

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan Hasil pengukuran evaluasi penggunaan Aplikasi Onklas menggunakan metode UEQ menyatakan bahwa skala Daya Tarik mendapat nilai mean tertinggi (1.30), menunjukkan bahwa aplikasi Onklas memiliki daya tarik pengguna yang bisa dikatakan baik dan menunjukkan kesan dan tanggapan yang positif. Aplikasi Onklas memiliki daya minat yang cukup tinggi terhadap para penggunanya untuk dapat mengoperasikan aplikasi tersebut, serta memberikan kesan cukup baik dan menyenangkan selama praktiknya. Selain itu didukung dengan pertanyaan AT1 yang mendapat nilai rata-rata tertinggi yakni (1.4) dimana aplikasi Onklas memberikan kesan yang menyenangkan bagi penggunanya. Sedangkan skala kejelasan memiliki mean rata-rata terendah (1,2) yang diartikan bahwa pada aplikasi Onklas terdapat adanya fungsionalitas pada aplikasi onklas yang dirasa kurang memuaskan bagi penggunanya. Dengan item pertanyaan PE1 dan PE2 yang mendapatkan *mean* tertinggi (1,3) menunjukkan bahwa produk ini dirasa kurang jelas untuk dipahami dan dipelajari.

Karena dinilai ada beberapa aspek yang mean yang kurang memuaskan diharapkan kepada pihak pengembang perlu dilakukan peningkatan cara kerja sistem agar optimal menurut aspek kejelasan yang dinilai kurang maksimal agar pengguna merasa puas kedepannya maka direkomendasikan untuk dilakukan pertimbangan evaluasi bagi pengembang dari skala ini dengan memperbaiki apa saja yang ada pada aspek kejelasan seperti dengan memperbaiki kualitas antar muka (*User Interface*) dan fitur-fitur yang jelas sehingga pengguna dapat melakukan

tindakan yang diinginkan karena informasi yang disampaikan dapat di lihat dengan jelas dan dapat dipahami.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil evaluasi yang didapat, saran yang dapat diberikan oleh peneliti adalah sebagai berikut:

1. Karena skripsi ini hanya melakukan evaluasi saja, sehingga data dari pengukuran aplikasi Onklas menggunakan metode UEQ diharapkan dapat dilanjutkan ke tahap analisa seperti menggunakan metode pengkuadratan menggunakan metode *Importance Performance Analysis (IPA)* dengan tujuan agar dapat menerapkan solusi terhadap permasalahan yang telah ditemukan secara tepat dan efisien.
2. Pada skripsi ini hanya terbatas pada SMAN 11 Surabaya saja, sehingga penelitian selanjutnya dapat diharapkan memperluas jangkauan lokasi penelitian agar data dari evaluasi yang didapatkan lebih banyak dan lebih akurat dalam mengukur keberhasilan aplikasi Onklas yang digunakan pada sekolah-sekolah khususnya beberapa sekoalah yang ada di Jawa Timur yang menggunakan aplikasi Onklas tersebut dimana nantinya diharapkan pengguna apikasi onklas merasa puas dengan aplikasi yang digunakan.