**PRODUCT BACKLOG ITEM**

SPRINT 1

1. Fitur Pemesanan

* Melihat data pesanan
* Mengubah data pesanan
* Menambah data pesanan
* Responsive

1. Fitur Daftar Menu

* Membuat daftar menu
* Mengubah daftar menu
* Melihat daftar menu
* Responsive

SPRINT 2

1. Fitur Pemasukan

* Melihat data pemasukan
* Responsive

1. Fitur Pengeluaran

* Membuat data pengeluaran
* Mengubah data pengeluaran
* Melihat data pengeluaran
* Responsive

1. Fitur Rekap Data Keuangan

* Melihat data keuangan
* Responsive

SPRINT 3

1. Fitur Autentifikasi

* Login
* Lupa Password
* Logout
* Responsive

1. Fitur Cek Kualitas

* Menambahkan data kopi
* Melihat data kopi
* Responsive

SPRINT 4

1. Fitur Profil

* Membuat data profil
* Mengubah data profil
* Melihat data profil
* Responsive

PEMBAGIAN WAKTU PENGERJAAN

* SPRINT 1 (14 hari) : 21 september – 4 oktober
  1. Analyst : 3 hari
  2. Desain : 3 hari
  3. Programmer : 4 hari
  4. Tester : 3 hari
  5. End of Sprint : 1 hari
* SPRINT 2 (14 hari) : 5 oktober – 18 oktober
  1. Analyst : 3 hari
  2. Desain : 3 hari
  3. Programmer : 4 hari
  4. Tester : 3 hari
  5. End of Sprint : 1 hari
* SPRINT 3 (14 hari) : 19 oktober – 1 november
  1. Analyst : 3 hari
  2. Desain : 3 hari
  3. Programmer : 5 hari
  4. Tester : 2 hari
  5. End of Sprint : 1 hari
* SPRINT 4 (9 hari): 2 november – 10 november
  1. Analyst : 2 hari
  2. Desain : 2 hari
  3. Programmer : 2 hari
  4. Tester : 2 hari
  5. End of Sprint : 1 hari

TUGAS MASING-MASING ROLE

* Analyst :
  1. Membuat User Story
  2. Membuat Analisa kebutuhan fitur
  3. Membuat ERD
* Desain :
  1. Membuat activity diagram
  2. Membuat scenario
  3. Membuat squance diagram
  4. Membuat class diagram
* Programmer :
  1. Front End
  2. Back End
* Tester:
  1. Membuat Software Test Report
  2. Melakukan pengujian sesuai STP
* PM :
  1. MPTI
  2. Dokumentasi

DETAIL PENGERJAAN SPRINT

* **SPRINT 1** (Waktu pengerjaan 14 hari) : 27 September – 9 Oktober
* **Fitur yang dikerjakan :**
  1. Fitur Pemesanan
  2. Fitur Daftar Menu
* **Rincian Waktu :**
  1. Analyst : 2 hari ( 27-28 September)
  2. Desain : 2 hari (29-30 Oktober)
  3. Programmer : 4 hari (1-4 Oktober)
  4. Tester : 3 hari (5-6 Oktober)
  5. End Of Sprint : 1 hari (7 Oktober)
* **SPRINT 2** (Waktu pengerjaan 14 hari) : 5 Oktober – 18 Oktober
* **Fitur yang dikerjakan :**
  1. Fitur Pemasukan
  2. Fitur Pengeluaran
  3. Fitur Rekap data keuangan
* **Rincian Waktu :**
  1. Analyst : 3 hari ( 8-10 Oktober)
  2. Desain : 3 hari (11-13 Oktoberr)
  3. Programmer : 4 hari (14-17 Oktober)
  4. Tester : 3 hari (18-20 Oktober)
  5. End Of Sprint : 1 hari (21 Oktober)
* **SPRINT 3** (Waktu pengerjaan 14 hari) : 19 Oktober – 1 November
* **Fitur yang dikerjakan :**
  1. Fitur Autentifikasi
  2. Fitur Cek kualitas
* **Rincian Waktu :**
  1. Analyst : 3 hari (22-24 Oktober)
  2. Desain : 3 hari (25-27 Oktober)
  3. Programmer : 5 hari (28 Oktober - `1 November)
  4. Tester : 2 hari (2-3 November)
  5. End Of Sprint : 1 hari (4 November)
* **SPRINT 4** (Waktu pengerjaan 9 hari) : 2 November – 10 November)
* **Fitur yang dikerjakan :**
  1. Fitur Profile
* **Rincian Waktu :**
  1. Analyst : 2 hari ( 5-6 November)
  2. Desain : 2 hari (7-8 November)
  3. Programmer : 2 hari (9-10 November)
  4. Tester : 2 hari (11-12 November)
  5. End Of Sprint : 1 hari (13 November)