## Analisis Aplikasi DigCash

## 1.Aktivitas Konvensional

| NO | Pelanggan  | Petugas  |
|----|--|--|
| 1. | Pelanggan datang ke bank                                   | Petugas menyambut pelanggan  |
| 2. | Pelanggan ingin membuat rekening untuk menabung            | Petugas akan meminta data diri<br>pelanggan                                |
| 3. | Pelanggan memberikan data diri dan memberikan setoran uang | Petugas akan memberikan formulir untuk<br>diisi pelanggan                  |
| 4. | Pelanggan mengisi formulir                                 | Petugas akan memproses pembuatan rekening dan memberikan struk             |
| 5. | Pelanggan sudah mendapatkan rekeningnya                    | Petugas memberikan rekening dan berisi uang setoran pertamanya di rekening |
| 6. | Pelanggan keluar bank                                      | Petugas mengucapkan terimakasih  |

## 2.Aktivitas Yang Diusulkan

| NO | User  | System  |
|----|---|---|
| 1. | User masuk ke aplikasi  | System menyambut user   |
| 2. | Jika User tidak punya akun maka user<br>harus Registrasi                        | System menampilkan halaman login/registrasi   |
| 3. | User memasukkan nomer telepon untuk registrasi                                  | System menampilkan bar untuk user mengisi nomer telepon   |
| 4. | User Memasukkan kode verifikasi   | System mengirim kode verifikasi kepada user melalui whatsapp  |
| 5. | User sudah membuat akun   | System menampilkan bahwa akun user sudah terbuat  |
| 6. | User masuk ke tampilan home   | System menampilkan tampilan home serta fitur fiturnya   |
| 7. | User memilih salah satu fitur yaitu mengisi saldo                               | System menampilkan bar untuk mengisi<br>nomer handphone yang ingin diisi<br>saldonya serta nominal pengisiannya |
| 8. | User memproses pembayaran melalui indomaret/alfamaret terdekat menggunakan cash | System akan memberi notifikasi bahwa<br>saldo telah terisi dan saldo dapat<br>digunakan                         |
| 9. | User Kembali ke menu home   | System mencatat aktivitas yang dilakukan user serta menampilkan halaman home lagi                               |
| 9. | User mencoba fitur lain   | System akan menampilkan tampilan fitur yang sesuai dipilih user   |