

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa Sistem Informasi Pencatatan Kerusakan Barang Berbasis Website sebagai berikut :

1. Sistem Informasi Pencatatan Kerusakan Barang Berbasis Website dapat membantu meminimalkan keterlambatan dalam proses perbaikan kerusakan barang di Diskominfo Jawa Barat. Dengan adanya sistem ini, pegawai dapat melaporkan kerusakan barang secara mudah dan praktis, untuk menghindari penumpukan pesan atau lupa dalam pelaporan.
2. Pengujian sistem informasi pencatatan kerusakan barang yang diusulkan dapat memberikan verifikasi yang efisien dan akurat atas barang yang sudah diperbaiki atau masih dalam tahap perbaikan. Hal ini akan membantu bagian Pranata Komputer dalam mengelola data kerusakan barang dengan lebih mudah.
3. Implementasi sistem pencatatan kerusakan barang berbasis website akan memudahkan akses data dan menyajikan informasi mengenai kerusakan barang dengan lebih cepat. Dengan adanya basis data terkomputerisasi, histori kerusakan barang akan tersimpan dengan baik, memastikan setiap kerusakan dan perbaikan memiliki catatan yang jelas.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan pada kesimpulan yang telah dijelaskan. Adapun saran dari peneliti yaitu sebagai berikut.

1. Pelaporan kerusakan melalui situs web saat ini masih terbatas pada penggunaan desktop. Hal ini berarti bahwa pegawai masih diharuskan menggunakan laptop atau komputer saat melaporkan kerusakan. Namun demikian, sistem ini belum sepenuhnya optimal dalam menyediakan kemudahan dalam proses pelaporan kerusakan. Oleh karena itu, diharapkan, sistem ini dapat diperluas melalui pengembangan versi yang kompatibel dengan platform Android. Langkah ini diharapkan akan memberikan kemudahan dan kesederhanaan dalam proses pelaporan kerusakan.

2. Sistem informasi Pencatatan Kerusakan Barang diharapkan dapat dikembangkan lebih baik lagi dengan fokus utama pada memenuhi kebutuhan pengguna yang terus berubah, dengan mengadopsi teknologi terbaru yang sesuai.