

SISTEM INFORMASI MANAJEMEN SURAT (TATA USAHA)



PROFIL DIRI

1

DATA DIRI

Nama : Nayla Nur Hanifa
Tempat/Tanggal Lahir : Bogor, 26-11-2005
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat : Jalan ciherang kaum RT 02/ RW 10
No.Hp : 085715832928
Email : naylanurhanifa966@gmail.com



2

RIWAYAT PENDIDIKAN

TK : Nurul Huda
SD : SDN Ciherang 01
SMP : MTS Yasiba
SMK : SMKN 1 Ciomas

↳ latar belakang ↲

Sistem Informasi Manajemen surat adalah suatu kegiatan pengelolaan surat dari pencatatan dokumen surat sampai pengiriman dokumen surat. Adapun fungsi dari manajemen surat ini untuk menelusuri arsip dan tujuan arsip dapat ditemukan dengan cepat dan tepat.

Masih banyak kinerja tata usaha bagian pengarsipan kurang efisien karena masih menerapkan sistem pengarsipan yang konvensional yakni dengan cara ditulis dalam buku agenda, maka dari itu sistem informasi manajemen surat merupakan hasil dari pemecahan masalah persuratan yang ada pada sekolah.

Sehingga sistem informasi dapat mengatasi permasalahan tersebut dan membantu dalam memanajemen surat yang ada di sekolah menengah kejuruan negeri 1 ciomas.

Tujuan

Adapun tujuan dibuatnya sistem informasi manajemen surat (Tata Usaha) ini adalah sebagai berikut :

- 1 . Membuat fitur halaman dashboard TU
2. Membuat fitur untuk mengelola data surat masuk
3. Membuat fitur untuk mengelola data surat keluar
4. Membuat fitur memasukan data disposisi

Manfaat

Manfaat pembuatan sistem informasi manajemen surat (Tata Usaha) ini adalah sebagai berikut:

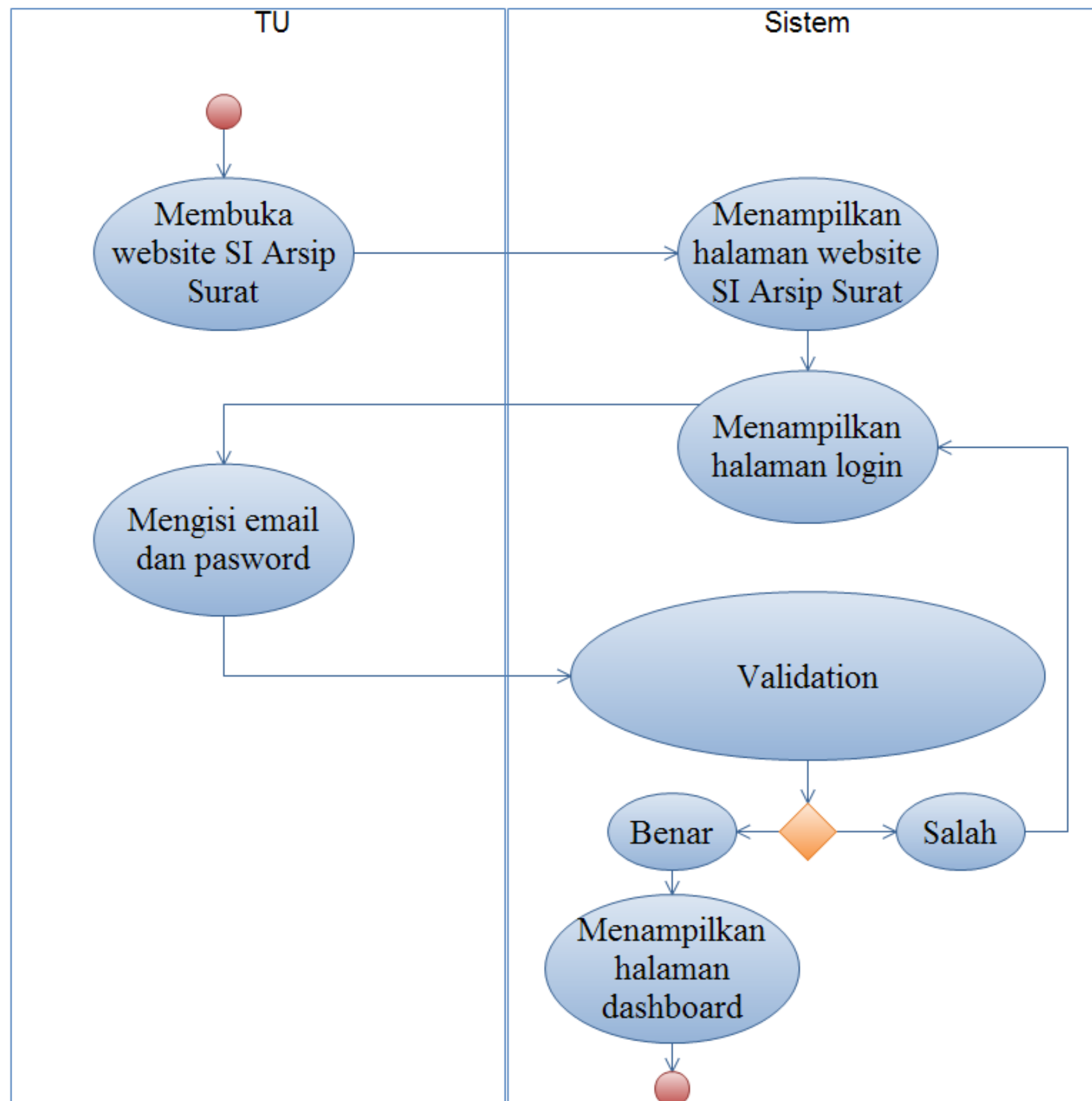
1. Mempermudah TU dalam proses pendataan data surat masuk
2. Mempermudah TU dalam proses pendataan data surat keluar
3. Mempermudah TU dalam proses disposisi

RUANG LINGKUP

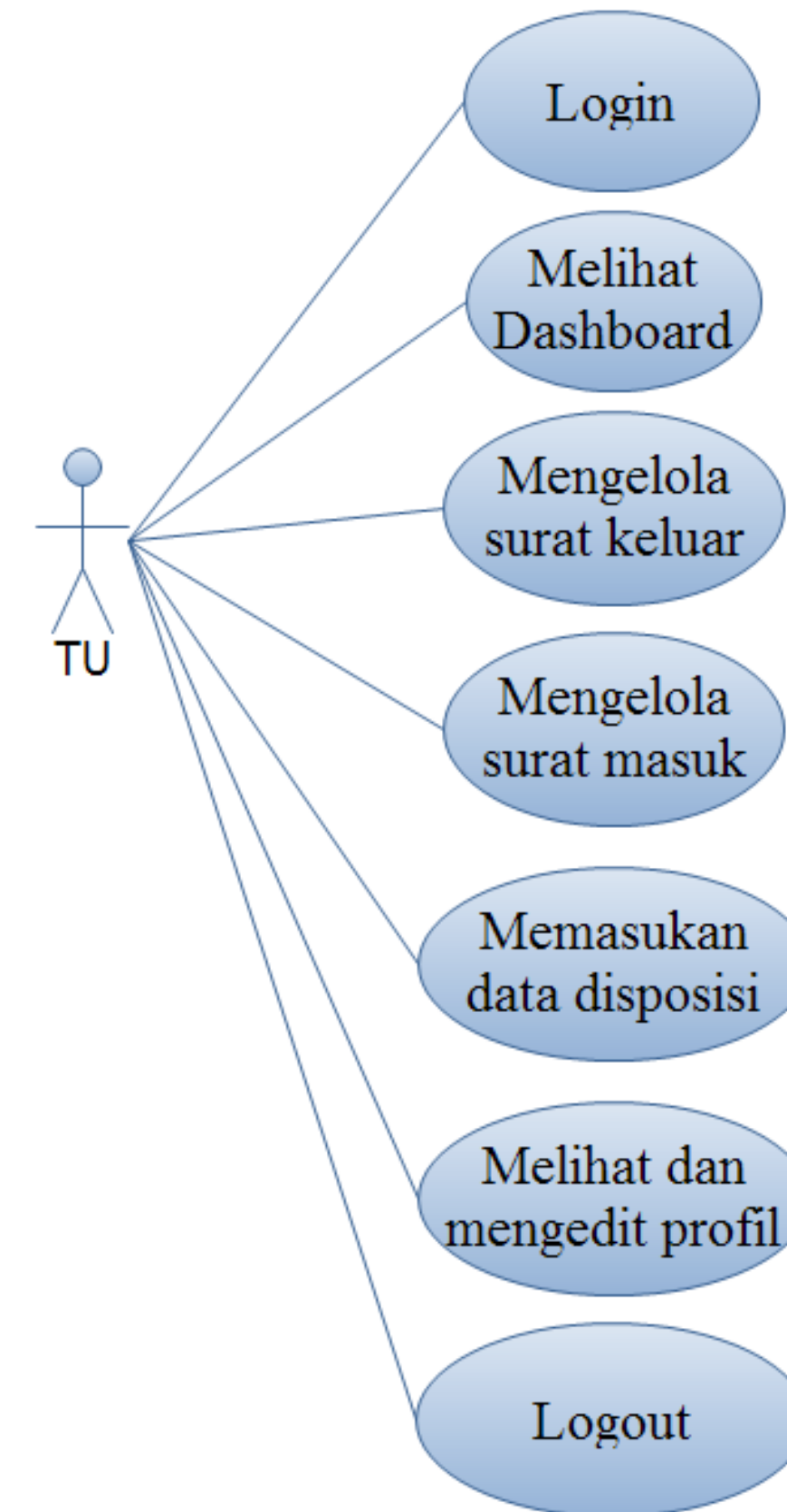
Ruang lingkup pada sistem informasi manajemen surat adalah sebagai berikut:

- 1.** Sistem informasi ini hanya digunakan pada saat Senin-Jumat pukul 07.30-15.00 WIB.
- 2.** Sistem informasi ini dapat diakses oleh TU negeri 1 Ciomas yang memiliki hak akses.

Activity Diagram



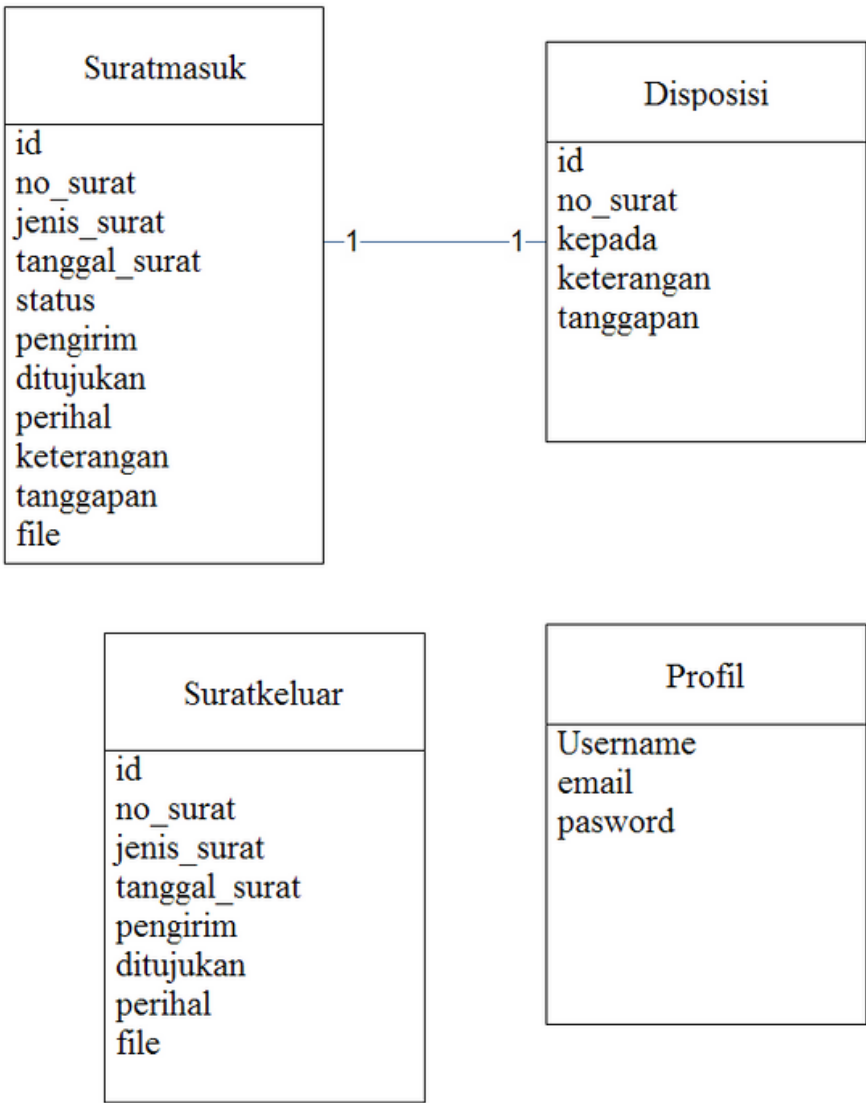
Usecase Diagram



Usecase Deskripsi

Use case	Deskripsi	
Nama use case	Login	
Skenario	TU masuk aplikasi	
Trigger event	TU melakukan klik menu login lalu mengisi email dan password	
Deskripsi singkat	TU melakukan login	
Asosiasi singkat	Login	
Aktor	TU	
Pre condition	Login TU sudah terekam system	
Post condition	Masuk ke system	
Aliran aktivitas	TU 1. Klik menu login 2. Masukkan data TU (username dan password)	System 1. Menampilkan halaman login 2. Validasi data 3. Menampilkan dashboard

Class Diagram



**TERIMA KASIH
BANYAK**