiap minggu pada alat sangat penting untuk memastikan penggunaan yang lancar dan tanpa hambatan, sehingga performa alat selalu dapat dipantau dengan baik.