BAB IV

RANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM

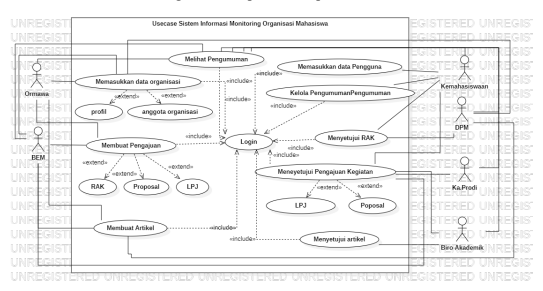
A. Rancangan Usulan

A.1. UML

Perancangan pemodelan sistem menggunakan *Unified Modelling Language* (UML), diagram-diagram UML yang dibuat dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Usecase Diagram

Usecase diagram merupakan fungsionalitas yang disediakan sistem sebagai unit-unit yang saling bertukar pesan antar unit atau aktor. Usecase diagram ini dapat dilihat pada Gambar 4.1



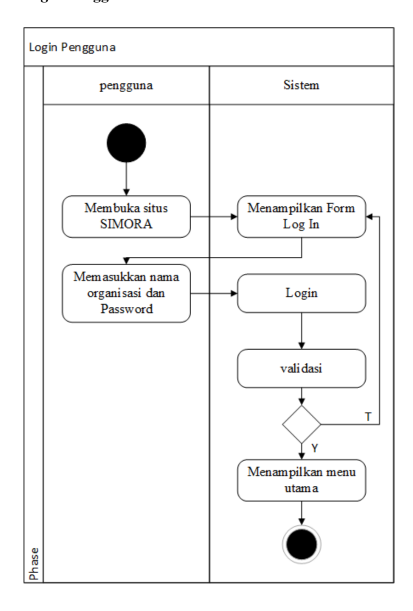
Gambar 4.1: Uce Case Diagram Sistem yang diusulkan

2. Activity Diagram

Activity diagram digunakan untuk menggambarkan serangkaian aliran dari aktivitas, berguna juga untuk mendeskripsikan aktivitas yang dibentuk dalam satu operasi sehingga dapat juga untuk aktivitas

lainnya. Berikut ini adalah *Activity diagram* dalam sistem yang diusulkan:

a. Login Pengguna



Gambar 4.2 Activity Diaram Login Pengguna

Keterangan:

Pengguna: Kemahasiswaan, Biro Akademik, Ormawa, BEM, DPM, Kaprodi

Data Ormawa DATABASE SISTEM Pengguna Pilih menu data menampilkan form organisasi profil organisasi menampilkan form anggota Memasukkan data anggota Memasukkan data Profil Organisasi data Profil organisasi menyimpan data Profil Organisasi tersimpan Menampilkan data Profil organisasi Menyimpan data Data anggota anggota tersimpan Menampilkan data anggota organisasi

b. Data Organisasi

Memasukkan data

ubah anggota

Gambar 4.3 Activity Diagram Data Orgaisasi

Mengubah data

anggota

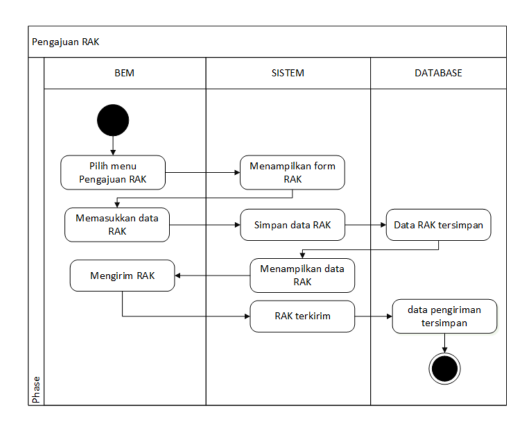
Ubah

Mengubah data anggota

Pengajuan RAK ORMAWA SISTEM DATABASE Menampilkan form Pilih menu Pengajuan RAK RAK Memasukkan data Simpan data RAK Data RAK tersimpan RAK Menampilkan data Mengirim RAK RAK data pengiriman RAK terkirim tersimpan

c. Pengajuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK)

Gambar 4.4 *Activity Diagram* Pengajuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Organisasi Mahasiswa

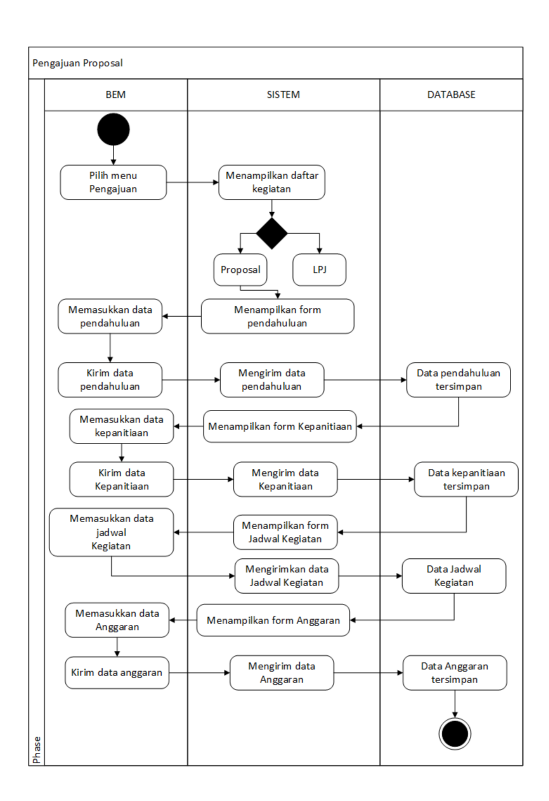


Gambar 4.5 *Activity Diagram* Pengajuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)

Pengajuan Proposal ORMAWA SISTEM DATABASE Menampilkan daftar Pilih menu kegiatan Pengajuan Proposal LPJ Memasukkan data Menampilkan form pendahuluan pen da huluan Kirim data Mengirim data Data pendahuluan pendahuluan pendahuluan tersimpan Memasukkan data Menampilkan form Kepanitiaan kepanitiaan Kirim data Mengirim data Data kepanitiaan Kepanitiaan Kepanitiaan tersimpan Memasukkan data Menampilkan form jadwal Jadwal Kegiatan Kegiatan Mengirimkan data Data Jadwal Jadwal Kegiatan Kegiatan Memasukkan data Menampilkan form Anggaran Anggaran Mengirim data Data Anggaran Kirim data anggaran tersimpan Anggaran

d. Pengajuan Proposal

Gambar 4.6 Activity Diagram Pengajuan Proposal Organisasi Mahasiswa

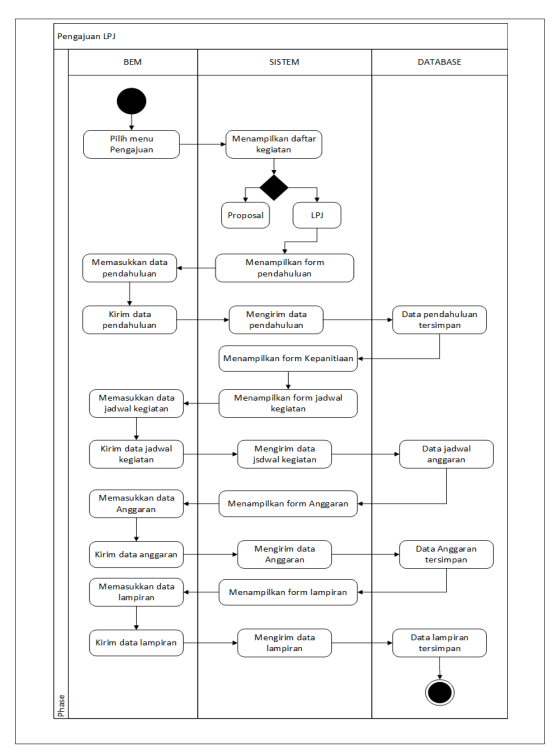


Gambar 4.7 *Activity Diagram* Pengajuan Proposal Badan Ekasekutif Mahasiswa (BEM)

Pengajuan LPJ ORMAWA SISTEM DATABASE Menampilkan daftar kegiatan LPJ Memasukkan data Menampilkan form pendahuluan pendahuluan Mengirim data pendahuluan Kirim data Data pendahuluan pendahuluan tersimpan Menampilkan form Kepanitiaan Memasukkan data Menampilkan form jadwal jadwal kegiatan kegiatan Mengirim data Data jadwal Kirim data jadwal kegiatan jsdwal kegiatan anggaran Memasukkan data Menampilkan form Anggaran Anggaran Mengirim data Data Anggaran Kirim data anggaran tersimpan Anggaran Memasukkan data Menampilkan form lampiran Mengirim data Data lampiran Kirim data lampiran lampiran tersimpan

e. Pengajuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ)

Gambar 4.8 *Activity Diagram* Pengajuan Laporan pertanggungjawaban (LPJ) Organisasi Mahasiswa



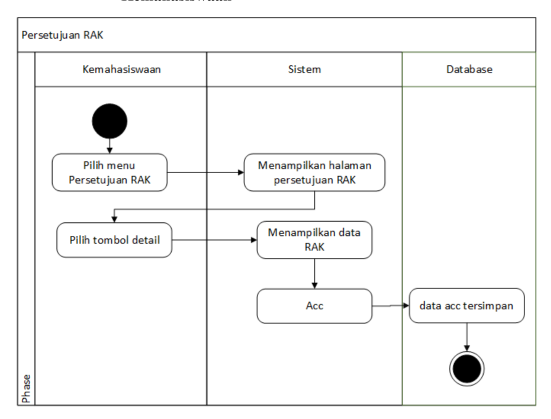
Gambar 4.9 *Activity Diagram* Pengajuan Laporan pertanggungjawaban (LPJ) Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)

Data Pengguna Kemahasiswaan Sistem Pilih menu data Menampilkan halaman data pengguna pengguna memasukkan data Menyimpan data Data pengguna pengguna pengguna tersimpan Menampilkan data pengguna Memasukkan data Hapus Pengguna yang diubah Ubah Data Pengguna Menghapus data Pengguna Data Pengguna Mengubah data Pengguna Terubah

f. Data Pengguna

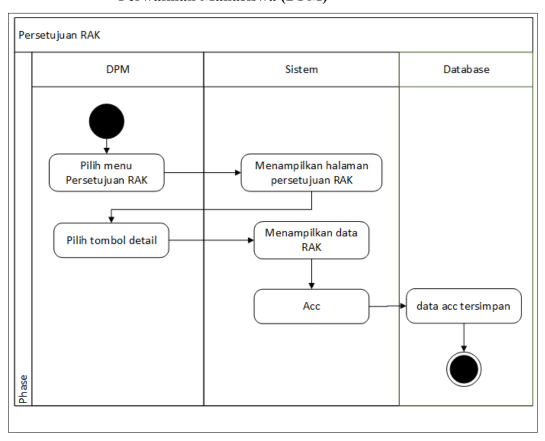
Gambar 4.10 Activity Diagram Data Pengguna

g. Persetujuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Kemahasiswaan



Gambar 4.11 *Activity Diagram* Persetujuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Kemahasiswaan

h. Persetujuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Dewan Perwakilan Mahasiswa (DPM)



Gambar 4.12 Activity Diagram Persetujuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Dewan Perwakilan Mahasiswa (DPM)

Persetujuan Proposal BEM Sistem Database Pilih menu acc Menampilkan halaman acc pengajuan pengajuan Menampilkan data Pilih tombol detail proposal Cek proposal Memasukkan Revisidata acc tersimpan Komentar Kirim Komentar data revisi tersimpan

i. Persetujuan Proposal Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)

Gambar 4.13 *Activity Diagram* Persetujuan Proposal Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)

Persetujuan Pengajuan Kaprodi Sistem Database Pilih menu acc Menampilkan halaman acc pengajuan pengajuan Menampilkan data Pilih tombol detail Proposal Cek Proposal Memasukkan Revisidata acc tersimpan Komentar Kirim Komentar data revisi tersimpan

j. Persetujuan Proposal Kepala Program Studi

Gambar 4.14 *Activity Diagram* Persetujuan Proposal Kepala Program Studi

Persetujuan Proposal Kemahasiswaan Sistem Database Pilih menu acc Menampilkan halaman acc pengajuan pengajuan Menampilkan data Pilih tombol detail proposal Cek proposal Memasukkan -Revisidata acc tersimpan Komentar Kirim Komentar data revisi tersimpan

k. Persetujuan Proposal Kemahasiswaan

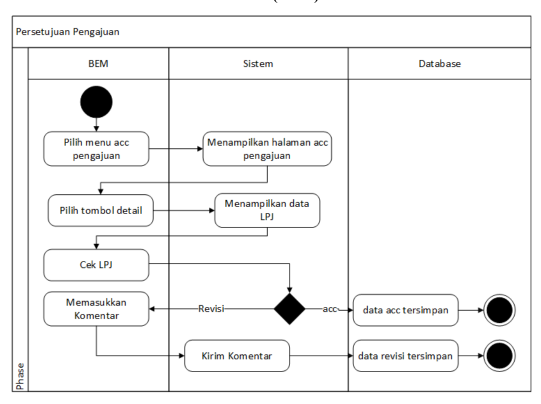
Gambar 4.15 *Activity Diagram* Persetujuan Proposal Kemahasiswaan

Persetujuan Proposal Biro Akademik Sistem Database Pilih menu acc Menampilkan halaman acc pengajuan pengajuan Menampilkan data Pilih tombol detail proposal Cek proposal Memasukkan Revisidata acc tersimpan Komentar Kirim Komentar data revisi tersimpan

l. Persetujuan Proposal Biro Akademik

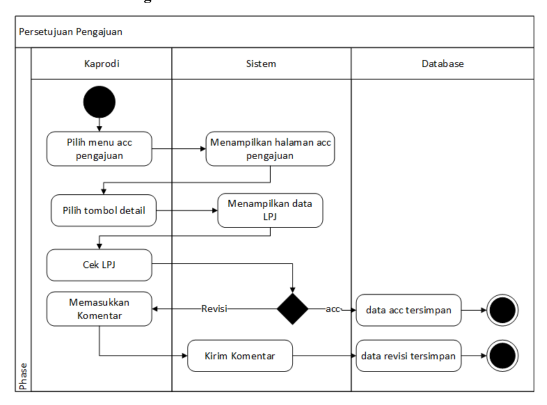
Gambar 4.16 *Activity Diagram* Persetujuan Proposal Biro Akademik

m. Persetujuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) Badan Eksekutif Mahasisswa (BEM)



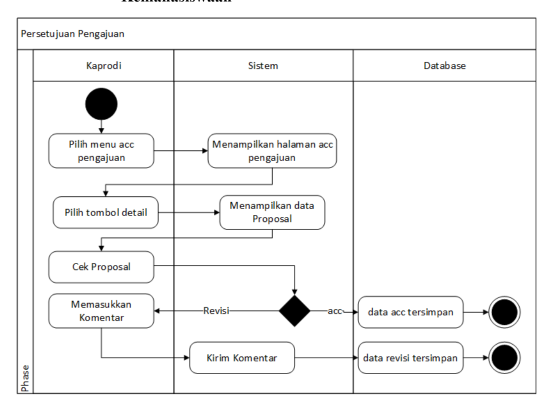
Gambar 4.17 *Activity Diagram* Persetujuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) Badan Eksekutif Mahasisswa (BEM)

n. Persetujuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) Kepala Program Studi



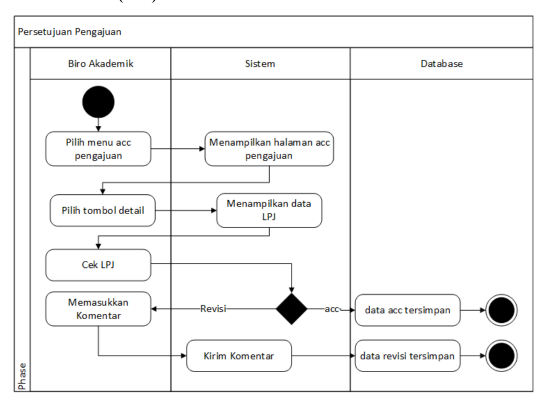
Gambar 4.18 *Activity Diagram* Persetujuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) Kepala Program Studi

o. Persetujuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) Kemahasiswaan



Gambar 4.19 *Activity Diagram* Persetujuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) Kemahasiswaan

p. Persetujuan Persetujuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) Biro Akademik



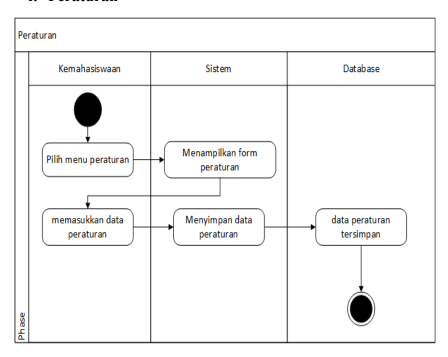
Gambar 4.20 *Activity Diagram* Persetujuan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) Biro Akademik

Persetujuan Artikel Biro Akademik Database Sistem Menampilkan halaman acc Pilih menu acc Artikel Artikel Menampilkan data PArtikel Pilih tombol detail Cek PArtiekl Data acc artikel tersimpan Memasukkan Komentar Data Revisi Kirim Komentar Tersimpan

q. Persetujuan Artikel

Gambar 4. 21 Persetujuan Artikel

r. Peraturan



Gambar 4.22 Activity Diagram Peraturan

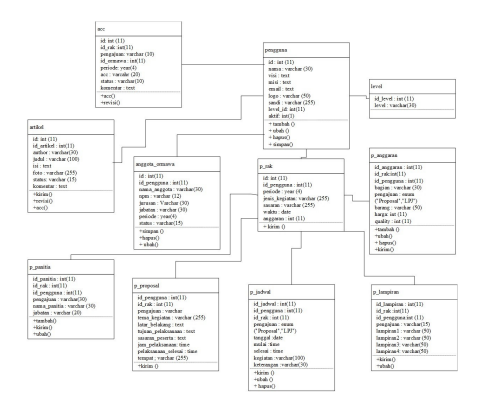
Seluruh ormawa Sistem Database Pilih menu artikel memasukkan data artikel Menampilkan artikel Menampilkan artikel Menampilkan artikel

s. Artikel

Gambar 4.23 Activity Diagram Artikel

3. Class Diagram

Class diagram merupakan model statis yang menggambarkan struktur dan deskripsi class serta hubungannya antara class. Class diagram ditunjukkan pada Gambar 4.19

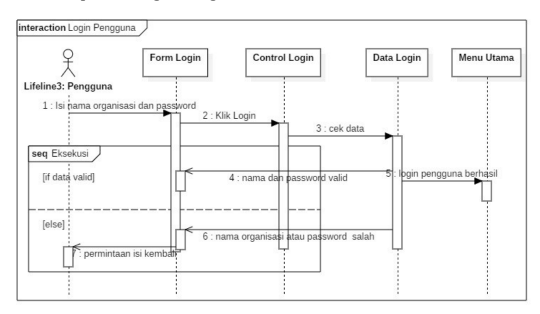


Gambar 4.24 Class Diagram Sistem yang diusulkan

4. Sequence Diagram

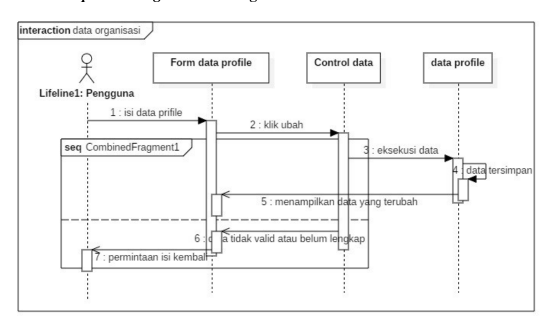
Sequence diagram adalah suatu diagram interaksi yang menekankan pada pengaturan waktu dari pesan-pesan. Berikut ini adalah Sequence diagram dalam perancangan sistem :

a. Sequence Diagram Login

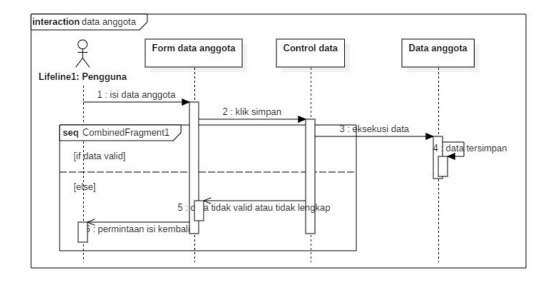


Gambar 4.25 Sequence Diagram Login

b. Sequence Diagram Data Organisasi

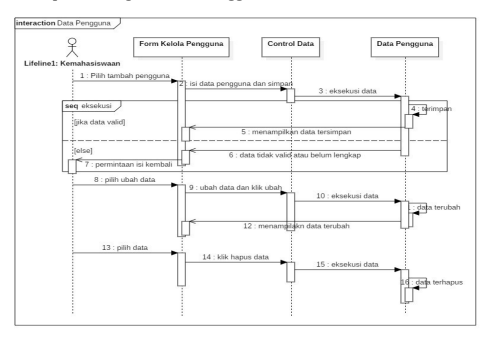


Gambar 4.26 Sequence Diagram Data Organisasi



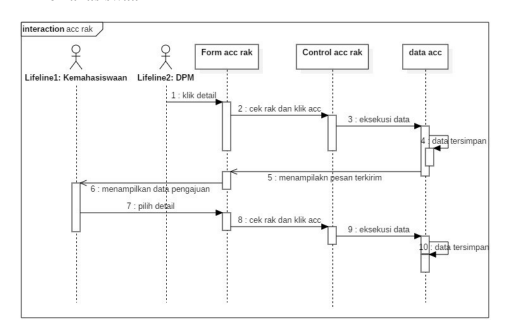
Gambar 4.27 Sequence Diagram Data Anggota

c. Sequence Diagram Data Pengguna



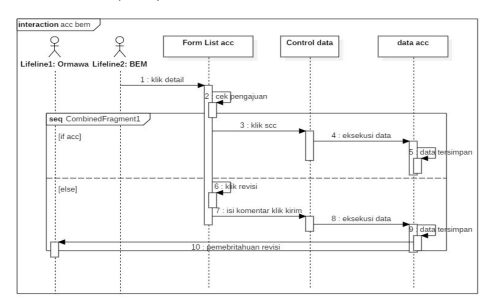
Gambar 4.28 Sequence Diagram Data Pengguna

d. *Sequence Diagram* Persetujuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Dewan Perwakilan Mahasiswa (DPM) dan Kemahasiswaan



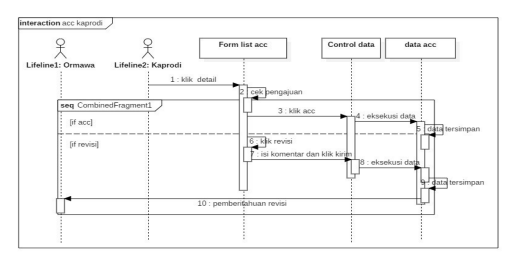
Gambar 4.29 Sequence Diagram Persetujuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Dewan Perwakilan Mahasiswa (DPM) dan Kemahasiswaan

e. Sequence Diagram Persetujuan Proposal Bandan Eksekutif Mahasiswa (BEM)



Gambar 4.30 *Sequence Diagram* Persetujuan Proposal Bandan Eksekutif Mahasiswa (BEM)

f. Sequence Diagram Persetujuan Proposal Kaprodi



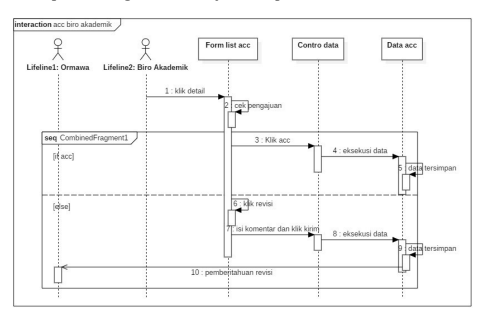
Gambar 4.31 *Sequence Diagram* Persetujuan Proposal Kaprodi

Form list acc control data data acc Lifeline1: Ormawa Lifeline2: Kemahasiswaan 1: klik detail 2 cek pengajuan seq CombinedFragment1 [if acc] 3: klik acc 4: eksekusi data [else] 10: pemberitahuan revisi

g. Sequence Diagram Persetujuan Proposal Kemahasiswaan

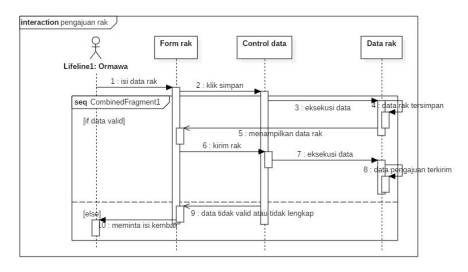
Gambar 4.32 Sequence Diagram Persetujuan Proposal Kemahasiswaan



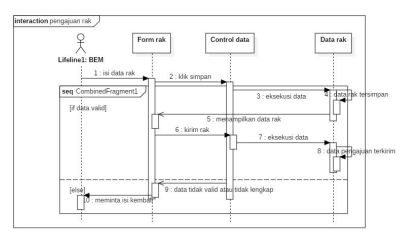


Gambar 4.33 Sequence Diagram Persetujuan Proposal Biro Akademik

i. Sequence Pengajuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK)



Gambar 4.34 *Sequence Pengajuan* Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Organisasi Mahasiswa

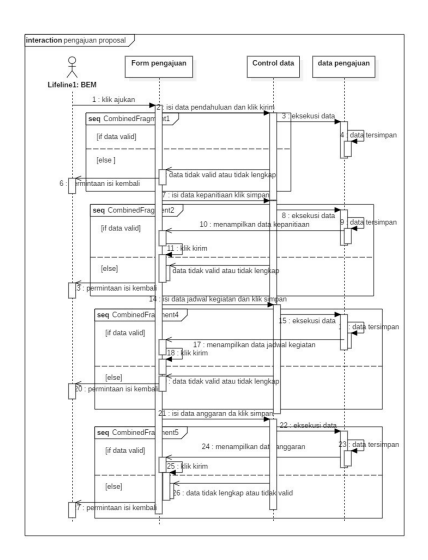


Gambar 4.35 *Sequence Pengajuan* Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)

interaction pengajuan proposal Lifeline1: Ormawa Control data Form pengajuan data pengajuan 1 : klik ajukan seq CombinedFragm t1 [if data valid] [else] rmintaan isi kembali seq CombinedFrag ent2 8 : eksekusi data [if data valid] [else] data tidak valid atau tidak leng isi data jadwal kegiatan dan klik s seq CombinedFra data tersimpan [if data valid] 21 : isi data anggaran da klik simpa seq CombinedFra nent5 24 : menampilkan dat anggaran [if data valid] 25 : klik kirim 26 : data tidak lengkap atau tida permintaan isi kemba

j. Sequence Diagram Pengajuan Proposal

Gambar 4.36 Sequence Diagram Pengajuan Proposal Organisasi Mahasiswa

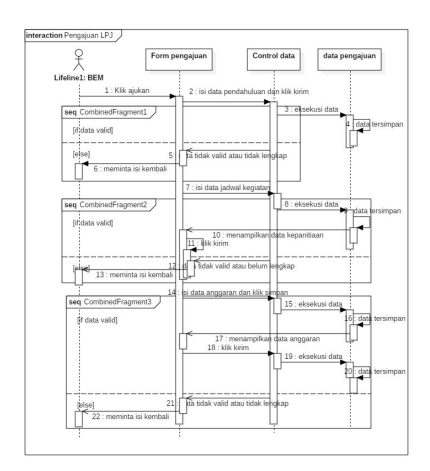


Gambar 4.37 Sequence Diagram Pengajuan Proposal Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)

interaction Pengajuan LPJ Control data data pengajuan Form pengajuan Lifeline1: Ormawa 2 : isi data pendahuluan dan klik kirim 3 : eksekusi data seq CombinedFragment1 [if data valid] [else] ta tidak valid atau tidak lengk 6 : meminta isi kembali 7 : isi data jadwal kegiata seq CombinedFragment2 8 : eksekusi data ndata tersimpan [if data valid] seq CombinedFragment3 15 : eksekusi datą 6 : data tersimpan [if data valid] 17 : menampilkan data anggaran 18 : klik kirim 19 · eksekusi dat : data tersimpan ita tidak valid atau tidak le

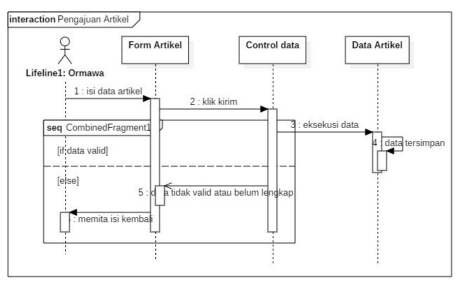
k. Sequence Diagram Pengajuan Laporan Pertanggungjawaban

Gambar 4.38 Sequence Diagram Pengajuan Laporan Pertanggungjawaban Organisasi Mahasiswa

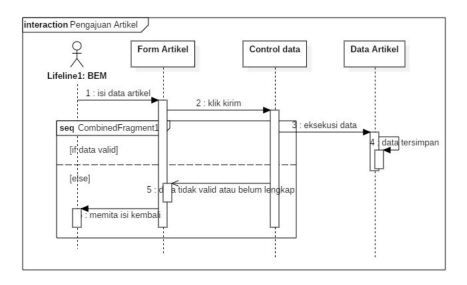


Gambar 4.39 *Sequence Diagram* Pengajuan Laporan Pertanggungjawaban Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)

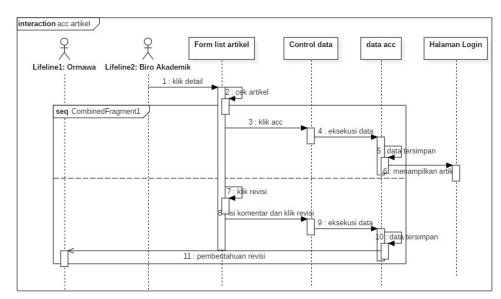
l. Sequence Diagram Artikel



Gambar 4.40 Sequence Diagram Artikel Organisasi Mahasiswa



Gambar 4.41 Sequence Diagram Artikel Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM)



m. Sequence Diagram Persetujuan Artikel

Gambar 4.42 Sequence Diagram Persetujuan Artikel

A.2. Algoritma dan Program

Berikut ini adalah penjelasan secara luas mengenai program aplikasi *monitoring* Oranisasi Mahasiswa di Universitas Banten Jaya, dimulai dari login kemudian masuk ke halaman utama, menampilkan menu sesuai hak akses lalu *input,edit,update,delete* data, kemudian *export* data dan logout sistem :

```
mulai

melakukan login sistem{

memasukkan nama orgaisasi dan password{

if((username && password)== true){

if(sebagai.equals("ormawa")}{

menampilkan halaman utama ormawa
}else if(sebagai.equals("DPM")}{

menampilkan halaman utama DPM
}else if(sebagai.equals("BEM")}{

menampilkan halaman utama BEM
```

```
} else if(sebagai.equals("KaProdi"){
    menampilkan halaman utama kaprodi
  } else if(sebagai.equals("Kabag Kemahasiswaan"){
    menampilkan halaman utama kemahasiswaan
  } else {
     menampilkan halaman utama Biro Akademik
  }
masuk sebagai kemahasiswaan {
  melakukan kelola data pengguna {
    menginput data pengguna{
       tampil form pengguna
       input data, simpan
       if (data kosong){
         menampilka data tidak boleh kosong
       } else{
         data tersimpan, menampilkan pesan sukses
       }
     }
    mengubah data pengguna {
       pilih tombol ubah {
         tampil form ubah
         input data, simpan
         if (data tidak ada yang di ubah) {
            tampil data semula
         }else{
            data terubah
     }
```

```
menghapus data penggguna {
    pilih tombol hapus {
       data terhapus
    }
  }
  membuat profil organisasi{
  input profil{
    input data, simpan
    if(data kosong){
       menampilkan data tidak boleh kososng
    }else{
       data tersimpan, menmpilkan pesan sukses
    }
  }
  input data anggota{
    input data, simpan
    if(data kosong){
       menampilkan data tidak boleh
    }else{
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
    }
  }
}
  menyetujui rak{
    tampil tabel rak{
       klik tombol detail{
         acc
       }
  }
```

```
menyetujui proposal {
  tampil daftar pengajuan proposal
  klik tombol detai{
     if (acc){
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }else{
       input revisi, kirim
       if{revisi kosong}{
         menampilkan data tidak boleh kosong
       }
       else{
          data tersimpan, menampilkan data terkirim
     }
  }
}
menyetujui lpj{
  tampil daftar pengajuan proposal
  klik tombol detai{
     if (acc){
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }{
       input revisi, kirim
       if{revisi kosong} {
         menampilkan data tidak boleh kosong
       }
       else{
          data tersimpan, menampilkan data terkirim
     }
```

```
}
     }
    membuat pengumuan {
       tampil form pengumuman {
         input data, kirim
       if(data kosong){
         menmpilkan data tidak boleh kososng
       } else{
         data tersimpan, menampilkan pesn terkirim
}
masuk sebagai ormawa{
  membuat profil organisasi{
     input profil{
       input data, simpan
       if(data kosong){
         menampilkan data tidak boleh kososng
       }else{
         data tersimpan, menmpilkan pesan sukses
       }
     }
     input data anggota {
       input data, simpan
       if(data kosong){
         menampilkan data tidak boleh
       }else{
```

```
data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }
  }
}
membuat pengajuan rak{
  input data rak{
     tampil form rak
     input, simpan
     if (data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
     }else{
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }
  }
  kirim rak{
     tampil tabel rak
    kirim
    menampilkan pesan terkirim
  }
}
membuat pengajuan kegiatan {
  pengajuan proposal{
     tampil form lembar pendahuluan
       input data, simpan
         if(data kosong){
            menampilkan pesan data tidak boleh kosong
          }else{
            data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
     tampil form lembar panitia{
```

```
input data,simpan
     if(data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
     }
     else{
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
     }
  }
  tampil form jadwal kegiatan {
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
     }
     else{
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
     }
  }
  tampil form anggaran {
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
     }
     else{
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
     kirim proposal
}
pengajuan lpj{
  tampil form lembar pendahuluan
```

```
input data, simpan
    if(data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
    }else{
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
tampil form lembar panitia{
  menampilkan data panitia
}
tampil form jadwal kegiatan {
  input data, simpan
  if(data kosong){
    menampilkan pesan data tidak boleh kosong
  }
  else{
    data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
  }
}
tampil form anggaran {
  input data, simpan
  if(data kosong){
    menampilkan pesan data tidak boleh kosong
  }
  else{
    data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
  }
}
tampil form lampiran {
  input data, simpan
  if(data kosong){
```

```
menampilkan pesan data tidak boleh kosong
         }
         else {
            data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
         kirim lpj
     }
    membuat artikel{
       tampil form artikel{
         input data, kirim
         if(data kosong){
            menampilkan pesan data tidak boleh kosong
         }
         else{
            data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
masuk sebagai dpm{
  membuat profil organisasi{
    input profil{
       input data, simpan
       if(data kosong){
         menampilkan data tidak boleh kososng
       }else{
         data tersimpan, menmpilkan pesan sukses
       }
```

```
}
    membuat profil organisasi{
     input profil{
       input data, simpan
       if(data kosong){
         menampilkan data tidak boleh kososng
       }else{
         data tersimpan, menmpilkan pesan sukses
       }
     }
    input data anggota {
       input data, simpan
       if(data kosong){
         menampilkan data tidak boleh
       }else{
         data tersimpan, menampilkan pesan sukses
       }
  menyetujui rak{
       tampil tabel rak{
         klik tombol detail{
            acc
}
masuk sebagai kaprodi{
  membuat profil organisasi{
```

```
input profil{
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan data tidak boleh kososng
     }else{
       data tersimpan, menmpilkan pesan sukses
     }
  input data anggota{
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan data tidak boleh
     }else{
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }
  }
}
menyetujui proposal{
     tampil daftar pengajuan proposal
     klik tombol detai{
       if (acc){
         data tersimpan, menampilkan pesan sukses
       }else{
         input revisi, kirim
         if{revisi kosong}{
           menampilkan data tidak boleh kosong
         }
         else{
            data tersimpan, menampilkan data terkirim
          }
```

```
}
     }
     menyetujui lpj{
       tampil daftar pengajuan proposal
       klik tombol detai{
          if (acc){
            data tersimpan, menampilkan pesan sukses
          }else{
            input revisi, kirim
            if{revisi kosong}{
              menampilkan data tidak boleh kosong
            }
            else{
              data tersimpan, menampilkan data terkirim
}
masuks sebagai bem{
  membuat profil organisasi{
     input profil{
       input data, simpan
       if(data kosong){
          menampilkan data tidak boleh kososng
          data tersimpan, menmpilkan pesan sukses
     }
```

```
input data anggota {
    input data, simpan
    if(data kosong){
       menampilkan data tidak boleh
    }else{
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
membuat pengajuan rak{
  input data rak{
    tampil form rak
    input, simpan
    if (data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
    }else{
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
    }
  kirim rak{
    tampil tabel rak
    kirim
    menampilkan pesan terkirim
  }
}
membuat pengajuan kegiatan {
  pengajuan proposal{
    tampil form lembar pendahuluan
       input data, simpan
         if(data kosong){
```

```
menampilkan pesan data tidak boleh kosong
    }else{
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
    }
tampil form lembar panitia{
  input data,simpan
  if(data kosong){
    menampilkan pesan data tidak boleh kosong
  }
  else{
    data tersimpan, menampilkan pesan sukses
  }
}
tampil form jadwal kegiatan {
  input data, simpan
  if(data kosong){
    menampilkan pesan data tidak boleh kosong
  }
  else{
    data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
  }
}
tampil form anggaran {
  input data, simpan
  if(data kosong){
    menampilkan pesan data tidak boleh kosong
  }
  else{
    data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
```

```
kirim proposal
  }
}
pengajuan lpj{
  tampil form lembar pendahuluan
     input data, simpan
       if(data kosong){
         menampilkan pesan data tidak boleh kosong
       }else{
         data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
       }
  tampil form lembar panitia{
     menampilkan data panitia
  }
  tampil form jadwal kegiatan {
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
     }
     else{
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
     }
  }
  tampil form anggaran {
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
     }
     else{
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
```

```
}
  }
  tampil form lampiran {
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
     }
     else {
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
     kirim lpj
  }
}
membuat artikel {
  tampil form artikel{
     input data, kirim
     if(data kosong){
       menampilkan pesan data tidak boleh kosong
     }
     else{
       data tersimpan, menmapilkan pesan sukses
     }
  }
menyetujui proposal {
  tampil daftar pengajuan proposal
  klik tombol detai{
     if (acc){
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }else{
```

```
input revisi, kirim
            if{revisi kosong}{
              menampilkan data tidak boleh kosong
            }
            else{
              data tersimpan, menampilkan data terkirim
            }
    menyetujui lpj{
       tampil daftar pengajuan proposal
       klik tombol detai{
         if (acc){
            data tersimpan, menampilkan pesan sukses
         }else{
            input revisi, kirim
            if{revisi kosong}{
              menampilkan data tidak boleh kosong
            }
            else{
              data tersimpan, menampilkan data terkirim
            }
masuk sebagai biro akademik{
  membuat profil organisasi{
```

```
input profil{
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan data tidak boleh kososng
     }else{
       data tersimpan, menmpilkan pesan sukses
     }
  input data anggota {
     input data, simpan
     if(data kosong){
       menampilkan data tidak boleh
     }else{
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }
  }
}
menyetujui proposal {
     tampil daftar pengajuan proposal
     klik tombol detai{
       if (acc){
          data tersimpan, menampilkan pesan sukses
       }else{
          input revisi, kirim
          if{revisi kosong} {
           menampilkan data tidak boleh kosong
          }
          else{
            data tersimpan, menampilkan data terkirim
          }
```

```
}
}
menyetujui lpj{
  tampil daftar pengajuan proposal
  klik tombol detai{
     if (acc){
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }else{
       input revisi, kirim
       if{revisi kosong}{
         menampilkan data tidak boleh kosong
       }
       else{
          data tersimpan, menampilkan data terkirim
     }
}
menyetujui artikel{
  tampil daftar pengajuan proposal
  klik tombol detai{
     if (acc){
       data tersimpan, menampilkan pesan sukses
     }else{
       input revisi, kirim
       if{revisi kosong} {
         menampilkan data tidak boleh kosong
       else\{
```

data tersimpan, menampilkan data terkirim

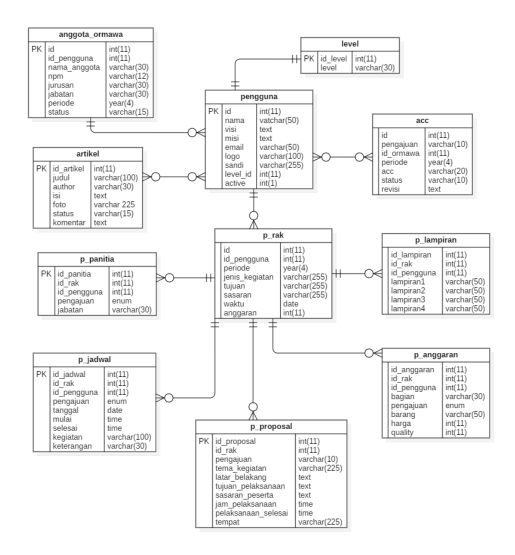
```
}
}

}
logout
}
selesai
```

B. Rancangan Basis Data

B.1 Entity Relationship Diagram

Entity Relationship Diagram adalah pemodelan awal basis data yang dikembangkan berdasarkan teori himpunan dalam bidang matematika. Entity Relationship Diagram digunakan untuk pemodelan basis data relasional.



Gambar 4.43 ERD Sistem yang diusulkan

B.2 Normalisasi

Normalisasi adalah proses yang berkaitan dengan model data relational untuk mengorganisir himpunan data dengan ketergantungan danketerkaitan yang tinggi/erat. Hasil dari proses normalisasi adalah himpunan-himpunan data dalam bentuk normal (Normal Form).

Secara umum proses normalisasi dibagi dalam tiga tahap, yaitu normalisasi Tahap 1 tahap tidak normal (Unnormal), normalisasi tahap 2 dan normalisasi tahap 3.

1. Bentuk Tidak Normal

Table 4.1 Bentuk Tidak Normal

id_	rak	periode	jenis_kegiat /	sasaran	waktu	anggaran	id_penggun≯	nama	sandi	visi	misi	logo	level_id	level	aktif
1	1	2021	workshop	SMA	25/05/21	3000000	3	HUMANIKA	*****	xxxxx	xxxxxx	a.jpg	5	ĤŴĴ	1
2	2	2021	seminar	Umum	27/06/21	5000000	8	GEMPA	*****	XXXXXX	xxxxxx	b.jpg	4	UKM	1

id_panitia	nama_pantia	jabatan	id_jadwal	tanggal	mulai	selesai	kegiatan	keterangan	id_anggaran	barang	harga	quality
1	iis	Ketuplak	1		08:00:00	08:15:00	pembukaan	mc	1	Snack	10000	20
2	rina	Sekplak	2	25/0521	08:15:00	09:00:00	sambutan	ketua, ka prodi	2	Spanduk	30000	1
3	nurul	Benplak	3		09:00:00	09:30:00	penutupan	Pembaca Doa	3	batrai	15000	2
4	Nana	Ketuplak	4		08:00:00	08:15:00	cek in peserta	panitia	4	snack	5000	10
5	Ahmad	Humas	5	27/06/21	08:15:00	08:30:00	sambutan ketupl	ketuplak	5	Air mineral	17000	1
6	Sari	Konsumsi	6		08:30:00	08:45:00	sambutan bem	bem	6	Spanduk	30000	1

6 S	ari Kons	sumsi	6	08:30:0	08:45:00 s	ambutan <u>bem</u>	bem	6 Spanduk	300	00 1
id_lampiran	lampran1	lampiran3	lampiran4	id_proposal	tema_kegiat	latar_belakar	jam_mulai	jam_berakhir	tempat	pengajuan
1	xxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxxx	1	xxxxxxxx	xxxxxxxxx	08:00:00	12:00:00	Kampus 1	Proposal
2	xxxxxxx	xxxxxxx	4cxxxxxxxxx	2	40XXXXXXXXXXX	40XXXXXXXXXXXX	09:00:00	15:00:00	Kampus 1	LPJ

2. Bentuk Normalisasi kesatu (1 st NF)

Table 4.2 Bentuk Normalisasi kesatu (1 st NF)

id_rak	periode	jenis_kegiat	sasaran	waktu	anggaran	id_penggun*	nama	sandi	visi	misi	logo	level_id	level	aktif
1	2021	workshop	SMA	25/05/21	3000000	3	HUMANIKA	*****	XXXXX	XXXXXX	a.jpg	5	HMJ	1
1	2021	workshop	SMA	25/05/21	3000000	3	HUMANIKA	*****	XXXXX	XXXXXX	a.jpg	5	HMJ	1
1	2021	workshop	SMA	25/05/21	3000000	3	HUMANIKA	*****	XXXXX	XXXXXX	a.jpg	5	HMJ	1
2	2021	seminar	Umum	27/06/21	5000000	8	GEMPA	*****	XXXXXX	XXXXXXX	b.jpg	4	UKM	1
2	2021	seminar	Umum	27/06/21	5000000	8	GEMPA	*****	XXXXXX	XXXXXXX	b.jpg	4	UKM	1
2	2021	seminar	Umum	27/06/21	5000000	8	GEMPA	*****	XXXXXX	XXXXXXX	b.jpg	4	UKM	1

id_panitia	nama_pantia	jabatan	id_jadwal	tanggal	mulai	selesai	kegiatan	keterangan	id_anggaran	barang	harga	quality
1	iis	Ketuplak	1	25/05/21	08:00:00	08:15:00	pembukaan	mc	1	Snack	10000	20
2	rina	Sekplak	2	25/05/21	08:15:00	09:00:00	sambutan	ketua	2	Spanduk	30000	1
2	rina	Sekplak	2	25/05/21	08:15:00	09:00:00	sambutan	ka prodi	2	Spanduk	30000	1
3	nurul	Benplak	3	25/05/21	09:00:00	09:30:00	penutupan	Pembaca Doa	3	batrai	15000	2
4	Nana	Ketuplak	4	27/06/21	08:00:00	08:15:00	cek in peserta	panitia	4	snack	5000	10
5	Ahmad	Humas	5	27/06/21	08:15:00	08:30:00	sambutan ketupl	ketuplak	5	Air mineral	17000	1
6	Sari	Konsumsi	6	27/06/21	08:30:00	08:45:00	sambutan bem	bem	6	Spanduk	30000	1

id_lampiran	lampran1	lampiran3	lampiran4	id_proposal	tema_kegiat	latar_belakar	jam_mulai	jam_berakhir	tempat	pengajuan
1	XXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXXXX	1	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX	08:00:00	12:00:00	Kampus 1	Proposal
1	XXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXXXX	1	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX	08:00:00	12:00:00	Kampus 2	Proposal
1	XXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXXX	1	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX	08:00:00	12:00:00	Kampus 3	Proposal
2	XXXXXX	XXXXXXXXX	4XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	2	*XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	*XXXXXXXXXXXX	09:00:00	15:00:00	Kampus 1	LPJ
2	XXXXXX	XXXXXXXXX	4XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	2	*(XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	*XXXXXXXXXXXX	09:00:00	15:00:00	Kampus 2	LPJ
2	XXXXXX	XXXXXXXXX	4XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	2	*XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	*XXXXXXXXXXXXX	09:00:00	15:00:00	Kampus 3	LPJ

3. Bentuk Normalisasi kedua (2nd NF)

Table 4.3 TabelPengguna (2nd NF)

id_pengguna	nama	sandi	visi	misi	logo	aktif
3	HUMANIKA	*****	XXXXX	XXXXXX	a.jpg	1
8	GEMPA	*******	XXXXXX	XXXXXXX	b jpg	1

Table 4.4 tabel level (2nd NF)

level_id	level
5	HMJ
4	UKM

Table 4.5 tabel RAK

id_rak	id_pengguna	periode	jenis_kegiatan	sasaran	waktu	anggaran
1	3	2021	workshop	SMA	25/05/21	3000000
1	3	2021	workshop	SMA	25/05/21	3000000
1	3	2021	workshop	SMA	25/05/21	3000000
2	8	2021	seminar	Umum	27/06/21	5000000
2	8	2021	seminar	Umum	27/06/21	5000000
2	8	2021	seminar	Umum	27/06/21	5000000

Table 4.6 tabel p_proposal

id_proposa	id_rak	id_pengguna	tema_kegiat	latar_belakar	jam_mulai	jam_berakhi	tempat	pengajuan
1	1	3	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX	08:00:00	12:00:00	Kampus 1	Proposal
2	2	8	*xxxxxxxxxx	*xxxxxxxxx	09:00:00	15:00:00	Kampus 3	LPJ

Table 4.7 tabel p_panitia

id_panitia	id_rak	id_pengguna	nama_pantia	jabatan	pengajuan
1	1	3	iis	Ketuplak	Proposal
2	1	3	rina	Sekplak	Proposal
2	1	3	rina	Sekplak	Proposal
3	2	3	nurul	Benplak	Proposal
4	2	8	Nana	Ketuplak	LPJ
5	2	8	Ahmad	Humas	LPJ
6	2	8	Sari	Konsumsi	LPJ

Table 4.8 tabel p_jadwal

id_jadwal	id_rak	id_pengguna	tanggal	mulai	selesai	kegiatan	keterangan	pengajuan
1	1	3	25/05/21	08:00:00	08:15:00	pembukaan	mc	Proposal
2	1	3	25/05/21	08:15:00	09:00:00	sambutan	ketua	Proposal
2	1	3	25/05/21	08:15:00	09:00:00	sambutan	ka <u>prod</u> i	Proposal
3	2	3	25/05/21	09:00:00	09:30:00	penutupan	Pembaca Doa	Proposal
4	2	8	27/06/21	08:00:00	08:15:00	cek in pesert	panitia	LPJ
5	2	8	27/06/21	08:15:00	08:30:00	sambutan ke	ketuplak	LPJ
6	2	8	27/06/21	08:30:00	08:45:00	sambutan be	bem	LPJ

Table 4.9 tabel p_anggaran

id_anggaran	id_rak	id_pengguna	barang	harga	quality	pengajuan
1	1	3	Snack	10000	20	Proposal
2	1	3	Spanduk	30000	1	Proposal
2	1	3	Spanduk	30000	1	Proposal
3	2	3	batrai	15000	2	Proposal
4	2	8	snack	5000	10	ĽРJ
5	2	8	Air mineral	17000	1	ĻРJ
6	2	8	Spanduk	30000	1	ĻРJ

Table 4.10 tabel p_lampiran

id_lampiran	id_proposal	id_rak	lampran1	lampiran3	lampiran4
1	1	1	XXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXXXX
2	2	2	XXXXXX	XXXXXXXX	∜ XXXXXXXXX

C. Spesifikasi Basis Data

Berikut ini adalah spesifikasi basis data pada perancangan sistem informasi *monitoring* organisasi mahasiswa diantaranya sebagai berikut :

1. Nama File : pengguna

Jenis File : master

Primary Key : id

Foreign Key : level_id

Table 4.11 Tabel pengguna

No	Field	Type	Width	Keterangan
1.	id	int	11	Primary Key
2.	Nama	varchar	30	Nama penguna
3.	sandi	varchar	255	Password penguna
4.	visi	text		Visi organisasi
5.	misi	text		Misi organisasi
6.	email	varchar	50	Email organisasi
7.	logo	varchar	100	Logo organisasi
8.	level_id	int	11	Level hak akses
9.	aktif	int	1	Hak aktif pengguna

2 Nama File : level

Jenis File : master

Primary Key : id

Foreign Key : -

Table 4.12 Tabel level

No	Field	Type	Width	Keterangan
1.	id_level	int	11	Primary Key
2.	level	varchar	30	Nama level

3 Nama File : anggota_ormawa

Jenis File : master

Primary Key : id

Foreign Key : id_pengguna

Table 4.13 anggota_ormawa

No	Field	Туре	Width	Keterangan
1.	id	int	11	Primary Key
2.	id_pengguna	int	11	Foreign Key
3.	nama_anggota	varchar	30	Nama mahasiswa/ nama
4.	npm	varchar	12	Npm mahasiswa
5.	jurusan	varchar	30	Jurusan mahasiswa
6.	jabatan	varchar	30	Jabatan dalam organisasi
7.	periode	year	4	Periode mengikuti organisasi
8.	status	varchar	15	Status anggota

4 Nama File : p_rak

Jenis File : master

Primary Key : id

Foreign Key : id_pengguna

Table 4.14 Tabel p_rak

No	Field	Type	Width	Keterangan
1.	id	int	11	Primary Key
2.	id_pengguna	int	11	Foreign Key
3.	periode	year	4	Periode pengajuan
4.	jenis_kegiatan	varchar	255	Jenis kegiatan yang ajukan
5.	sasaran	varchar	255	Sasaran peserta kegiatan
6.	waktu	date		Waktu kegiatan
7.	anggaran	int	11	Anggaran kegiatan yang diajukan

5 Nama File : p_proposal

Jenis File : transaksi

Primary Key : id_proposal

Foreign Key : id_rak, id_pengguna

Table 4.15 Tabel p_proposal

No	Field	Type	Width	Keterangan
1.	id_proposal	int	11	Primary Key
2.	id_pengguna	int	11	Foreign Key
3.	id_rak	int	11	Foreign Key
4.	tema_kegiatan	varchar	225	Tema kegiatan
5.	latar_belakang	text		Latar belakang kegiatan
6.	tujuan	text		Tujuan kegiatan
7.	sasaran	text		Sasaran peserta kegiatan
8.	jam_mulai	time		jam mulainya kegiatan
9.	jam_akhir	time		jam berakhirnya kegiatan
10.	tempat	varchar	255	Tempat kegiatan
11.	pengajuan	enum	(proposal,lpj)	Jenis pengajuan kegiatan

6 Nama File : p_panitia

Jenis File : transaksi

Primary Key : id_panitia

Foreign Key : id_pengguna, id_rak

Table 4.16: Tabel p_panitia

No	Field	Туре	Width	Keterangan
1.	id_panitia	int	11	Primary Key
2.	id_rak	int	11	Foreign Key
3.	id_pengguna	int	11	Foreign Key
4.	nama	varchar	30	Nama kepanitiaan
5.	panitia	varchar	30	Jenis jabatan kepanitiaan

7 Nama File : p_jadwal

Jenis File : master

Primary Key : id_jadwal

Foreign Key : id_pengguna, id_rak

Table 4.17 Tabel p_jadwal

No	Field	Type	Width	Keterangan
1.	id_jadwal	int	11	Primary Key
2.	id_rak	int	11	Foreign Key
3.	id_pengguna	int	11	Foreign Key
4.	pengajuan	varchar	30	Jenis Pengajuan
5.	tanggal	date		Tanggal pelaksanaan
6.	mulai	time		Mulai kegiatan
7.	selesai	time		Selesai kegiatan
8.	keterangan	varchar		Keterangan kegiatan

 $8 \quad \text{Nama File} \qquad : \quad p_anggaran$

Jenis File : transaksi

Primary Key : id_anggaran

Foreign Key : id_rak, id_pengguna

Table 4.18 Tabel p_anggaran

No	Field	Туре	Width	Keterangan
1.	id_anggaran	int	11	Primary Key
2.	id_penggguna	int	11	Foreign Key
3.	id_rak	int	11	Foreign Key
4.	pengajuan	Enum (proposal, lpj)	30	Jenis pengajuan
5.	barang	varchar	30	Jenis jabatan kepanitiaan
6.	harga	int	11	Harga barang yang dibeli
7.	quality	int	11	Jumlah barang yang dibeli

9 Nama File : p_lampiran

Jenis File : transaksi

Primary Key : id_lampiran

Foreign Key : id_rak,id_pengguna

Table 4.19 Tabel p_lampiran

No	Field	Type	Width	Keterangan
1.	id_lampiran	int	11	Primary Key
2.	id_penggguna	int	11	Foreign Key
3.	id_rak	int	11	Foreign Key
4.	pengajuan	varchar	15	Jenis pengajuan
5.	lampiran1	varchar	50	Lampiran untuk absen panitia
6.	lampiran2	varchar	50	Lampiran untuk absen peserta
7.	lampiran3	varchar	50	Lampiran untuk dokumntasi kegiatan
8.	lampiran4	varchar	50	Lampiran untuk kwitansi

10 Nama File : artikel

Jenis File : master

Primary Key : id Foreign Key : -

Table 4.20 Tabel artikel

No	Field	Type	Width	Keterangan
1.	id_artikel	int	11	Primary key
2.	nama_organisasi	varchar	30	Nama organisasi
3.	judul	varchar	255	Judul artikel
4.	isi	text		Isi artikel
5.	foto	varchar	255	Foto kegiatan
6.	status	varchar	15	Status artikel
7.	komentar	text		Komentar artikel

11 Nama File : acc

Jenis File : transaksi

Primary Key : id

Foreign Key : id_pengguna

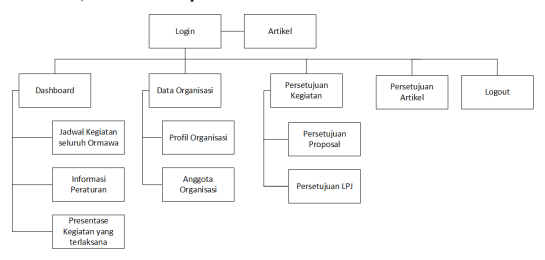
Table 4.21 Tabel acc

No	Field	Type	Width	Keterangan
1.	id	int	11	Primary key
2.	id_ormawa	varchar	255	Id organisasi pengirim
3.	pengajuan	varchar	10	Jenis pengajuan
4.	periode	year	4	Tahun pengajuan
5.	acc	varchar	20	Pihak yang menyetujui
6.	status	varchar	10	Status persetujuan
7.	revisi	text		Komentar untuk revisi

D. Rancangan Prototype Aplikasi

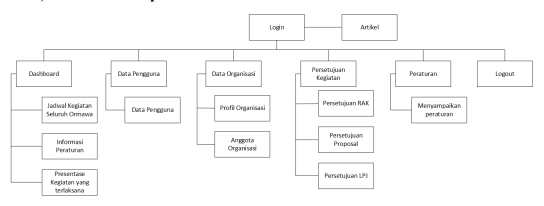
D.1. Struktur Tampilan

1). Struktur tampilan Biro Akademik



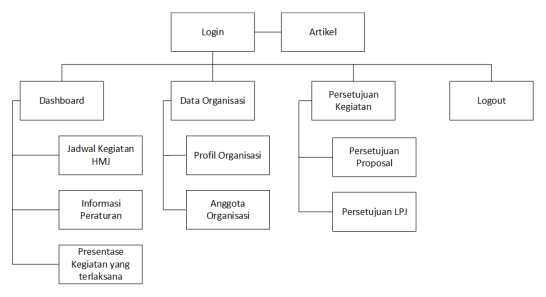
Gambar 4.44 Struktur tampilan Biro Akademik

2). Struktur tampilan Kemahasiswaan



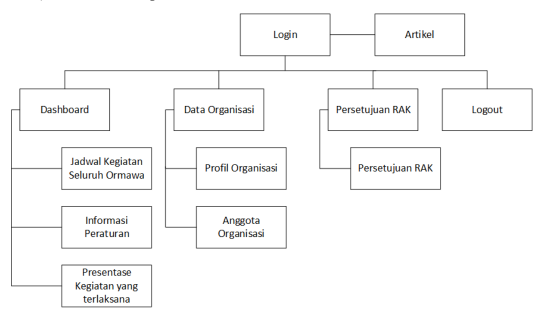
Gambar 4.45 Struktur tampilan Kemahasiswaan

3). Struktur tampilan Kaprodi



Gambar 4.46 Struktur tampilan Kaprodi

4). Struktur tampilan Dewan Perwakilan Mahasiswa



Gambar 4.47 Struktur tampilan Dewan Perwakilan Mahasiswa

Pengajuan Kegiatan Dashboard Artikel Jadwal Kegiatan Seluruh Ormawa Persetujuan Proposal Profil Organisasi Daftar Kegiatan Kirim Artikel Anggota Organisasi Persetujuan LPJ Presentase Kegiatan yang terlaksana Lembar Pendahuluan Lembar Kepanitiaan Profil Organisasi Lembar Anggaran Pengajuan LPJ Lembar Pendahuluan Lembar Kepanitiaan Lembar Anggaran Lembar Lampiran

5). Struktur tampilan Badan Eksekutif Mahasiswa

Gambar 4.48 Struktur tampilan Badan Eksekutif Mahasiswa

Artikel Pengajuan Kegiatan Dashboard Data Organisasi Pengajuan RAK Artikel Logout Jadwal Kegiatan Profil Organisasi Kirim RAK Kirim Artikel Daftar Kegiatan Pengajuan Proposal Informasi Anggota Organisasi Presentase Kegiatan yang terlaksana Lembar Pendahuluan Lembar Kepanitiaan Profil Organisasi Lembar Anggaran Pengajuan LPJ Lembar Pendahuluan Lembar Kepanitiaan Lembar Anggaran Lembar Lampiran

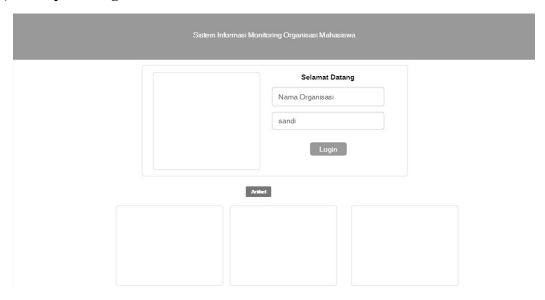
6). Struktur tampilan Organisasi Mahasiswa

Gambar 4.49 Struktur tampilan Organisasi Mahasiswa

D.2. Desain Modul Tampilan

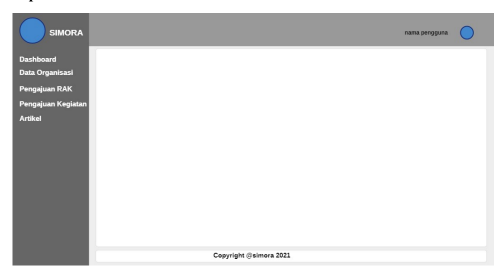
Adapun beberapa desaun modul tampilan (screen) pada perancangan sistem *monitoring* organisasi mahasiswa sebagai berikut :

1). Tampilan Login

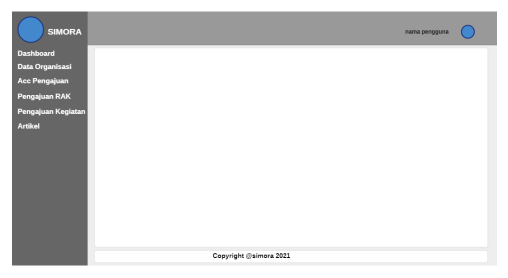


Gambar 4.50: Tampilan Login

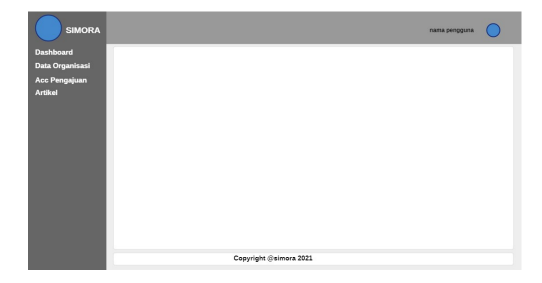
2). Tampilan Sidebar



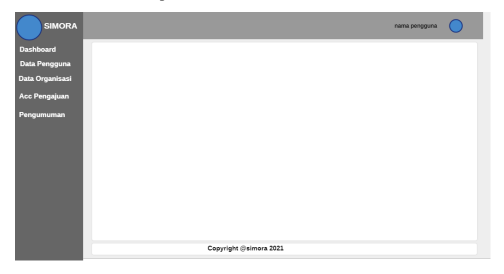
Gambar 4.51 Tampilan Sidebar Organisasi Mahasiswa



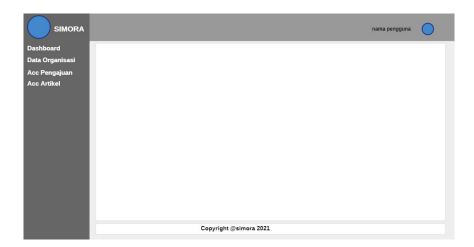
Gambar 4.52 Tampilan Sidebar Badan Eksekutif Mahasiswa



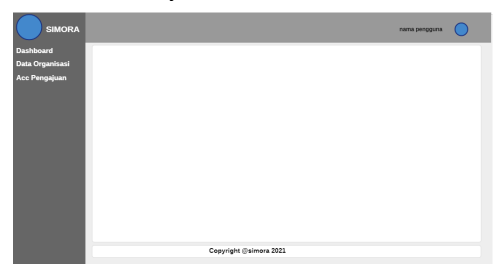
Gambar 4.53 Tampilan Sidebar Dewan Perwakilan Mahasiswa



Gambar 4.54 Tampilan Sidebar Kemahasiswaan



Gambar 4.55 Tampilan Sidebar biro akademik



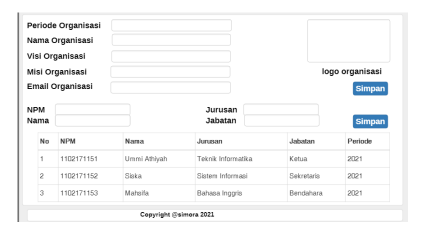
Gambar 4.56 Tampilan Sidebar biro Kaprodi

3). Tampilan Dashboard



Gambar 4.57: Tampilan Dashboard

4). Tampilan Data Organisasi



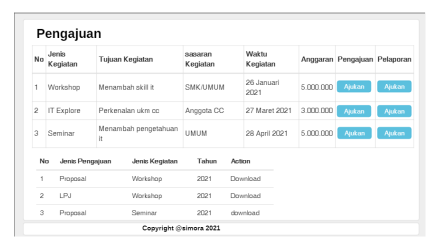
Gambar 4.58 Data Organisasi

5). Tampilan Pengajuan RAK



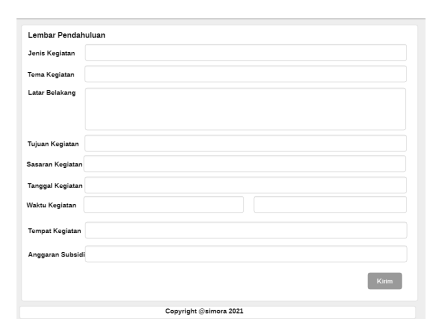
Gambar 4.59 Tampilan Pengajuan RAK

6). Tampilan Pengajuan Kegiatan



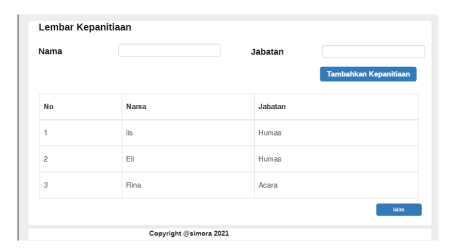
Gambar 4.60 Tampilan Pengajuan Kegiatan

7). Tampilan Lembar Pendahuluan



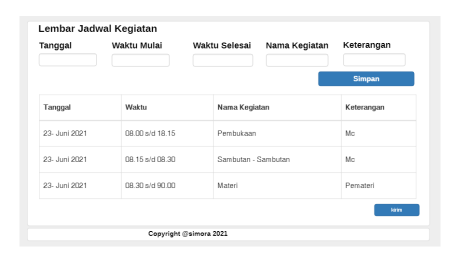
Gambar 4.61 Tampilan Lembar Pendahuluan

8). Tampilan Lembar Kepanitian



Gambar 4.62 Tampilan Lembar Kepanitian

9). Tampilan Lembar Jadwal Kegiatan



Gambar 4.63 Tampilan Lembar Jadwal Kegiatan

10). Tampilan Lembar Anggaran



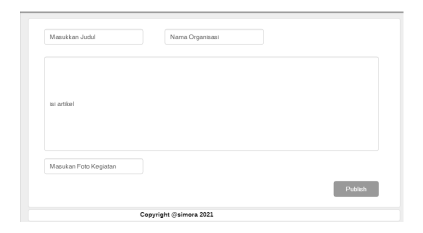
Gambar 4.64 Tampilan Lembar Tampilan Lembar Anggaran

11). Tampilan Lembar Lampiran



Gambar 4.65 Tampilan Lembar Lampiran

12). Tampilan Artikel



Gambar 4.66 Tampilan Artikel

13). Tampilan Acc pengajuan



Gambar 4.67 Tampilan Acc pengajuan

14). Tampilan Acc Artikel

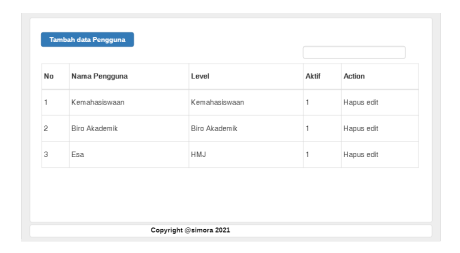


Gambar 4.68 Tampilan Acc Artikel

Tambah data Pengg Password Nama Peng Action Aktif Konfirmasi Passwo Hapus edit Kemahasisw Level Aktif Biro Akadem Hapus edit 3 Esa HMJ Hapus edit Copyright @simora 2021

15). Tampilan data Pengguna

Gambar 4.69 Tampilan Input Data Pengguna



Gambar 4.70 Tampilan Data Pengguna

E. Deskripsi Perancanga Waktu

Untuk merancang sistem informasi *monitoring* organisai mahasiswa diperlukan rancangan waktu mulai dari tahap *Requirement, Design, Implementation, Test, Deployment* sampai *Maintenace*.

Table 4.22 Deskripsi Perancanga Waktu

	Rentang Proses																							
Kegiatan	I	Bulan 1		I	Bulan 2		Bulan 3		Bulan 4		Bulan 5		5	Bulan 6		6								
		2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Requitment																								
Design																								
Implementation																								
Test																								
Deployment																								
Maintenance																								

F. Deskripsi Perancangan Tenaga Kerja

Agar sistem dapat bekerja dan berkembang, maka diperlukan 2 orang sumber daya manusia yang mumpuni dengan deskripsi pekerjaan seperti berikut :

Pengembangan sistem informasi : 1 Orang
Admin sistem informasi : 1 Orang

G. Deskripsi Perancangan Biaya

Biaya dan perangkat sistem yang diusulkan menggunakan komputer dengan spesifikasi sebagai berikut:

1). Spesifikasi Hardware

Processor : Intel (R) Celeron (R)

SSD : SSD 240 GB

RAM : 2 GB

Monitor : Asus Notebook 1151

Internal Momori :

Mouse : Logitech

2). Spesifikasi Software

Sistem Operasi : Windows 8.1

Browser : Google Chrome

Software Pendukung: Visual Studio Code

Microsoft Visio

Xampp

StarUML

Aplikasi Database : MySQL

3). Rancangan Biaya yang diusulkan

SSD 240 GB : Rp. 700,000

Asus Notebook 1151: Rp. 8.199.000

Moouse Logitech : Rp. 150.000

Total : Rp. 8.969.000

H. Uji coba dan Hasil

Untuk tahap pengujian, peneliti menggunakan metode *blackbox testing*. Metode *blackbox testing* merupakan metode pengujian program yang mengutamakan terhadap kebutuhan fungsi dari suatu program. Tujuannya adalah untuk menemukan kesalahan fungsi dari program yang diujikan. Dilakukan hanya untuk mengamati hasil dari eksekusi melalui data uji dan juga memeriksa fungsional dari *software* dan fungsionalitasnya tanpa mengetahui yang terjadi dalam proses detail, melainkan hanya mengetahui *input* dan *output*.

H.1. Identifikasi dan Rencana Pengujian

Adapun rancangan pengujian sistem yang akan diuji dengan teknik pengujian blackbox akan peneliti kelompokkan dalam tabel dibawah ini:

Table 4.23 Identifikasi dan Rencana Pengujian

No	Item Uji	Skenario Pengujian	Jenis Pengujian					
1	Halaman login	Masukan username & password	Blackbox					
3	Halaman lupa kata sandi	Masukan username dan email	Blackbox					
	Halaman Kemahasiswaan							
4	Halaman menu utama	Dashboard	Blackbox					
5	Halaman Menu data	Tambah pengguna	Blackbox					

nongering	Ubah pengguna	Blackbox			
pengguna	Hapus pengguna	Blackbox			
	Profil organisasi	Blackbox			
Halaman menu data organisasi	Tambah Aanggota	Blackbox			
C	Ubah anggota	Blackbox			
	Detail Pengajuan	Blackbox			
	Revisi Pengajuan	Blackbox			
i engajuan	Acc Pengajuan	Blackbox			
Menu Pengumuman	Kirim Pengumuman	Blackbox			
Halaman Biro Akademik					
Halaman menu utama	Dashboard				
	Profil organisasi	Blackbox			
	Tambah Aanggota	Blackbox			
Organisasi	Ubah anggota	Blackbox			
	Detail Pengajuan	Blackbox			
Halaman Menu acc Pengajuan	Revisi Pengajuan	Blackbox			
	Acc Pengajuan	Blackbox			
***	Detail artikel	Blackbox			
	Revisi artikel	Blackbox			
THURCI	Acc artikel	Blackbox			
	Halaman Kaprodi				
Halaman menu utama	Dashboard	Blackbox			
	Profil organisasi	Blackbox			
Halaman menu data	Tambah Aanggota	Blackbox			
organisasi	Ubah anggota	Blackbox			
Halaman menu acc	Detail Pengajuan	Blackbox			
pengajuan	Revisi Pengajuan	Blackbox			
	Halaman Menu acc Pengajuan Menu Pengumuman Halaman menu utama Halaman menu data organisasi Halaman Menu acc Pengajuan Halaman Menu Acc Artikel Halaman menu utama Halaman menu utama Halaman menu utama	Halaman menu data organisasi Halaman menu data organisasi Halaman Menu acc Pengajuan Menu Pengumuman Menu Pengumuman Kirim Pengumuman Kirim Pengumuman Malaman menu utama Profil organisasi Revisi Pengajuan Kirim Pengumuman Malaman Biro Akademik Halaman menu data organisasi Tambah Aanggota Ubah anggota Ubah anggota Detail Pengajuan Revisi Pengajuan Revisi Pengajuan Acc Pengajuan Acc Pengajuan Acc Pengajuan Halaman Menu acc Pengajuan Acc Pengajuan Detail artikel Revisi artikel Acc artikel Halaman Menu data organisasi Tambah Aanggota Detail artikel Revisi artikel Acc artikel Halaman Menu data organisasi Tambah Aanggota Ubah anggota Detail Pengajuan Detail artikel Revisi artikel Acc artikel Halaman Menu data organisasi Tambah Aanggota Ubah anggota Detail Pengajuan			

	Acc Pengajuan	Blackbox
	Halaman DPM	
Halaman menu utama	Dashboard	Blackbox
	Detail Pengajuan	Blackbox
Halaman Menu acc	Revisi Pengajuan	Blackbox
1 ongujuun	Acc Pengajuan	Blackbox
Halaman Menu Artikel	Kirim Artikel	Blackbox
	Halaman BEM	
Halaman menu utama	Dashboard	Blackbox
Profil organisasi		Blackbox
Halaman menu data organisasi	Tambah Aanggota	Blackbox
5	Ubah anggota	Blackbox
	Lembar Pendahuluan	Blackbox
Halaman Menu Pengajuan Kegiatan	Lembar Kepanitiaan	Blackbox
	Lembar Jadwal Kegiatan	Blackbox
	Lembar Anggaran	Blackbox
	Lembar Lampiran	Blackbox
	Detail Pengajuan	Blackbox
Halaman menu acc pengajuan	Revisi Pengajuan	Blackbox
1 0 0	Acc Pengajuan	Blackbox
Halaman Menu Artikel	Kirim Artikel	Blackbox
	Halaman Ormawa	
Halaman menu	Dashboard	Blackbox
	Halaman Menu acc Pengajuan Halaman Menu Artikel Halaman menu utama Halaman menu data organisasi Halaman Menu Pengajuan Kegiatan Halaman menu acc pengajuan Halaman Menu Artikel	Halaman menu utama Dashboard Halaman Menu acc Pengajuan Halaman Menu Artikel Halaman Menu Artikel Halaman menu utama Dashboard Halaman menu utama Dashboard Halaman menu data organisasi Tambah Aanggota Ubah anggota Ubah anggota Lembar Pendahuluan Lembar Kepanitiaan Lembar Anggaran Lembar Lampiran Detail Pengajuan Revisi Pengajuan Acc Pengajuan Kirim Artikel Halaman Menu Artikel Halaman Menu Artikel Kirim Artikel

	utama		
		Profil organisasi	Blackbox
25	Halaman menu data organisasi	Tambah Aanggota	Blackbox
	organisasi	Ubah anggota	Blackbox
		Lembar Pendahuluan	Blackbox
		Lembar Kepanitiaan	Blackbox
26	Halaman Menu Pengajuan Kegiatan	Lembar Jadwal Kegiatan	Blackbox
		Lembar Anggaran	Blackbox
		Lembar Lampiran	Blackbox
25	Halaman Menu Artikel	Kirim Artikel	Blackbox

H.2. Deskripsi dan Hasil Uji Coba

Berikut ini adalah tabel yang berisi penjelasan dan hasil dari uji coba aplikasi menggunakan *blackbox*.

Table 4.24 Uji coba dan hasil

No	Item Uji	Skenario Pengujian	Hasil Yang Diharapkan	Hasil Pengujian
1	Halaman login	Masukan username & password	Berhasil masuk ke dalam dashboard sesuai dengan status level	V
3	Halaman lupa kata sandi	Masukan username dan email	Berhasil mengirim pesan nomor verifikasi ke email dan melakukan perubahan kata sandi	V
		Halaman Kem	nahasiswaan	
4	Halaman menu utama	Dashboard	Menampilkan informasi kegiatan dan presentasi kegiatan organisasi mahasiswa	V
5	Halaman Menu data	Tambah pengguna	Berhasil menambahkan data pengguna	V
	pengguna	Ubah pengguna	Berhasil mengubah data pengguna	V

		Hapus pengguna	Berhasil menghapus data pengguna	V
		Profil organisasi	Berhasil menyimpan data organisasi	V
6	Halaman menu data organisasi	Tambah Aanggota	Berhasil menambah anggota	$\sqrt{}$
	organisasi	Ubah anggota	Berhasil mengubah data anggota	$\sqrt{}$
	Halaman	Detail Pengajuan	Melihat detail Pengajuan	V
7	Menu acc	Revisi Pengajuan	Berhasil mengirimkan p	V
	Pengajuan	Acc Pengajuan	Berhasil meneyetujui pengajuan	$\sqrt{}$
8	Menu Pengumu man	Kirim Pengumuman	Berhasil mengirim Pengumuman	$\sqrt{}$
		Halaman Bir	o Akademik	
9	Halaman menu utama	Dashboard	Menampilkan informasi kegiatan dan presentasi kegiatan organisasi mahasiswa	V
		Profil organisasi	Berhasil menyimpan data organisasi	$\sqrt{}$
10	Halaman menu data organisasi	Tambah Aanggota	Berhasil menambah anggota	$\sqrt{}$
	organisasi	Ubah anggota	Berhasil mengubah data anggota	$\sqrt{}$
		Detail Pengajuan	Melihat detail Pengajuan	V
11	Halaman Menu acc Pengajuan	Revisi Pengajuan	Berhasil mengirimkan revisi pengajuan	V
	1 ongajaan	Acc Pengajuan	Berhasil meneyetujui pengajuan	V
12	Halaman Menu Acc	Detail artikel	Melihat detail artikel	$\sqrt{}$
	Artikel	Revisi artikel	Berhasil mengirimkan revisi artikel	$\sqrt{}$

		Acc artikel	Berhasil meneyetujui artikel	√
	1	Halaman	Kaprodi	
13	Halaman menu utama	Dashboard	Menampilkan informasi kegiatan dan presentasi kegiatan organisasi mahasiswa	V
		Profil organisasi	Berhasil menyimpan data organisasi	$\sqrt{}$
14	Halaman menu data organisasi	Tambah Aanggota	Berhasil menambah anggota	V
	5	Ubah anggota	Berhasil mengubah data anggota	\checkmark
	Halaman menu acc pengajuan	Detail Pengajuan	Melihat detail Pengajuan	V
15		Revisi Pengajuan	Berhasil mengirimkan revisi pengajuan	√
		Acc Pengajuan	Berhasil meneyetujui pengajuan	√
		Halamai	n DPM	
16	Halaman menu utama	Dashboard	Menampilkan informasi kegiatan dan presentasi kegiatan organisasi mahasiswa	V
		Detail Pengajuan	Melihat detail Pengajuan	V
17	Halaman Menu acc Pengajuan	Revisi Pengajuan	Berhasil mengirimkan revisi pengajuan	√
		Acc Pengajuan	Berhasil meneyetujui pengajuan	√
18	Halaman Menu Artikel	Kirim Artikel	Berhasil Mengirim Artikel	√
		Halamai	n BEM	
19	Halaman	Dashboard	Menampilkan informasi	V

	menu utama		kegiatan dan presentasi kegiatan organisasi mahasiswa	
		Profil organisasi	Berhasil menyimpan data organisasi	V
20	Halaman menu data organisasi	Tambah Aanggota	Berhasil menambah anggota	V
	organisasi	Ubah anggota	Berhasil mengubah data anggota	V
		Lembar Pendahuluan	Berhsil mengirim data lembar Pendahuluan	\checkmark
	Halaman	Lembar Kepanitiaan	Berhasil mengirim data membar Kepanitiaan	V
21	Menu Pengajuan Kegiatan	Lembar Jadwal Kegiatan	Berhasil mengirim data lembar jadwal kegiatan	V
		Lembar Anggaran	Berhasil Mengirim data lembar anggaran	V
		Lembar Lampiran	Berhasil Mengirim Lembar lampiran	$\sqrt{}$
		Detail Pengajuan	Melihat detail Pengajuan	$\sqrt{}$
22	Halaman menu acc pengajuan	Revisi Pengajuan	Berhasil mengirimkan revisi pengajuan	$\sqrt{}$
	pengajaan	Acc Pengajuan	Berhasil meneyetujui pengajuan	V
23	Halaman Menu Artikel	Kirim Artikel	Berhasil Mengirim Artikel	$\sqrt{}$
		Halaman	Ormawa	
24	Halaman menu utama	Dashboard	Menampilkan informasi kegiatan dan presentasi kegiatan organisasi mahasiswa	V
25	Halaman menu data	Profil organisasi	Berhasil menyimpan data organisasi	V
	organisasi	Tambah Aanggota	Berhasil menambah anggota	$\sqrt{}$

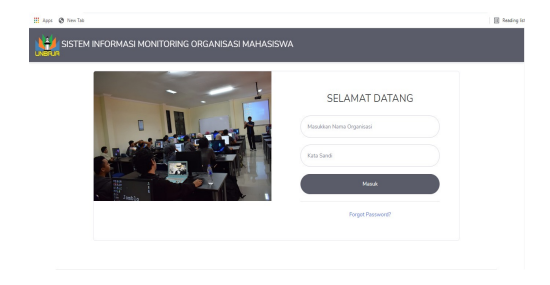
		Ubah anggota	Berhasil mengubah data anggota	V
	Halaman Menu Pengajuan Kegiatan	Lembar Pendahuluan	Berhsil mengirim data lembar Pendahuluan	\checkmark
		Lembar Kepanitiaan	Berhasil mengirim data membar Kepanitiaan	\checkmark
26		Lembar Jadwal Kegiatan	Berhasil mengirim data lembar jadwal kegiatan	$\sqrt{}$
		Lembar Anggaran	Berhasil Mengirim data lembar anggaran	V
		Lembar Lampiran	Berhasil Mengirim Lembar lampiran	\checkmark
25	Halaman Menu Artikel	Kirim Artikel	Berhasil Mengirim Artikel	V

I. Implementasi dan Hasil

I.1. Prosedur Operasional (Manual Book)

1. Halaman Login

Halaman ini sebagai pembuka untuk masuk kedalam sistem dengan memasukkan nama organisasi dan *password*. Hanya akun yang sudah terdaftar yang dapat masuk kedalam sistem.



Gambar 4.71 Halaman Login

2. Halaman Dashboard

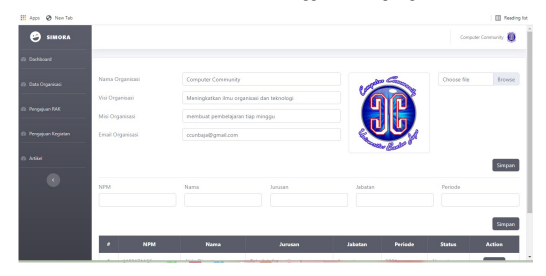
Halaman ini merupakan tampilan utama didalam sistem yang berisi beberapa informasi seperti pengumuman dari Kemahasiswaan, jadwal kegiatan dan presesntase kegiatan.



Gambar 4.72 Halaman Dashboard

3. Halaman Data Organisasi

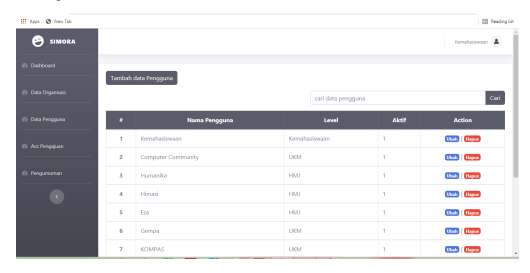
Halaman ini berisi Profil dan daftar anggota disetiap organisasi.



Gambar 4.73 Halaman Data Organisasi

4. Halaman Data Pengguna

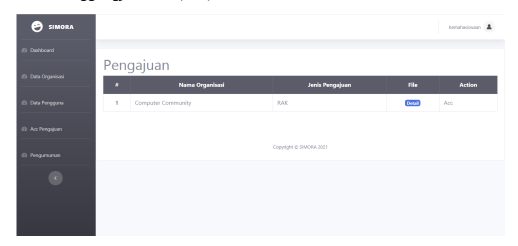
Halaman ini berisi Daftar pengguna yang sudah Kemahsiswaan input untuk bisa masuk kedalam sistem.



Gambar 4.74 Halaman Data Pengguna

5. Halaman Acc Pengajuan

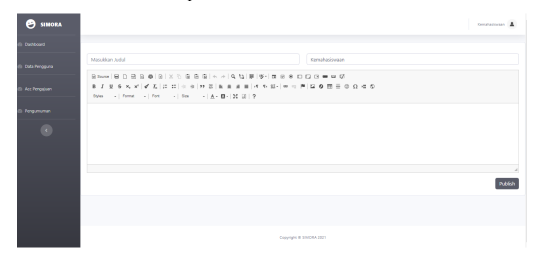
Halaman ini berisi daaftar pengajuan Organisasi mahsiswa berupa Rancangan Anggaran Kegiatan, Proposal, dan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ).



Gambar 4.75 Halaman Acc Pengajuan

6. Halaman Pengumuman

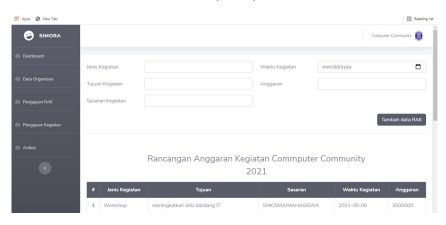
Halaman ini merupakan form yang di input oleh Kemahasiswaan kemudian akan ditampilkan di halaman dashboard.



Gambar 4.76 Halaman Pengumuman

7. Pengajuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK)

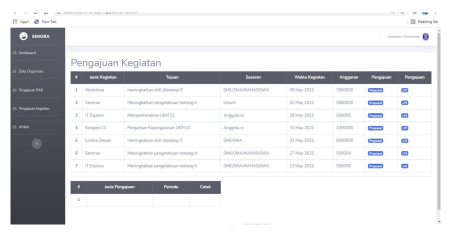
Halaman ini merupakan form pengajuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK) yang akan di imput oleh organisasi Mahasiswa, dan Bdan Eksekutif Mahasiswa (BEM).



Gambar 4.77 Halaman Pengajuan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK)

8. Halaman Pengajuan Kegiatan

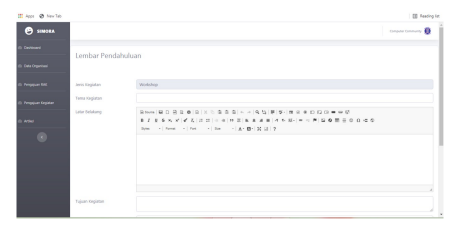
Halaman ini berupa daftar pengajuan proposal dan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ). Kemudian akan masuk kedalam form pengajuan berupa lembar pendahuluan, kepanitiaan, jadwal kegiatan, anggaran kegaitan dan lampiran.



Gambar 4.78 Halaman Pengajuan Pengajuan Kegiatan

9. Halaman Lembar Pendahuluan

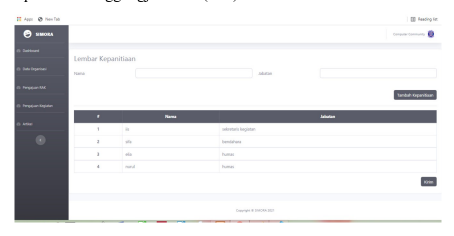
Halaman Ini berupa form untuk data pendahuluan di proposal dan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ).



Gambar 4.79 Halaman Lembar Pendahuluan

10. Halaman Lembar Kepanitiaan

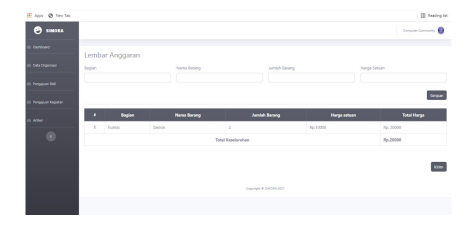
Halaman Ini berupa form untuk data kepanitiaan di proposal dan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ).



Gambar 4.80 Halaman Lembar Kepanitiaan

11. Halaman Lembar Anggaran

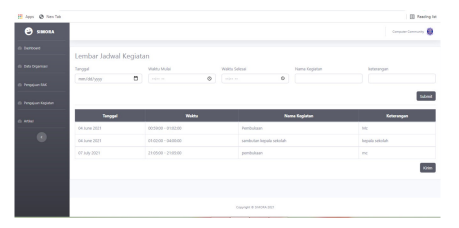
Halaman Ini berupa form untuk data anggaran di proposal dan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ).



Gambar 4.81 Halaman Lembar Anggaran

12. Halaman Lembar Jadwal Kegiatan

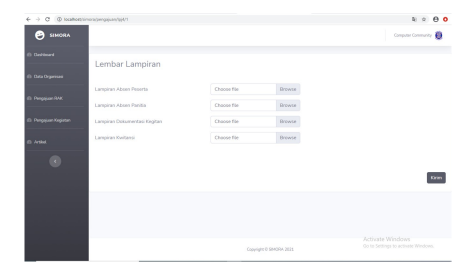
Halaman Ini berupa form untuk data jadwal kegiatan di proposal dan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ).



Gambar 4.82 Halaman Lembar Jadwal Kegiatan

13. Halaman Lapiran

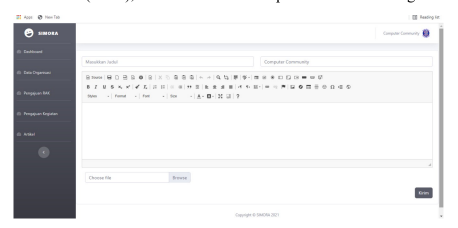
Halaman Ini berupa form untuk data lampiran Laporan Pertanggungjawaban (LPJ).



Gambar 4.83 Halaman Lampiran

14. Halaman Artikel

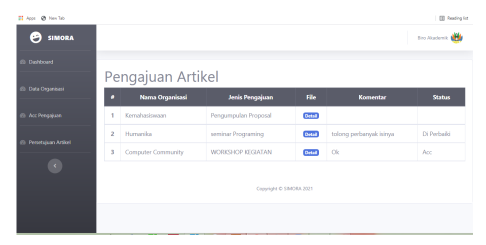
Halaman ini berupa form artikel yang di isi oleh Organisasi mahsiswa, Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM), Dewan Perwakilan Mahasiswa (DPM), kemudian akan ditampilkan di halaman login.



Gambar 4.84 Halaman Artikel

15. Halaman Acc Artikel

Halaman ini berupa daftar pengajuan artikel untuk meminta persetujuan dari Biro Akademik agar artikel bisa tampil halaman login.



Gambar 4.85 Halaman Acc Artikel

I.2. Tata Laksana Sistem yang direkomendasikan (Kebutuhan Hardware, Software, Personil, Jadwal Implementasi, hasil Implementasi)

1. Kebutuhan Hardware

Prosesor : Core I3

Hardisk : 1 TB

SSD 240 GB

Ram : 4 GB

Monitor : LCD 10 Inch

Mouse : USB

2. Kebutuhan Software

Sistem Operasi : Windows 10

Browser : Google Chrome

Software : a. Visual Studo Code

Pendukung

: b. Framework CodeIgniter

Aplikasi Database : My Sql

3. Personil

1 Orang untuk memasukkan data

4. Jadwal Implementasi

Program telah diimplementasikan pada tanggal 10 Agustus 2021

5. Hasil Implementasi

Hasil Uji sistem *Monitoring* Organisasi Mahasiswa di Universitas Banten Jaya Berbasis Web Menggunkana *Framework CodeIgniter* masih belum sempurna karena masih dalam tahap pengembangan sistem.

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh penulis memperoleh kesimpulan sebagai berikut :

- Sistem ini memudahkan para Organisasi mahasiswa dalam pembuatan Rancangan Anggaran Kegiatan (RAK), dan pengajuan Proposal, serta Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) tanpa harus meminta tanda tangan sebagai bentuk persetujuan dari beberapa pihak terkait. Pada sistem ini juga Kabag Kemahasiswaan dapat melihat jumlah anggota di setiap Organisasi Mahasiswa.
- Di dalam sistem ini Organisasi Mahasiswa hanya mengirim dalam bentuk data-data RAK proposal dan Laporan Pertanggungjawaban (LPJ) menunggu konfirmasi persetujuan dari Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM), Dewan Perwakilan Mahasiswa (DPM), Kaprodi, Kabag Kemahasiswaan, dan Biro Akademik.
- 3. Pada sistem ini pengajuan kegiatan akan otomatis terisi dengan data rak sesuai dengan kegiatan yang akan diajukan dan data tersebut tidak dapat diubah oleh organisasi mahasiswa, DPM, ataupun kemahasiswaan .
- 4. Pda sistem ini Kabag Kemahasiswaan dan Organisasi Mahasiswa dapat mengetahui berapa banyak Kegiatan yang sudah terlaksana oleh Organisasi Mahasiswa selama 1 tahun untuk dijadikan bahan evaluasi ditahun berikutnya.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian penulis mempunya beberapa saran sebagai berikut :

- 1. Untuk kedepannya diperlukan notifikasi kepada pengguna bahwa ada pengajuan atau notifikasi pengajuan sudah di seujui atau adanya revisi.
- 2. Untuk kedepannya diperlukan perawatan yang rutin terhadap sistem agar sistem dapat berjalan dengan baik.