BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melakukan pembuatan rancangan dan aplikasi Sistem Informasi Akademik Terintegrasi CBT (Computer Based Test) pada SMKS Al-Munir, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

- 1. Telah menghasilkan usulan Sistem Informasi Akademik Terintegrasi CBT (*Computer Based Test*) berbasis web.
- 2. Perancangan sistem ini diharapkan mempermudah dalam penyampaian sistem penilaian siswa dan kemudahan pengolahan data nilai.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil pembahasan pada penelitian ini untuk meningkatkan kualitas pada sistem informasi akademik di SMK Al-Munir maka perlu dilakukan pengembangan penelitian lebih lanjut agar menjadi lebih baik lagi pada masa *New Normal Covid-19.*, maka selanjutnya penulis memberikan saran sebagai berikut:

- a. Perlu adanya perbaikan dalam desain UI/UX pada aplikasi Sistem Informasi Akademik.
- b. Perbaikan dan penambahan pada absensi aplikasi Sistem Informasi Akademik.
- c. Perlu adanya perbaikan dalam desain UI/UX pada aplikasi *Computer Based Test* (CBT), serta pengembangan fitur waktu ujian dan tampilan dalam soal ujian.
- d. Maintence aplikasi tiap sebulan sekali. Baik dari tampilan, fungsi dan security Adanya pengembangan lebih lanjut dari segi *front-end* dan *back-end* dari aplikasi web Sistem Informasi Akademik.