

BAB V PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan sebelumnya, maka dapat disimpulkan dari hasil analisis, desain, pengembangan, implementasi, dan pengujian sistem Aplikasi Bank Mini maka penulis menyimpulkan bahwa:

- 1) Dengan adanya analisa dan masukkan dari SMP Darul Ulum maka terciptalah sebuah aplikasi pengolahan data tabungan yang bisa membantu kinerja pegawai serta menjadikan pembukuan ini menjadi lebih cepat dengan pengelolaan transaksi sehari sebanyak 30 siswa yang menabung membutuhkan waktu 60 menit karena pengolahan datanya terkomputerisasi. Tetapi pada saat pelaksanaan secara manual membutuhkan waktu 5-7 menit untuk 1 siswa, sehingga 30 siswa yang menabung membutuhkan waktu 150 menit-210 menit.
- 2) Dengan adanya aplikasi ini laporan data tabungan harian, bulanan, serta transaksi tabungan baik *debit* ataupun *kredit* dapat diminta kapanpun, serta memiliki laporan yang akurat. Kelayakan Aplikasi Bank Mini telah di uji dan di nilai oleh Ahli Materi dan Ahli media serta dilakukan penyebaran angket kepada 20 responden dengan hasil sebagai berikut :

Tabel 5.1 Tabel Hasil Pengujian

No.	Penguji	Nilai	Kriteria	Responden
1	Ahli Materi	80,9 %	Sangat Layak	1 Orang
2	Ahli Media	100 %	Sangat Layak	1 Orang
3	Responden staff Karyawan dan umum	83,2 %	Sangat Layak	20 Orang

Dari tabel hasil pengujian tersebut dapat di simpulkan bahwa pengujian aplikasi Bank Mini oleh ahli materi dengan persentase 80,9% dan ahli media dengan persentase 100% adalah sangat layak. Sedangkan hasil pengujian kepada responden staff karyawan dan umum sebanyak 20 orang menghasilkan persentase sebesar 83,2% dengan total nilai 832 adalah sangat layak.

5.2. Saran

Aplikasi Bank Mini ini masih jauh dari kata sempurna. Saran-saran yang dapat diberikan untuk aplikasi ini sebagai berikut :

1. Aplikasi Bank Mini hanya dapat menampilkan laporan-laporan dalam bentuk teks.
2. Untuk kedepannya Aplikasi Bank Mini diharapkan bisa ditambah dalam bentuk diagram atau grafik.
3. Aplikasi ini masih *offline* untuk kedepannya bisa di gunakan menjadi *Online*.
4. Untuk kedepannya Aplikasi ini ada bunganya seperti khalayak Bank umumnya.
5. Diharapkan dapat di kembangkan tidak hanya berbasis *Desktop*, tetapi juga bisa dikembangkan berbasis *Website* jadi siswa bisa mengakses *fitur* di manapun dengan *connectsi* jaringan internet.

Selain itu, seiring perkembangan zaman serta meningkatnya ilmu pengetahuan dan teknologi, lebih baik jika sebuah administrasi ditangani oleh sebuah sistem informasi agar keakuratan data lebih maksimal dan lebih cepat dalam pengerjaannya.