

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan latar belakang, tujuan, hasil dan pembahasan yang dijelaskan pada bab-bab sebelumnya, dapat diuraikan bahwa aplikasi pengelolaan keuangan ini dibuat untuk memudahkan pengguna dalam mengelola dan mencatat keuangan secara lebih efisien, efektif dan akurat dengan terdapat beberapa fitur diantaranya:

1. Fitur transaksi pengeluaran dan pendapatan secara berkala dan terdapat notifikasi, contohnya seperti gaji bulanan, cicilah kpr rumah, pembayaran token listrik.
2. Fitur unduh pdf merupakan fitur mengunduh riwayat transaksi dengan format pdf yang diharapkan menjadi acuan dalam pengelolaan keuangan.
3. Fitur pengelolaan akun dompet merupakan fitur yang bertugas untuk mengelola jumlah uang yang dimiliki.
4. Fitur kategori merupakan fitur yang berfungsi untuk mengelola kategori transaksi seperti biaya transportasi, elektronik, dan sebagainya.
5. Fitur grafik merupakan fitur yang menampilkan hasil perbandingan transaksi antara pendapatan dan pengeluaran.
6. Fitur riwayat transaksi merupakan riwayat seluruh hasil transaksi, sehingga dapat dijadikan acuan agar di masa depan dapat mengolah keuangan lebih baik.

Dan kesimpulan tanggapan kuesioner adalah responden sangat puas dalam mengelola dan mencatat keuangan pribadi karena hasil yang didapat sangat akurat dan sudah efisien dalam melacak hutang dan piutang.

5.2 Saran

Berikut merupakan saran penelitian untuk sistem informasi aplikasi pengelolaan keuangan pribadi berbasis *website*:

1. Sistem yang telah dirancang dapat dikembangkan agar tidak hanya dapat digunakan untuk mengelola dan mencatat keuangan pribadi, tetapi juga menyediakan fitur tabungan untuk menyimpan beragam informasi keuangan, seperti jumlah uang, tanggal transaksi, sumber dana, tujuan transaksi, dan catatan tambahan yang relevan. Keamanan data keuangan tersebut dijamin melalui penggunaan enkripsi pada *database*, seperti AES, untuk melindungi data dari akses yang tidak sah dan menjaga kerahasiaan informasi keuangan pribadi.
2. Sistem diharapkan kedepannya dapat digunakan di *multi platform* seperti android atau desktop.