

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis, perancangan, implementasi, serta pengujian yang telah dilakukan, sistem pengelolaan HKI berbasis website berhasil dirancang dan dibangun sesuai dengan kebutuhan pengguna. Sistem ini mampu menyediakan fitur pengajuan, pengelolaan data, pemantauan status, dokumentasi otomatis, serta statistik pengajuan sehingga mendukung operasional LPPM secara lebih terstruktur. Hasil pengujian menunjukkan bahwa sistem dapat memudahkan pengguna dalam proses pengajuan maupun pengelolaan HKI secara digital, karena fungsionalitasnya berjalan baik dan antarmuka yang disediakan mudah dipahami. Selain itu, evaluasi yang dilakukan membuktikan bahwa sistem ini telah sesuai dengan kebutuhan pengguna, sehingga dapat meningkatkan efektivitas, efisiensi, dan transparansi dalam pengelolaan HKI di STMIK AMIKOM Surakarta.

#### **5.2. Saran**

Dalam penelitian ini penulis mengalami kesulitan dalam merapikan tampilan pada perangkat mobile agar lebih responsif. Selain itu, proses otomatisasi data juga masih perlu ditingkatkan, khususnya agar data pengusul yang melakukan *login* dapat langsung tercatat sebagai data pencipta pada saat pengajuan. Oleh karena itu, penelitian selanjutnya diharapkan dapat menyempurnakan kedua permasalahan tersebut.