PRODUCT BACKLOG ITEM

SPRINT 1

- 1. Fitur Pemesanan
 - Melihat data pesanan
 - Mengubah data pesanan
 - Menambah data pesanan
 - Responsive
- 2. Fitur Daftar Menu
 - Membuat daftar menu
 - Mengubah daftar menu
 - Melihat daftar menu
 - Responsive

SPRINT 2

- 1. Fitur Pemasukan
 - Melihat data pemasukan
 - Responsive
- 2. Fitur Pengeluaran
 - Membuat data pengeluaran
 - Mengubah data pengeluaran
 - Melihat data pengeluaran
 - Responsive
- 3. Fitur Rekap Data Keuangan
 - Melihat data keuangan
 - Responsive

SPRINT 3

- 1. Fitur Autentifikasi
 - Login
 - Lupa Password
 - Logout
 - Responsive
- 2. 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
 - a. Analyst : 3 hari
 - b. Desain : 3 hari
 - c. Programmer : 4 hari
 - d. Tester : 3 hari
 - e. End of Sprint: 1 hari
- SPRINT 2 (14 hari): 5 oktober 18 oktober
 - a. Analyst : 3 hari
 - b. Desain : 3 hari
 - c. Programmer : 4 hari
 - d. Tester : 3 hari
 - e. End of Sprint: 1 hari
- SPRINT 3 (14 hari): 19 oktober 1 november
 - a. Analyst : 3 hari
 - b. Desain : 3 hari
 - c. Programmer : 5 hari
 - d. Tester : 2 hari
 - e. End of Sprint: 1 hari
- SPRINT 4 (9 hari): 2 november 10 november
 - a. Analyst : 2 hari
 - b. Desain : 2 hari
 - c. Programmer : 2 hari
 - d. Tester : 2 hari
 - e. End of Sprint: 1 hari

TUGAS MASING-MASING ROLE

• Analyst:

- a. Membuat User Story
- b. Membuat Analisa kebutuhan fitur
- c. Membuat ERD

• Desain:

- a. Membuat activity diagram
- b. Membuat scenario
- c. Membuat squance diagram
- d. Membuat class diagram

• Programmer:

- a. Front End
- b. Back End

• Tester:

- a. Membuat Software Test Report
- b. Melakukan pengujian sesuai STP

• PM:

- a. MPTI
- b. Dokumentasi

DETAIL PENGERJAAN SPRINT

- SPRINT 1 (Waktu pengerjaan 14 hari): 21 September 4 Oktober
- Fitur yang dikerjakan:
 - a. Fitur Pemesanan
 - b. Fitur Daftar Menu
- Rincian Waktu:
 - a. Analyst : 3 hari (21-23 September)b. Desain : 3 hari (24-26 September)c. Programmer : 4 hari (27-30 September)
 - d. Tester : 3 hari (1 Oktober 3 Oktober)
 - e. End Of Sprint : 1 hari (4 Oktober)
- SPRINT 2 (Waktu pengerjaan 14 hari) : 5 Oktober 18 Oktober
- Fitur yang dikerjakan:
 - a. Fitur Pemasukan
 - b. Fitur Pengeluaran
 - c. Fitur Rekap data keuangan
- Rincian Waktu:
 - a. Analyst
 b. Desain
 c. Programmer
 d. Tester
 e. End Of Sprint
 3 hari (5-7 Oktober)
 4 hari (8-10 Oktober)
 4 hari (11-14 Oktober)
 3 hari (15-17 Oktober)
 1 hari (18 Oktober)
- SPRINT 3 (Waktu pengerjaan 14 hari) : 19 Oktober 1 November
- Fitur yang dikerjakan:
 - a. Fitur Autentifikasi
 - b. Fitur Cek kualitas
- Rincian Waktu:
 - a. Analyst : 3 hari (19-21 Oktober)
 b. Desain : 3 hari (22-24 Oktober)
 c. Programmer : 5 hari (25-29 Oktober)
 d. Tester : 2 hari (30 31 Oktober)
 - e. End Of Sprint : 1 hari (1 November)

- **SPRINT 4** (Waktu pengerjaan 9 hari) : 2 November 10 November)
- Fitur yang dikerjakan :
 - a. Fitur Profile
- Rincian Waktu:

a. Analyst : 2 hari (2 - 3 November)
b. Desain : 2 hari (4 - 5 November)
c. Programmer : 2 hari (6 - 7 November)
d. Tester : 2 hari (8-9 November)
e. End Of Sprint : 1 hari (10 November)