

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil perancangan dan pembahasan dari bab-bab sebelumnya mengenai implementasi teknologi *qrcode* berbasis android di PKL STMIK AKAKOM YOGYAKARTA maka dapat di tarik kesimpulan :

1. Terciptanya aplikasi presensi dengan mengimplementasikan teknologi *qrcode* di PKL STMIK AKAKOM YOGYAKARTA.
2. Dengan mengimplementasikan teknologi *qrcode* untuk presensi berbasis android di PKL STMIK AKAKOM YOGYAKARTA dapat meminimalisir kecurangan dalam presensi.

5.2 Saran

Dari hasil evaluasi terhadap hasil dari aplikasi yang telah dikembangkan tersebut, maka diperoleh beberapa saran untuk menjadi bahan pembahasan dan tinjauan lebih lanjut yaitu :

1. Dapat dikembangkan dengan memperbaiki penyocokan data *qrcode* secara *realtime* tidak harus login kembali saat *qrcode* tidak cocok.
2. Dapat Dikembangkan dengan memperbaiki masalah kehadiran dan izin, siswa dapat melakukan kehadiran dan izin di hari yang sama sehingga disarankan saat siswa berhasil melakukan kehadiran dan jika siswa melakukan izin akan menampilkan bahwa anda sudah presensi atau sebaliknya.