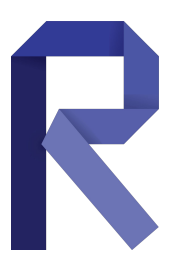
RISTEK FASILKOM UI Tugas *Open Recruitment* Anggota

UI/UX



Ristek Fasilkom UI #ExploringTechnology @RistekCSUI

 ${\sf ristek.cs.ui.ac.id} \\ \textbf{Tugas UI/UX SIG}$

Tugas UI/UX SIG

Deskripsi UI/UX SIG

SIG UI/UX adalah SIG yang mewadahi potensi dan minat-bakat mahasiswa Fasilkom UI dalam bidang UI/UX. Fokus dari SIG ini bukan hanya pada teori pengembangan UI/UX, namun juga akan menerapkan langsung UI/UX untuk memecahkan permasalahan yang ada. Dalam pelaksanaannya, SIG UI/UX juga akan berkolaborasi dengan SIG *Mobile Application Development*, *Game Development*, dan *Web Development* agar Ristek dapat menghasilkan produk-produk yang memiliki desain yang menarik dan *User Experience* yang baik. SIG ini juga diharapkan dapat menghasilkan individu-individu yang dapat secara mandiri menyelesaikan permasalahan secara umum dengan pendekatan *User Experience*.

Deskripsi Tugas

- 1. Carilah sebuah *digital product* (*website*, aplikasi *mobile*, atau semacamnya dengan *platform* bebas) dan pilih sebuah *use case*¹ yang menurut Anda kurang memenuhi prinsip UI/UX *Design* yang baik. Perbaiki dan *redesign* bagian bagian yang menurut Anda paling butuh perbaikan dengan membuat sebuah *mockup* baru yang telah Anda revisi di sisi UI maupun UX. Anda bebas menggunakan *tool* apapun untuk membantu Anda dalam pembuatan *mockup* tersebut. Berikut adalah langkah langkah yang bisa Anda ikuti untuk mengerjakan poin ini:
 - Lakukan testing terhadap use case tersebut untuk mengetahui bagian mana saja yang butuh perbaikan. Selain melakukan ini sendiri, Anda juga bisa meminta tolong orang lain untuk melakukan testing terhadap use case tersebut agar Anda bisa mendapat insight lebih mengenai produk tersebut. Pada langkah-langkah pengembangan UI/UX Design, poin ini termasuk kedalam tahapan research.
 - Lakukan debrief dari testing yang telah Anda lakukan untuk memilah bagian mana saja yang butuh revisi dan bagian mana yang tidak. Pada langkah-langkah pengembangan UI/UX Design, debrief diperlukan untuk memperoleh kesimpulan dari research yang telah dilakukan, dan hasilnya dapat diterapkan untuk perbaikan produk tersebut.
 - Buat rancangan mockup dari hasil debrief yang anda lakukan. Pastikan mockup yang Anda buat memenuhi prinsip user-centered design.

¹ Definisi use case: A **sequence of actions or event steps**, typically defining the interactions between a role (known in the Unified Modeling Language as an actor) and a system, to achieve a goal. Contoh use case: Memesan tiket, melakukan pembayaran online, melakukan registrasi akun.

A User-Centered designed product may choose to **focus on a very small subset of a larger audience to satisfy their peculiar needs**. The decision to focus on a small subset of an audience may be entirely justifiable — time, budget and other constraints may require you to sacrifice some users' needs, at least in the short term.

- 2. Buatlah setidaknya satu buah persona dari produk yang anda pilih pada poin 1. Satu buah persona mewakili satu jenis pengguna atau target market dari produk yang Anda pilih. Jika produk yang Anda pilih memiliki banyak jenis target market, pastikan persona yang Anda buat merupakan salah satu target market paling utama yang dituju oleh produk tersebut. Anda harus mengisi template persona yang diberikan. Anda bisa menambahkan poin lain diluar template apabila dibutuhkan.
 - Nama Lengkap
 - Foto
 - Jenis Kelamin
 - Umur
 - Pekerjaan
 - Goals (berupa poin-poin)
 - Frustrations / pain points (berupa poin-poin)
 - Expertise field (berupa poin-poin)
 - Kehidupan sehari-hari (satu paragraf)
 - Main scenario dalam menggunakan produk (satu paragraf)

Contoh persona:



Selain kedua poin tugas diatas, Anda juga diminta untuk meng-submit file - file dari project mengenai UI/UX yang pernah Anda kerjakan. Bila Anda sudah memiliki portfolio dalam sebuah file tersendiri, Anda bisa meng-submit portfolio Anda. Namun jika Anda belum memiliki portfolio, Anda bisa meng-submit file - file tersebut dalam sebuah folder.

Deadline Tugas

Sabtu, 6 Februari 2016 pukul 23:55

Format Pengumpulan

- Buatlah sebuah folder bernama UIUX_[Nama] yang akan berisi semua tugas UI/UX SIG. Tugas general berada diluar folder ini.
- Folder UIUX_[Nama] berisi tiga folder: mockup_[Nama], persona_[Nama], dan portfolio_[Nama]. Semua *file* di dalam ketiga folder tersebut tidak memiliki format penamaan tertentu.
 - O Folder **mockup** berisi semua *file* mockup yang Anda *submit*. Jumlah *file* tidak terbatas. Anda tidak diwajibkan untuk meng-*submit raw file* dari *mockup* yang Anda buat. Format *mockup* bisa berupa format gambar (.jpeg, .png, dll), maupun disatukan dalam format .pdf.
 - O Folder **persona** berisi *file* persona yang Anda *submit*. Format bebas asal bukan *raw file*.
 - O Folder **portfolio** berisi *file* portfolio Anda (bagi yang sudah memiliki portfolio) dan *file file non-raw* dari *project* UI/UX yang pernah Anda kerjakan (bagi yang belum memiliki portfolio). Jika Anda belum pernah mengerjakan *project* UI/UX sebelumnya, Anda tidak diwajibkan untuk membuat folder ini.
- Tugas di-upload ke suatu cloud storage (ex: Gdrive, Dropbox) lalu submit link tersebut ke dashboard Tugas.

Contact Person

Head of UI/UX SIG

Shylla Estee Pramadhani +62 812 1317 7791

line: shylla shylla@live.com