BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Hasil penelitian yang telah dilakukan pada sistem informasi pengelolaan yang berbasis website di Bambu Runcing Pet Shop dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pengembangan Sistem Informasi pada Bambu Runcing Pet Shop

Telah dilakukan pengujian terhadap semua fitur yang diimplementasikan pada aplikasi Bambu Runcing Pet Shop. Hasil pengujian menunjukkan bahwa semua fitur berfungsi sesuai dengan yang diharapkan, membuktikan bahwa sistem dapat beroperasi dengan baik dan memenuhi kebutuhan pengguna yang telah direncanakan. Uji coba ini mengkonfirmasi bahwa aplikasi dapat memberikan pengalaman pengguna yang optimal dan memadai untuk tujuan yang telah ditetapkan. Kesuksesan pengujian ini juga mencerminkan bahwa analisis dan desain yang dilakukan pada tahap sebelumnya telah berhasil diimplementasikan dengan efektif dalam pengembangan aplikasi ini. Pengelolaan data pegawai yang efisien membantu dalam manajemen sumber daya manusia, seperti pencatatan kehadiran, penggajian, dan evaluasi kinerja. Sehingga pengembangan sistem informasi inventaris dan sistem informasi kepegawaian pada Bambu Runcing Pet Shop dapat diatasi dengan adanya sistem informasi berbasis website.

2. Tingkat Efisiensi dan Efektivitas

Nilai rata-rata keseluruhan dari survei ini adalah 90.17%. Ini menunjukkan bahwa mayoritas pengguna merasa sangat puas dengan sistem informasi yang digunakan, Efektivitas sistem dinilai sangat tinggi. Persentase nilai rata-rata di atas 90% untuk banyak pertanyaan menunjukkan bahwa pengguna merasa bahwa sistem ini efektif dalam memenuhi kebutuhan mereka.

Secara keseluruhan, Sistem Informasi Pengelolaan pada Bambu Runcing Pet Shop Berbasis Website telah terbukti efektif dan efisien dalam membantu pengelolaan operasional toko, dengan tingkat kepuasan yang sangat tinggi di kalangan pengguna. Peningkatan yang terus menerus akan memastikan sistem ini tetap relevan dan mampu memenuhi kebutuhan pengguna dengan lebih baik.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, terdapat beberapa saran yang dapat diajukan untuk pengembangan dan perbaikan lebih lanjut:

- Disarankan untuk terus memantau feedback dari pengguna dan melakukan perbaikan berkelanjutan pada sistem.
- Fokus pada peningkatan fitur yang mendapat nilai lebih rendah untuk memastikan bahwa semua aspek dari sistem informasi pengelolaan berfungsi optimal dan memberikan pengalaman terbaik kepada pengguna.