**Workshop Pengembangan perangkat lunak berbasis agile**

**(Tugas McCall Quality Model)**

****

RAKHA ARIEF RAHMANA

3122522024

4 D3 PSDKU Sumenep

**PRODI D3 TEKNIK INFORMATIKA**

**DEPARTEMEN TEKNIK INFORMATIKA DAN KOMPUTER**

**PENS PSDKU SUMENEP**

Aplikasi NabungKuy

Correctness:

Correctness / Functionality adalah aspek yang menggambarkan berjalannya fungsional dasar dengan flow ideal dari sebuah produk, Misalnya pada produk nabungkuy:

* Semua fungsi dapat menampilkan Nominal angka yang benar seusai tanggal yang mau di inputkan.
* Fungsi pada penginputan Transaksi Pengeluaran atau pemasukkan berjalan dengan baik sesuai tanggal yang dipilih.
* Nominal transaksi ketika selesai diinputkan mengatur agar aplikasi nabungkuy menampilkan hasil data dengan tepat dan akurat.

Reability adalah aspek yang menggambarkan kehandalan produk saat user tidak mengikuti flow ideal, misalnya :

* Jika pengguna melewati pengisian kategori pada transaksi, aplikasi akan memberikan peringatan untuk melengkapi informasi tersebut.
* Aplikasi tidak bisa menolak transaksi dengan jumlah nominal yang tidak masuk akal, misalnya nol atau nilai yang sangat besar.
* Aplikasi ini tidak memperbolehkan pengguna untuk mencatat transaksi dengan tanggal hari ini, sehingga memastikan catatan transaksi tetap akurat dan sesuai dengan waktu yang sebenarnya.

Usability adalah aspek yang menggambarkan kemudahan penggunaan untuk user, misalnya :

* Halaman transaksi dirancang dengan desain yang bersih dan minimalis, memudahkan pengguna untuk mengisi informasi transaksi tanpa kebingungan.
* Fungsi Menu aplikasi tersusun dengan baik yang mudah dimengerti oleh pengguna.
* Aplikasi menyajikan informasi tentang fitur-fitur utama dengan bahasa yang sederhana.