

Rekap Kehadiran

- Integrator team
 - Fahreza Dhia
 - Faizal Rizqi
- Tim A
 - Aditya Nugraha
 - Daniella N
 - Farras Alif
- Tim B
 - Yohanes Kukuh

Formasi Tim Baru

- Team A
 - Fahreza Dhia
 - Faizal Rizqi
 - Yohanes Kukuh
- Tim B
 - Aditya Nugraha
 - Daniella N
 - Farras Alif
- Tim C
 - M Tegar
 - Andreas
 - Dichoirin

Kajian Hasil Studi

- Referensi Aplikasi : Onesignal
- Core features : Kirim pesan
 - Kirim pesan ke channel
 - Kirim pesan ke beberapa user id
 - Kirim pesan ke satu user id
- Konten pesan yang dikirim : app_id, channel_id, user_id, data, language

Kajian Hasil Studi

- Extra features :
 - Cancel message
- Core features :
 - Pendataan dan manajemen user
 - Pendatan dan manajemen channel
 - Tempat untuk mendisplay message dalam bentuk aplikasi biasa
- Notifikasi android tidak dapat diwujudkan melalui Ionic

Produck Backlog

- Desain view untuk **channel user** (tim A), sprint 2
- Desain view untuk messaging sprint 3
- Pendataan dan managemen user (tim B), sprint 2 - 3
- Pendataan dan managemen channel (tim C), sprint 2 - 3
- Pendataan dan managemen kontak (tim B). sprint 3
- Berkirim pesan, sprint 3
 - Melihat daftar pesan (tim A)
 - Mengirim pesan (tim A)
- Integrasi dan perapihan struktur directory project (hari ini), sprint 4
- Testing aplikasi deployment untuk tim B (hari ini), screenshot seluruh testing API dari postman untuk seluruh route yang dibuat (tim B), sprint 4
- Web API untuk get, post, put, delete, untuk bagian channel harus sudah berjalan selambatnya hari ini, Sprint 4
 - Hasil ditaruh di directory testing ke branch sprint 4
- a

Sprint Backlog (tim A)

- Desain view untuk channel user dan messaging
 - Desain mockup untuk messaging channel dan user
 - Realisasi view untuk homescreen
-

Sprint Backlog (tim B)

- Pendataan dan manajemen user
 - Menentukan metadata dari user
 - Activity diagram untuk : buat user baru, edit user yang ada, delete user yang ada, melihat daftar user
 - Desain database diagram
 - Merancang web API untuk story ini
 - URL routing table
 - Postman web API documentation
 - Define initial project struktur (flask)
 - Membuat fungsi web API yang relevan

Sprint Backlog (tim C)

- Pendataan dan manajemen channel
 - Menentukan metadata dari channel
 - Activity diagram untuk : buat channel baru, edit channel yang ada, delete channel yang ada, melihat daftar channel
 - Desain database diagram
 - Merancang web API untuk story ini
 - URL routing table
 - Postman web API documentation
 - Define initial project structure (flask)
 - Membuat fungsi web API yang relevan
- Perlu diingat bahwa ini hanya sebagian implementasi dari channel

Kehadiran Rapat 29 November

- Sprint 3
- Tim A : Fahreza, Faizal, Yohanes
- Tim B : Aditya, Daniella, Farras
- Tim C : Tegar, Choir, Andreas.

Evaluasi Sprint 2

- Evaluasi final sprint 2 diadakan pada malam ini jam 20.30
- Semua bukti task yang sudah selesai dan sudah dialokasikan ke anggota tertentu dicommit di github ke repo masing – masing
- Secara pararel artifact yang sudah selesai dikirim ke grup masing – masing
- Person in charge pada suatu task jika tidak selesai maka akan dieliminir pada final project.

Sprint 3

- Masing – masing tim menurunkan sprint backlog dari alokasi story yang didapatkan dari product backlog
- Task sprint 2 yang tidak selesai dimigrasikan sebagai task sprint 3
-

Sprint 4

- Keputusan menunggu progres dan evaluasi dari tim B dan tim C hari ini
- Perbaiki sprint 2, 3, 4 backlog
- Tatap muka di kampus dengan tim integrator jam 09.00 , 6 Desember
-