

BAB V

KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil data dan pembahasan yang telah diuraikan, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Aplikasi *social media* berbasis *digital asset management system* yang dianggap layak diimplementasikan setelah dilakukan validasi oleh pakar. Hasil validasi pakar sistem menunjukkan kelayakan dengan persentase nilai 92.92% yang berarti sistem layak untuk digunakan dan dikembangkan.
2. Penggunaan *social media* berbasis *digital asset management system* dapat membantu proses *sharing*, publikasi, *backup* dan pencarian informasi *document digital*, hal ini ditunjukkan dengan hasil penilaian pengguna dengan rata-rata 84.88% yang berarti sangat baik.
3. Fitur yang ada pada produk *social media* berbasis *digital asset management system* yang dikembangkan sudah sesuai dengan kebutuhan pengguna, hal ini dapat dilihat dari 90% rata-rata hasil survey kebutuhan pengguna terletak pada fitur *asset management* dan setelah dibandingkan dengan hasil tanggapan pengguna ketika dilakukan implementasi menyatakan bahwa produk sangat baik dengan ditunjukkan dari perolehan persentase 84.88%.

5.2 Saran

1. Pengembangan sistem kedepannya harus lebih difokuskan pada proses bisnis yang ada pada universitas dalam hal dokumentasi karya tulis ilmiah supaya layanan yang terdapat pada sistem selaras dengan proses publikasi karya tulis ilmiah.
2. Penelitian dan pengembangan *social media* berbasis *digital asset management system* harus dilanjutkan untuk mengetahui dampak dari penggunaan sistem terhadap proses publikasi karya tulis ilmiah di universitas.