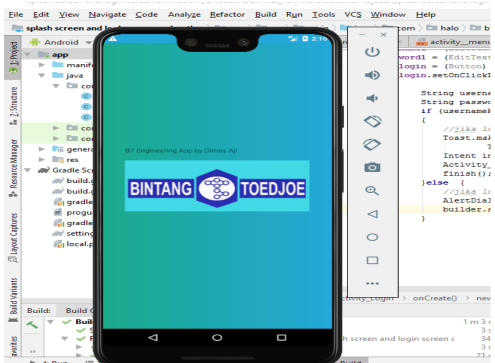
Aplikasi B7TPM android

Disarankan menggunakan Android Studio atau yang lainnya, dan bisa di install di smarthone atau tablet dengan minimal android 4.0 atau ice cream sandwitch.

Untuk user sendiri ada 3 hak ases, yaitu user biasa, SPV, dan Admin(Manager)

1. Halaman awal adalah spash screen minimal 8 detik, contohnya seperti ini :



DI ATAS LOGO ADA TULISAN B7TPM APP by Dimas Aji

Lalu di bawahnya ada logo TPM dan Bintang Toedjoe yang warnanya disesuaikan , logo di sertakan di folder

2. Halaman selanjutnya langsung masuk form login:



sama seperti di gambar, lalu di bawahnya ada silahkan login, dengan format berikut

- 3. Setelah itu untuk yang sudah terdaftar bisa langsung login ke menu,
- 4. Jika belum bisa mendaftar ke form registrasi ,dengan klik tombol daftar, dan jika lupa pasword ada klik tombol lupa password.
- 5. Format form registrasi adalah sebagai berikut :



Masukkan username, NIK (nomor induk karyawan hanya berisi angka dengan format harus 9 angka), password dua kali dan Dengan check box pernyataan berikut , bisa ditambah alamat email untuk konfirmasi.

Lalu setelah semua sesuai klik tombol daftar sekarang, ada tulisan selamat anda berhasil lalu kembali ke menu login untuk login.

- 6. Format menu boleh grid layout atau daftar berurutan ada 6 pilihan sub menu menunya mulai dari informasi tpm sampai menu informasi mesin, detailnya adalah sebagai berikut :
 - Untuk bebas tetapi dengan urutan seperti ini, boleh grid layout , yang penting ada logo b7 di background menunya :
 - a) Informasi TPM: modul pengenalan tpm yang berisi tentang file TPM yang menjelaskan apa itu tpm, disini ketika di klik bisa langsung membaca / mode read (modulnya ad berformat pdf disini tinggal di taruh).
 - *bisa di akses semua user
 - b) Form TPM: tabel pengisian, disini ada 2 pilihan lagi yaitu form red tag dan white tag tpm, di menu ini setelah dipilih bisa langsung di isi dan di simpan dan setelah di simpan otomatis muncul ketika kita lihat di menu administrasi form.
 - *bisa di akses semua user, tetapi untuk pengisian,lihat penjelasan di bawah mengenai pengisian red an white tag.
 - c) Administrasi Form: disini juga ada 2 pilihan sama form red tag dan white tag, ketika di klik salah satu,maka akan masuk ke list form red tag atau white tag yang telah di isi, tersedia beberapa fitur disini,nah di menu ini juga untuk mem view (read) serta melakukan editing pada form (hanya dengan akses spv dan admin) dan menu ini merupakan menu print out form red tag atau white tag yang siap untuk di print.

(UNTUK MENU PRINT SEMENTARA DENGAN KONEKSI KABEL DATA USB ATAU BLUETOOTH atau bisa juga berformat pdf ketika di download)
Hasil print hardcopynya adalah kertas ukuran 4x6 cm atau bisa juga A4

Untuk form red tag dan white tag adalah seperti ini:

Form White Tag:

Form Red Tag:

RED TAG Abnormality Tag TPM	
- 1 1	
- 1-	
Untuk upload foto mesin , atau gambar	
Disini ada button upload foto Nomor Work Request :	
II	
Cara	Penanggulangan

- *untuk form red tag, bagian nomor work request, pic follow up, due date, dan penanggulangan hanya bisa di isi spv ke atas.
- d) Form Status: di menu ini berisi dua juga, red dan white tag, menu ini adalah kumpulan data red tag ataupun white tag yang telah di isi dan di print, disini fokus pada status reg tag ataupun white tag apakah statusnya open, on proces, atau close, untuk merubah status hanya level spv dan admin.

 Untuk user / operator hanya bisa melakukan view tidak bisa merubah.
- e) Menu RCA (Road Cost Analisi): menu administrasi dari form red tag dan white tag yang statusnya sudah close atau selesai.
 - *bisa di akses semua user
- f) Menu informasi mesin (jika bisa berbentuk scan barcode): menu ini merupakan scaner barcode yang setelah di scan otomatis terbaca barcode apun misalkan dokumen mesin tersebut , isinya nomor aset perusahaan, nomor mesin ,tanggal mulai beroperasi, dan ruang. (point menu ini adalah untuk scan barcode saja)

 *bisa di akses semua user

ALUR PENGISIAN FORM:

- 1) Ketika user mengisi form red atau white tag, setelah di save otomatis akan tersimpan di menu administrasi, dan ada pilihan close dari menu form tpm.
- 2) Setelah masuk ke menu administrasi , user harus mengecek dan melakukan print view ,setelah itu user mengklik tombol print dan otomatis form pun tercetak,
- 3) Ketika form tercetak maka otomatis form di status berubah menjadi open, nanti untuk merubah status ke on project harus akses dari spv, setelah selesai baru di rubah lagi status ke close oleh spv
- 4) Setelah status menjadi close, otomatis ada dimenu RCA ketika di buka, dan bisa di view atau dilihat kumpulan data mana saja yang telah ada. Jadi yang masuk ke menu RCA hanya yang telah selesai di perbaiki atau yang telah di rubah statusnya ke close oleh spv atau admin.
- 5) Menu informasi mesin adalah menu tambahan untuk mengetahui nomor mesin tersebut dengan cara scan barcode.
- 7. Setelah selesai, di posisi paling bawah ada menu keluar atau log out dari aplikasi.
- 8. Database bebas,misalkan dengan SQLlite atau yang lain tetapi harus bisa diakses online .
- 9. Finally nanti harus bisa di upload di playstore dengan sandi khusus .
- 10. Terimakasih