## MoM #9

| Meeting Date      | 2 Desember 2023   | Meeting Location | Offline                         |
|-------------------|-------------------|------------------|---------------------------------|
| Meeting Organizer | David Dwiputranto | Meeting Title    | Program Development<br>Planning |
| MoM Date          | 3 Desember 2023   |                  |                                 |

| Participants           | Apologies |
|------------------------|-----------|
| David Dwiputranto      |           |
| Hasbie Muhammad Irsyad |           |

## Agenda

- Membahas plan development / programming
- Membahas plan testing
- Membahas plan dokumentasi + user guide

## **Summary**

- Programming modularnya dibuat per fungsional dari aplikasi
- Beberapa fungsional idealnya disatukan apabila ingin dilakukan pembagian tugas :
  - i) Transaksi + hutang
  - ii) Produk + kategori + restok
  - iii) History
  - iv) Dasbor
- Setiap fungsional dibagi menjadi front end dan back end.
- Mencoba pembuatan dinamis dengan memisahkan xml content dengan positioning. XML content berisi pre-defined Strings dan tema warna. (Front End)
- Rincian Back End: Query, Class, Fungsi Main On Create per halaman
- Testing: Unit testing, modular white box + black box

## Conclusion

Pembagian programming dibuat per fungsi dengan pemecahan : produk/kategori + restok, transaksi + hutang, history, dasbor secara berurutan. Dilakukan dibuat front end dan back end dengan pemecahan lagi

| Action Items                        |                  |  |  |
|-------------------------------------|------------------|--|--|
| Actions                             | Penanggung Jawab |  |  |
| Membuat rincian pemecahan untuk PPT | David            |  |  |
| Programming back end dengan java    | Hasbie           |  |  |