|  | MINUTES OF MEETING:  **Presentasi Kelompok 5** |
| --- | --- |

| **Penyelenggara** | Syarif Shamil | **Waktu & Tanggal** | 05/05/2025 Pukul 08.00 |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jenis Rapat** | Presentasi MockUp dan diagram | **Lokasi / Link Video Conference** | **Ruang ILC Informatika** |
| **Peserta** | Pak Izuardo Zulkarnain, S.Pd., M.T. Zeti Kurniati  Adeola Anggraini  Eva Ramadhina Calista |  | |

| **Topik:**  **Pembahasan use case diagram, activity diagram, class diagram, sequence diagram dan mockup** | **Pembicara:**  Syarif shamil | **Durasi:**  30 menit |
| --- | --- | --- |
| **Diskusi** | | |
| * Use case diagram * Activity Diagram * Class Diagram * Sequence Diagram * Mock Up Website | | |
| **Kesimpulan** | | |
| 1. Perbedaan Cek Kelayakan dan Cek IPK di Class Diagram  * Cekkelayakan mencakup seluruh syarat penerima beasiswa (IPK, penghasilan orang tua, prestasi) * CekIPK hanya memeriksa apakah IPK memenuhi syarat minimal beasiswa.  1. Pengolahan Data Penghasilan  * Data penghasilan orang tua akan dikonversi ke dalam tipe data integer.  1. Kejelasan Class Diagram Beasiswa Checker  * Perlu penjelasan lebih lanjut tentang relasi antar kelas dan tanggung jawab masing-masing class.  1. Penyederhanaan Class Diagram  * Tidak perlu menampilkan representasi tabel basis data dalam class diagram  1. Perbaikan Mockup (UI)  * Kolom prestasi perlu diperbaiki. * Tidak disarankan menggunakan input berupa angka acak seperti “1 2 3”.  1. Desain UI Kolom Prestasi  * UI akan menampilkan beberapa kotak input terpisah atau dropdown untuk tiap jenis prestasi.  1. Format Input & Validasi di UI  * Input IPK: menggunakan format desimal (contoh: 3.50). * Input penghasilan orang tua: hanya angka, tanpa tanda titik/koma. * Sistem akan memberikan peringatan jika input tidak sesuai format atau kosong.  1. Fungsi Aplikasi dan Sistem Login  * Aplikasi akan menyertakan sistem login agar pengguna dapat mengakses data dan fitur sesuai peran (admin/siswa). * Fungsi aplikasi menjadi lebih jelas dan terstruktur.  1. Tugas Divisi Developer (Dev OS)  * Bertanggung jawab dalam pengaturan, pengecekan, dan pengelolaan repositori proyek di GitHub.  1. Tugas Divisi Mingguan Departemen (Mingdep)  * Fokus pada diskusi perbaikan fitur dan mulai mengerjakan tugas masing-masing sesuai pembagian. | | |
| ***Action Items*** | **PIC** | ***Link Kartu Clickup*** |
| Koordinasi project, jadwal, anggaran | Syarif Shamil |  |
| Kembangkan UI web responsif | Adeola Anggraini |  |
| Bangun backend & AP | Bintang Galih Pambudi |  |
| Pengujian & validasi sistem | Zeti Kurniati |  |
| Setup CI/CD, kelola server & monitoring | Eva Ramadhina Calista | https://github.com/evar77/pengembangan-website-penentuan-kelayakan-penerimaan-beasiswa.git |