

**REKAYASA PERANGKAT LUNAK BERORIENTASI OBJEK**  
**SEQUENCE DIAGRAM**



**KELOMPOK 4 :**

**IBRAHIM ARMADIAN PUJAKESUMA (11950111690) (Ketua)**  
**MENTARI AULIA PUTRI (11950121717) (Analisis Sistem)**  
**M. ALFANDRI AQILAH (11950111710) (Desain Database & User)**  
**DITA SEKAR ASRI (11950125032) (Programmer)**

**KELAS :**

**TEKNIK INFORMATIKA 5 C**

**DOSEN : MUHAMMAD FIKRY, S.T., M.Sc.**

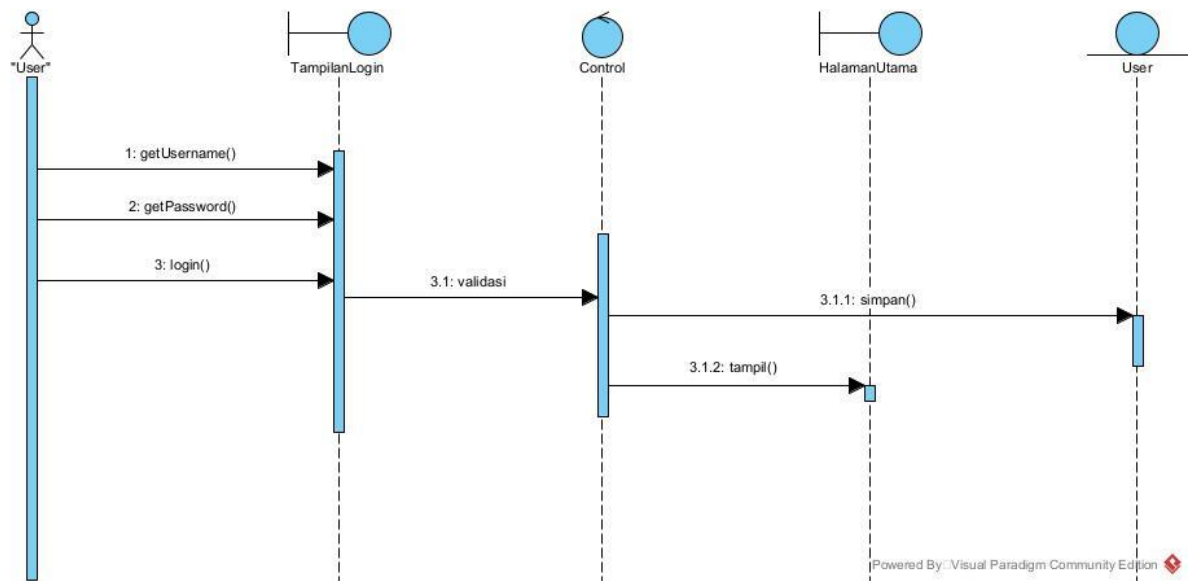
**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**

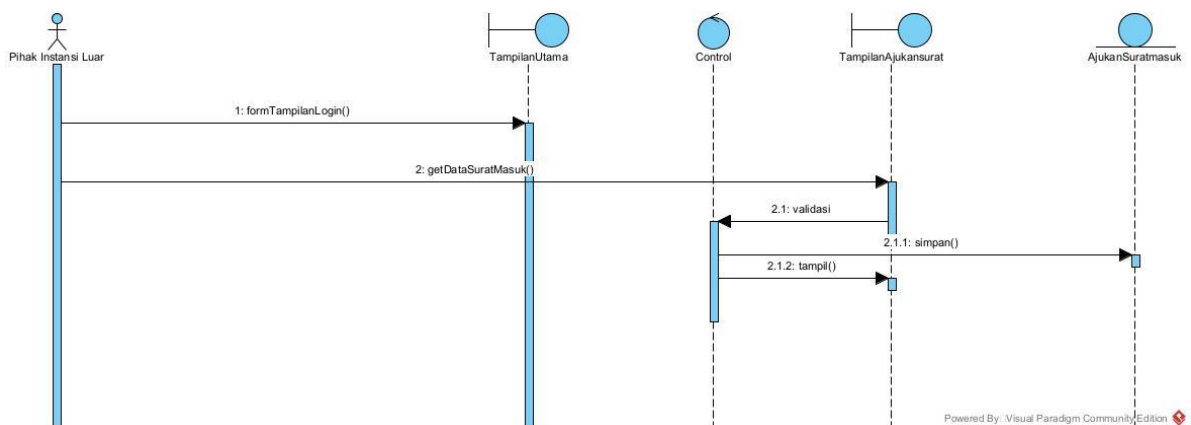
**UNIVERSITAS ISLAM SULTAN SYARIF KASIM RIAU**

**2021**

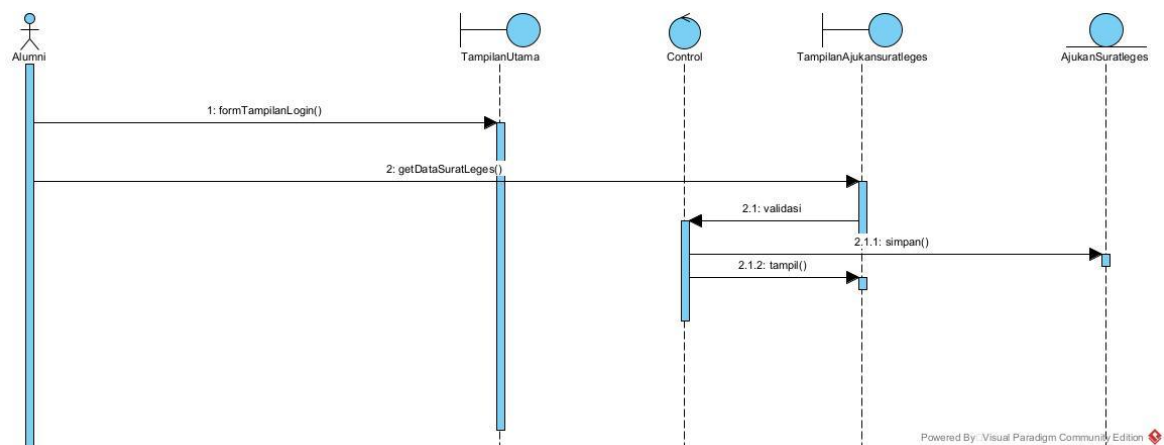
1. Sequence diagram untuk skenario login pada use case login



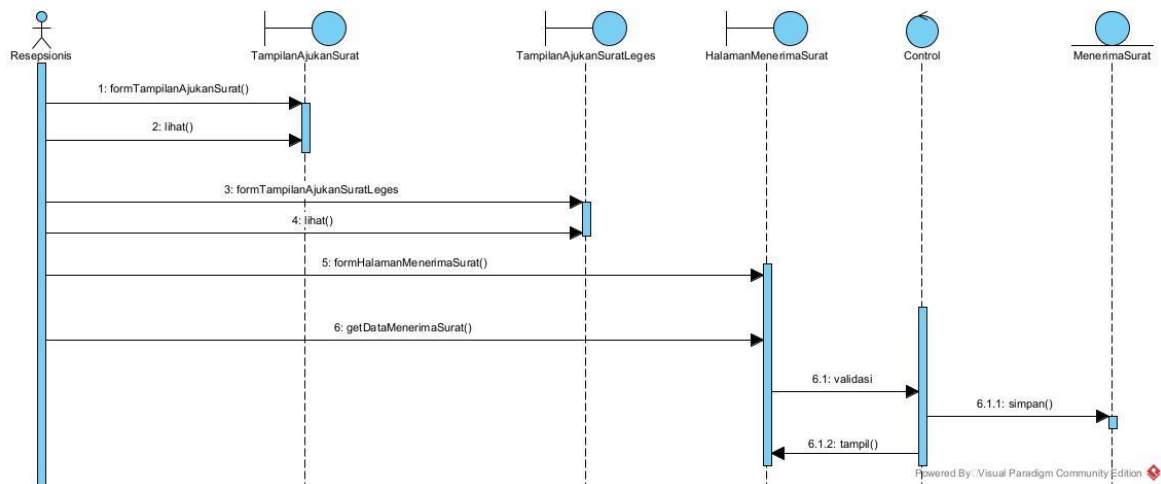
2. Sequence diagram untuk skenario ajukan surat masuk pada use case ajukan surat masuk



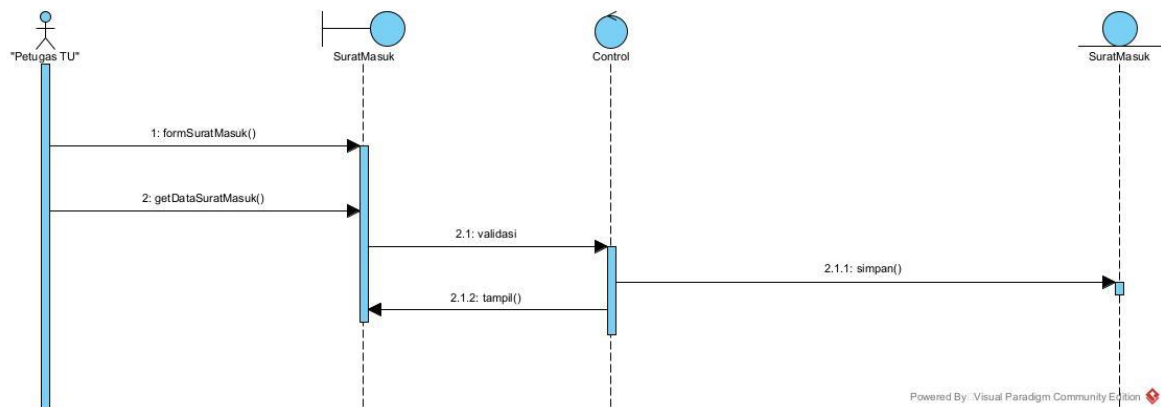
3. Sequence diagram untuk skenario ajukan surat leges pada use case ajukan surat leges



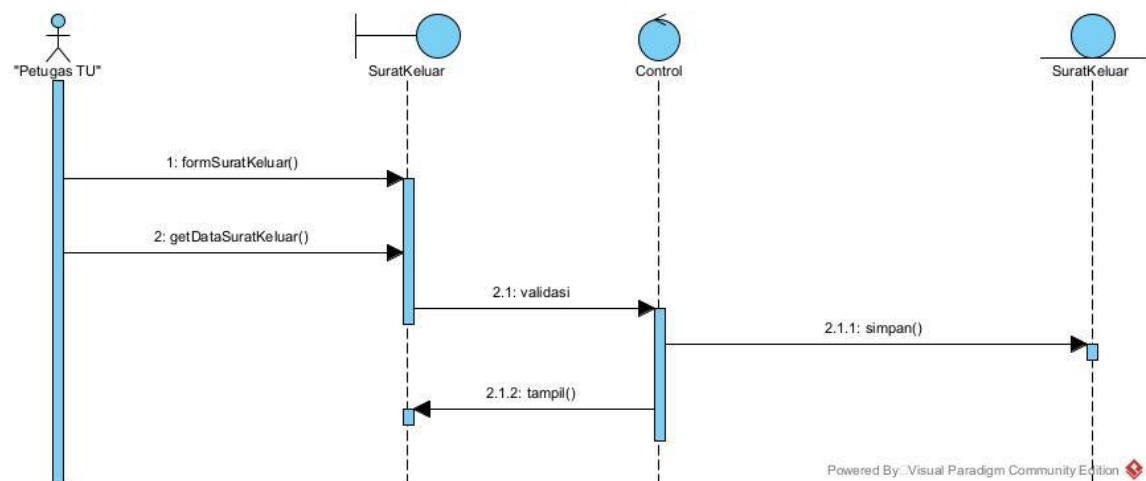
4. Sequence diagram untuk skenario menerima surat pada use case menerima surat



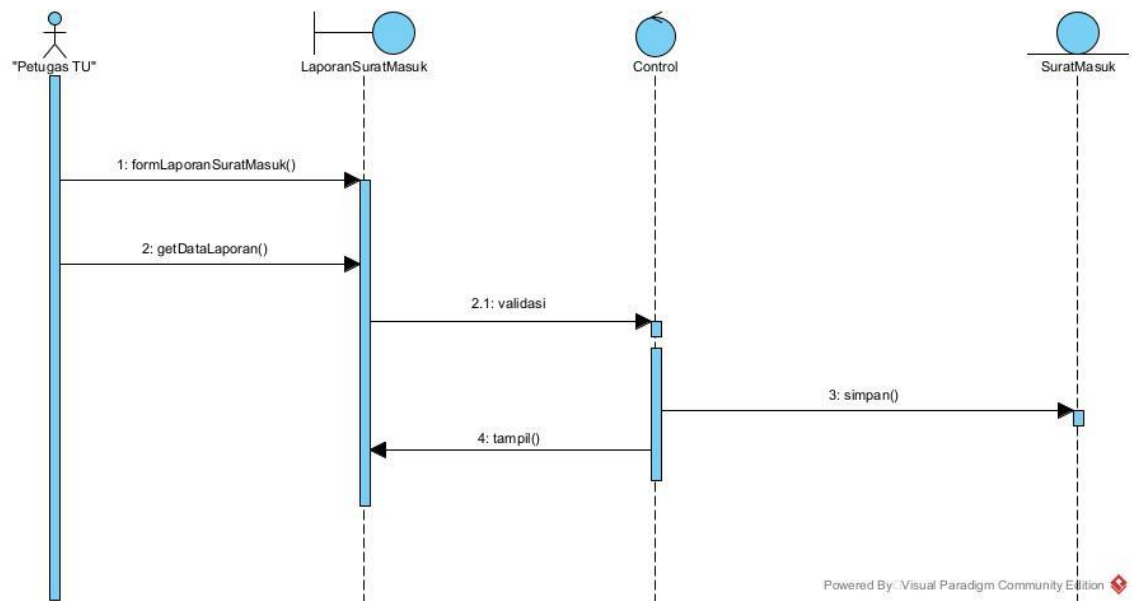
5. Sequence diagram untuk skenario kelola surat masuk pada use case mengelola surat masuk



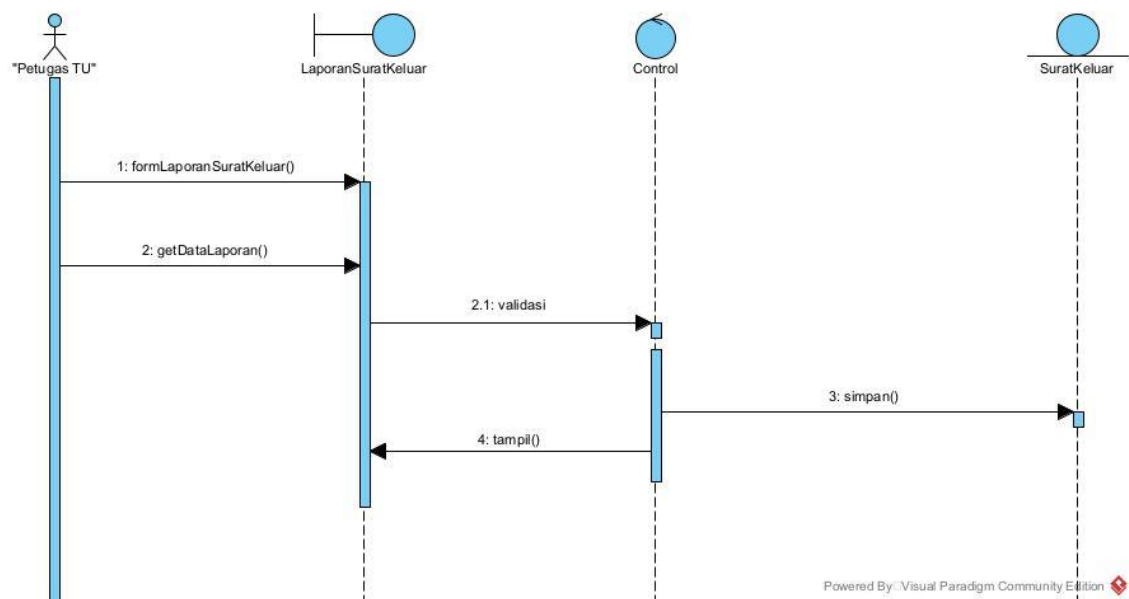
6. Sequence diagram untuk skenario buat surat keluar pada use case membuat surat keluar



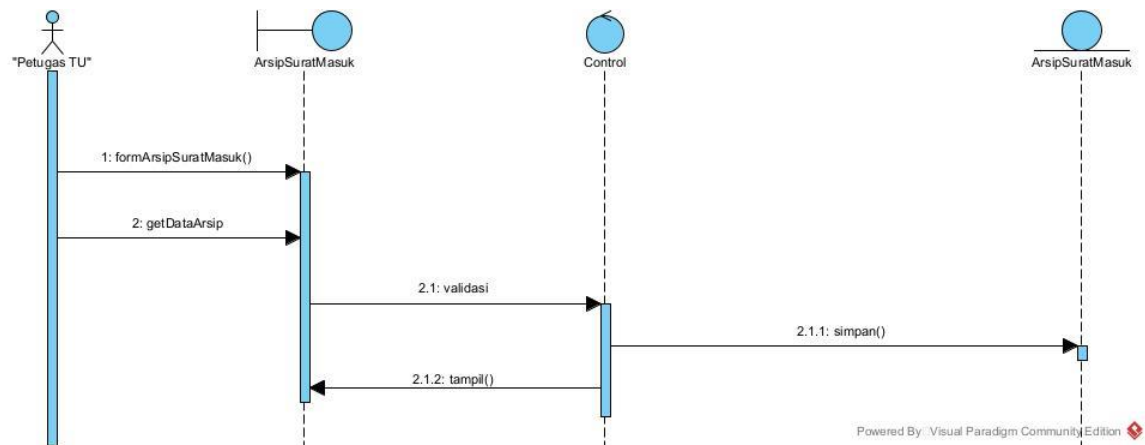
7. Sequence diagram untuk skenario laporan surat masuk pada use case mengelola laporan surat masuk



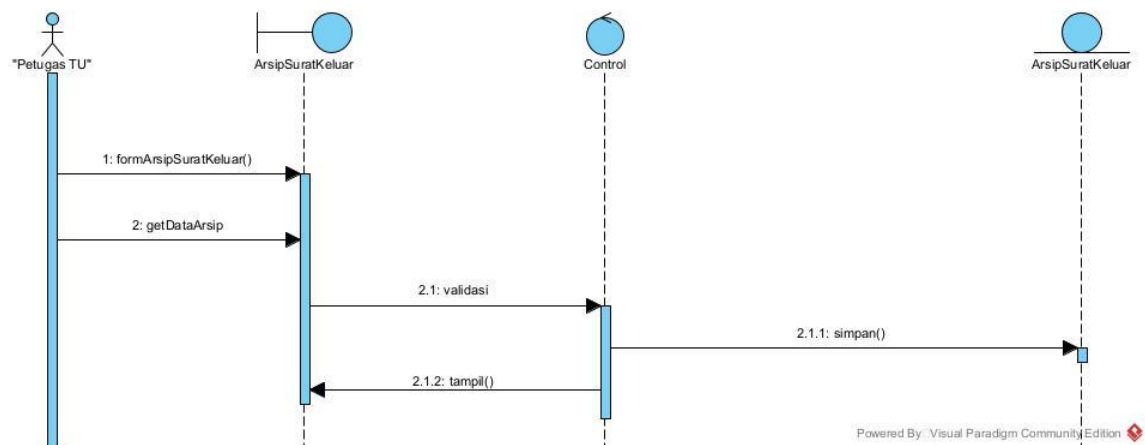
8. Sequence diagram untuk skenario laporan surat keluar pada use case mengelola laporan surat keluar



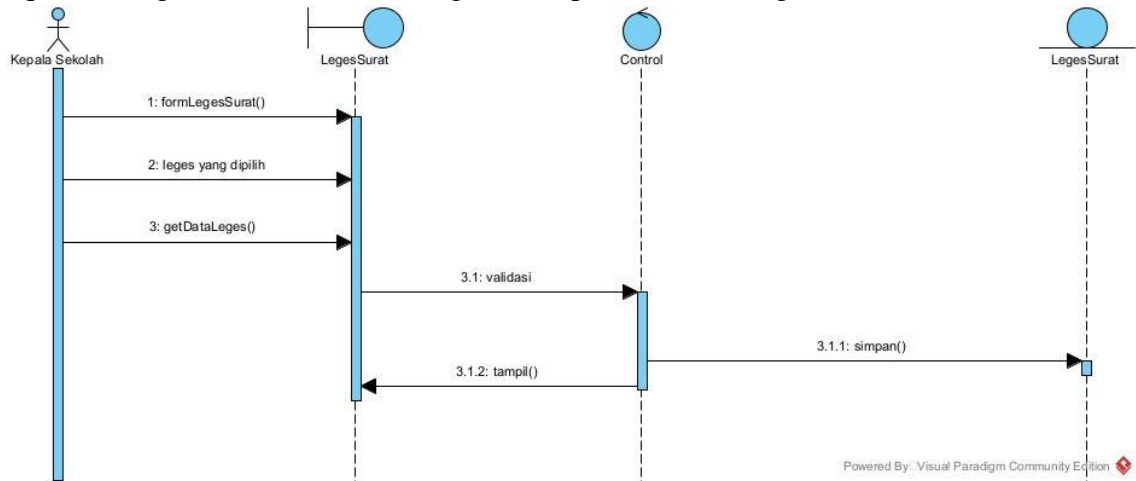
9. Sequence diagram untuk skenario arsip surat masuk pada use case mengelola arsip surat masuk



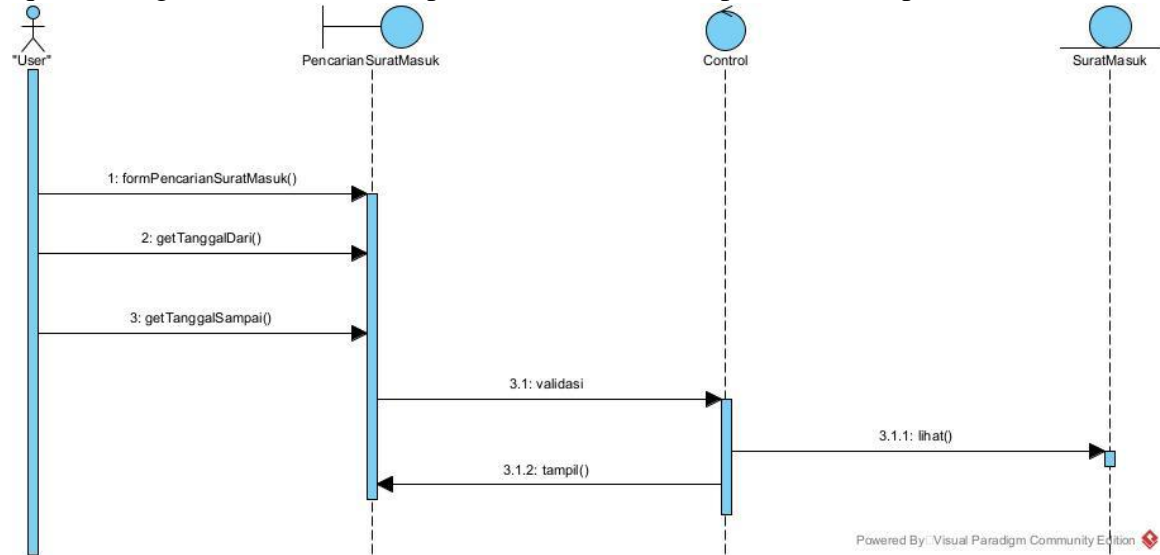
10. Sequence diagram untuk skenario arsip surat keluar pada use case mengelola arsip surat keluar



### 11. Sequence diagram untuk skenario leges surat pada use case leges surat



### 12. Sequence diagram untuk skenario pencarian surat masuk pada use case pencarian surat



13. Sequence diagram untuk skenario pencarian surat keluar pada use case pencarian surat

