



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, 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

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Setelah melalui penelitian mengenai pelayanan *shuttle* di kawasan Tangerang, hingga proses perancangan karya, penulis mendapatkan kesimpulan dari perancangan aplikasi *ShuttleWay* ini. Kesimpulan dari perancangan aplikasi ini yaitu bertujuan memberikan informasi layanan *shuttle* kepada para penumpang atau *user* yang dirangkum secara moderen dan praktis. Dengan aplikasi *ShuttleWay* maka user akan dimudahkan dalam mengakses informasi pelayanan *shuttle*. Selain itu, melalui aplikasi ini pula masyarakat akan lebih *aware* terhadap kehadiran *shuttle* sebagai transportasi alternatif.

Aplikasi ini memberikan berbagai fitur kemudahan bagi para *user* atau penumpangnya yang selalu aktif mencari informasi melalui *gadget*. Fitur yang disajikan dalam aplikasi ini yaitu meliputi informasi profil bis, waktu operasional, destinasi, serta petunjuk lokasi terminal terdekat dengan *user*. Adapun fitur lain yang juga sangat bermanfaat bagi para user dalam melakukan *online payment* yaitu pembelian tiket bis secara online.

Tampilan desain *interface* aplikasi *ShuttleWay* mempunyai karakteristik *user friendly*, memperlihatkan kesan simpel dan kejelasan. Hal ini, guna mempermudah *user* dalam menemukan konten informasi yang disediakan.

5.2. Saran

Untuk perancangan aplikasi *ShuttleWay* ini, penulis memiliki beberapa saran yang dapat berguna bagi orang lain yaitu :

1. Dalam perancangan tugas akhir ini sebaiknya mempunyai dukungan yang kuat dari bidang ilmu teknologi. Sehingga sistem aplikasi ini dapat memberikan fitur yang semakin canggih.
2. Tugas akhir ini sebaiknya di kembangkan lebih baik karena dapat membantu perkembangan sistem transportasi umum yang ada di Indonesia.
3. Sebaiknya vendor yang berkecukupan dalam bidang transportasi umum ini, lebih serius dalam mengembangkan sistem pelayanannya, sehingga *user* akan lebih nyaman dalam menggunakan transportasi umum ini.
4. Untuk melakukan perancangan tugas akhir seperti ini, sebaiknya lakukan dengan riset yang seluas-luasnya. Sehingga memudahkan dalam proses pengerjaan karya tugas akhir ini.