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

- Referesi 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 managemen user
 - Pendatan dan managemen 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 managemen 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 strucktur (flask)
 - Membuat fungsi web API yang relevan

Sprint Backlog (tim C)

- Pendataan dan managemen 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 strucktur (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.

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

- 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

Kehadiran Metting Sprint 5

- Tim A
 - Fahreza Dhia
 - Faizal Rizqy
- Tim B
 - Aditya N
 - Farras A
 - Daniella N
- Tim C
 - M Tegar
 - M Dichoirin
 - Andreas

Evaluasi Sprint 4

- Tim A
 - Integrasi dan perapihan struktur directory project (hari ini), sprint 4
 - Chat Backend implementasi
- Tim B
 - Kineja tim B secara umum bagus dengan catatan perbaikan yang sudah diberikan
- Tim C
 - Implementasi backend channel dianggap tidak ada yang berhasil
 - Implementasi frontend bagian channel tidak ada yang selesai

Tim A

- Implementasi backend chat secara lengkap (post, route post, insert data ke table chat, get, join table, user dan chat)
- realisasi frontend bagian chat dan inbox
- Integrasi axios ke frontend untuk memanggilan web API di backend

Tim B

- Implementasi backend bagian get contacts untuk suatu user
- Integrasi axios di frontend untuk seluruh route yang ada

• Tim C

- Implementasi backend bagian channel
 - User dapat membuat channel, dapat menambah anggota didalam channel, dapat menghapus anggota dari dalam channel, pembuat channel dianggap sebagai owner channel, owner dapat menambah anggota lain sebagai owner, user dapat menghapus channel yang dibuat
 - · Realisasi frontend bagian channel

- Setiap tim minimal melakukan sesi zoom meeting 2x seminggu untuk kerja bersama, dapat digantikan dengan tatap muka jika diinginkan
- Tim A dan tim C wajib melakukan koordinasi tatap muka 2x seminggu pada minggu ini diluar jadwal kelas
- Sprint 4 backlog difinalisasi (status dan pekerja)
- Sprint 5 backlog dibuat di repo masing masing tim.