PT. DATA KREATIF INOVASI

RISALAH RAPAT

TWI

Tanggal/Waktu: Jum'at 07 Juni 2024, 10.00 WIB - Selesai

Tempat:	TWI Office, Mutiara Building Lt.3 Room 301.				
Agenda:	Diskusi bugs fixing dan concern sebelum UAT dan Penetration Test.				
Peserta:	DKI : Yudhistira dan Aldo TWI : Aris, Isni, Tanto dan Suwito.				

Hasil dari rapat ini adalah sebagai berikut:

No.	Pembahasan	Hasil Diskusi	PIC
1	Informasi	a. Diskusi antara DKI dan TWI dilaksanakan dikantor TWI Lantai 3, room 301.	-
2	Aksi Lanjut	 a. TWI menyampaikan konsen terkait standar pengembangan aplikasi di lingkungan Pertamina yang harus menggunakan 3 tier / layer. DKI akan follow up terkait konsen ini, hal ini perlu diantisipasi sebelum dilakukan penetration test. 2. Membangun standar sebagai berikut: a. Standar arsitektur aplikasi, mencakup namun tidak terbatas pada: 1) Implementasi arsitektur 3-tier (presentation layer, business logic layer, dan data layer) sebagai standar minimal pengembangan aplikasi. b. DKI akan menyesuaikan resolusi UI/UX agar dapat menyesuaikan resolusi layar dan standar 	DKI
		pengembangan aplikasi di lingkungan Pertamina.	

Pembahasan	Hasil Diskusi	PIC
	 d. Standar desain UI/UX dan Front End Programming, mencakup namun tidak terbatas pada penyeragaman: 1) Brand signature sesuai dengan identity guidelines masing-masing perusahaan. 2) Komponen antar muka seperti palet warna, icon, layout, dan lainnya, termasuk standar: i. Front-end framework yang mudah dipelajari, mudah dan cepat digunakan, serta memiliki performa yang baik. ii. Front-end component library yang mudah dipelajari, mudah dan cepat digunakan, memiliki performa yang baik, serta memiliki komponen UI yang bervariasi. 	
	c. <i>Dashboard</i> akan menampilkan <i>risk</i> TP1, kemudian untuk tampilan grafis akan dibuat <i>full screen</i> .	DKI
	d. Assessment summary 3 button action akan menampilkan data secara read only (pop up). Risk	DKI
	ditambahkan kotak warna.	
	e. Net framework menggunakan yang support LTS (.net 6 / 8)	DKI
	f. Sorting asset di tree view inspection, maintenance dan assessment belum sort secara descending date.	DKI
	g. Asset sort number tidak sequence (mengulang kembali seperti page 1).	DKI
	h. Mengganti select button menjadi checklist pada form assessment pemilihan inspection dan	DKI
	maintenance.	
	i. Delete function pada form assessment untuk inspection dan maintenance tidak berfungsi jika hanya ada	DKI
	1 data.	
	j. Background image pada inspection, maintenance dan assessment dihapus.	DKI
	k. Semua <i>import template</i> akan diupdate dengan yang sudah ada <i>dropdown list</i> .	DKI
	Pembahasan	d. Standar desain Ul/UX dan Front End Programming, mencakup namun tidak terbatas pada penyeragaman: 1) Brand signature sesuai dengan identity guidelines masing-masing perusahaan. 2) Komponen antar muka seperti palet warna, icon, layout, dan lainnya, termasuk standar: 1. Front-end framework yang mudah dipelajari, mudah dan cepat digunakan, serta memiliki performa yang baik. ii. Front-end component library yang mudah dipelajari, mudah dan cepat digunakan, serta memiliki performa yang baik, serta memiliki komponen Ul yang bervariasi. c. Dashboard akan menampilkan risk TP1, kemudian untuk tampilan grafis akan dibuat full screen. d. Assessment summary 3 button action akan menampilkan data secara read only (pop up). Risk ditambahkan kotak warna. e. Net framework menggunakan yang support LTS (.net 6 / 8) f. Sorting asset di tree view inspection, maintenance dan assessment belum sort secara descending date. g. Asset sort number tidak sequence (mengulang kembali seperti page 1). h. Mengganti select button menjadi checklist pada form assessment pemilihan inspection dan maintenance. i. Delete function pada form assessment untuk inspection dan maintenance tidak berfungsi jika hanya ada 1 data. j. Background image pada inspection, maintenance dan assessment dihapus.

No.	Pembahasan	Hasil Diskusi	PIC
		I. Template passport diganti menggunakan template terbaru dan untuk print passport agar tidak terpotong dan mentrigger print.	DKI
		m. DKI akan mengirimkan dokumen <i>internal testing</i> dan dokumen <i>UAT</i> ke TWI.	DKI

Mengetahui dan Menyetujui:

PT Data Kreatif Inovasi

Yudhistira Dewanata (Direktur)

PT Teknologi Weldim Indonesia

Aris Novianto

(Project Coordinator)