1. Data apa saja yang perlu disimpan sesuai table apa saja yang diperlukan :

* Tabel Bantuan :
  + Bantuan
  + ID kategori bantuan
  + ID pemberi bantuan
* Tabel Kategori :
  + Nama kategori
* Tabel User
  + Nama
  + Jenis Kelamin
  + Jenis User(admin atau biasa)
  + Email
  + Password
* Tabel Transaksi Bantuan :
  + ID pemberi bantuan
  + Jumlah bantuan
  + List bantuan

1. View-view yang harus disiapkan :

* View transaksi = untuk membuat transaksi
* View rekap daftar bantuan berdasarkan kategori
* View register akun pemberi baru
* View login
* View admin = mengelola data bantuan dan user(delete, edit/update)

1. Controller beserta fungsinya yang diperlukan :

* BantuanController = mengontrol model bantuan
* UserController = mengontrol model User

1. Kelas model yang harus disiapkan :

* Model User = untuk menstruktur data user dan memberi hubungan dengan model lain dengan mudah
* Model Bantuan = untuk menstruktur data bantuan dan memberi hubungan dengan model lain dengan mudah
* Model Kategori = untuk menstruktur kategori dan memberi hubungan dengan model lain dengan mudah