

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

1. Otopedia merupakan aplikasi ensiklopedia otomotif berbasis android yang dibuat dengan beberapa tahap, mulai dari perancangan, pemrograman, sampai pengujian aplikasi.
2. Aplikasi Otopedia dibuat menggunakan bahasa pemrograman Java dan menggunakan Android Development Tool Eclipse dan Android SDK.
3. Pembuatan aplikasi Otopedia ditujukan sebagai media informasi bagi masyarakat yang tertarik pada dunia otomotif.
4. Aplikasi Otopedia dapat berjalan pada smartphone Android minimal dengan versi Android 4.1 (Jelly Bean).
5. Aplikasi Otopedia memiliki beberapa menu yang masing-masing dengan kategori berbeda. Terdapat fungsi pencarian judul di tiap menu kategori. Pengguna dapat melihat isi informasi dengan memilih salah satu judul.
6. Aplikasi Otopedia sudah didaftarkan dan dapat di-download di Google Store.

6.2. Saran

Masih banyak kekurangan dalam pembuatan aplikasi Otopedia. Berikut adalah beberapa saran untuk pengembang aplikasi Otopedia.

1. Pengembang dapat menambah data artikel sehingga pengguna bisa mendapatkan informasi yang lebih lengkap.

2. Pengembang dapat menambahkan ilustrasi atau video agar penjelasan lebih lengkap dan mudah dimengerti.
3. Pengembang dapat menambah jumlah kategori lain yang berkaitan dengan otomotif seperti daftar istilah, rambu lalu lintas, modifikasi, dll.
4. Pengembang dapat menambah informasi tentang kendaraan mobil sehingga pengguna bisa mendapat informasi tidak hanya tentang sepeda motor.
5. Pengembang dapat menambah menu Pencarian untuk mencari judul artikel dari semua kategori.
6. Pengembang dapat merapikan format tampilan artikel agar lebih nyaman dibaca.
7. Pengembang dapat menambah fitur "artikel terkait" pada artikel yang sedang dibuka agar pengguna bisa membaca artikel lain dengan tema yang sama.
8. Pengembang dapat menambahkan fitur update agar tidak perlu mengunduh aplikasi Otopedia dari awal.