



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian yang dilakukan maka dapat diambil beberapa kesimpulan, yaitu:

1. Saat menerapkan metode S.M.A.R.T dalam rancang bangun aplikasi *bestbarber* diperlukan pemilihan dari berbagai macam variabel kategori seperti harga, jarak, lokasi dan tahun, dimana bobot dari masing-masing kategori tersebut akan dilakukan proses normalisasi yang nantinya digunakan dalam menghitung nilai rata-rata persentase suatu *barbershop*. Berdasarkan nilai rata-rata *barbershop* yang diperoleh dapat ditentukan bahwa *barbershop* tersebut merupakan *barbershop* terbaik.
2. Dengan menggunakan aplikasi ionic 4.0 dan metode S.M.A.R.T dapat dibuat sebuah aplikasi berbasis android yang dapat menentukan *barbershop* terbaik.

5.2 Saran

Dalam pengembangan aplikasi best barber, ada beberapa saran yang diberikan untuk ke depannya, yaitu:

1. Dalam pengembangan aplikasi selanjutnya diharapkan dapat mencakup seluruh kota, tidak hanya Jakarta saja.

2. Dalam pengembangan aplikasi selanjutnya diharapkan data jumlah *barbershop* dapat lebih banyak.