# LAPORAN PROYEK AKHIR PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN LANJUT



Rusdiana (Ketua) Niluh Fincy Gloria Nathasia M Renaya Putri Alika 2409106021 2409106012 2409106002

PROGRAM STUDI INFORMATIKA
UNIVERSITAS MULAWARMAN
SAMARINDA

2025

#### LATAR BELAKANG

# 1.1 Konsep Program

Program ini merupakan aplikasi manajemen pegawai berbasis konsol yang dirancang untuk membantu perusahaan dalam mengelola data pegawai. Program dibuat menggunakan bahasa C++, dengan penerapan konsep fungsi (termasuk rekursi dan overloading), error handling, pointer, serta validasi input agar lebih modular, efisien, dan andal.

#### 1.2 Skenario

- 1. User membuka aplikasi, akan ditampilkan menu login atau register.
- 2. Setelah login berhasil, pengguna diarahkan ke menu utama yang berbeda tergantung statusnya:
  - Admin: memiliki akses penuh ke fitur manajemen data pegawai dan absensi.
  - User: hanya dapat melihat data diri dan melakukan absensi.
- 3. Pengguna dapat menjalankan fungsi-fungsi seperti menambah, melihat, memperbarui, dan menghapus data (CRUD).
- 4. Setelah selesai, pengguna dapat logout atau keluar dari program.

#### 1.3 Fitur Utama

- > Login dan Register
- Registrasi akun baru dengan validasi.
- Login dengan pengecekan username dan password.
- Manajemen Data Pegawai (Admin)
- Tambah data pegawai baru.
- Tampilkan seluruh data pegawai.
- Update data pegawai berdasarkan ID atau nama.
- Hapus data pegawai tertentu.

# > Error Handling

- User diberikan 3 kesempatan login. Setelah gagal 3 kali, program keluar
- Pada bagian tambah pegawai, Admin tidak bisa menambahkan nama yang sama yang telah ditambahkan sebelumnya

# > Absensi Pegawai

- Admin dan user dapat mengisi absensi harian.
- Riwayat absensi disimpan dan dapat ditampilkan.

# > Sorting Data

• Menyortir data pegawai berdasarkan nama, ID, atau gaji menggunakan algoritma tertentu.

# > Validasi Input

• Validasi input numerik, string, dan format yang sesuai untuk mencegah error.

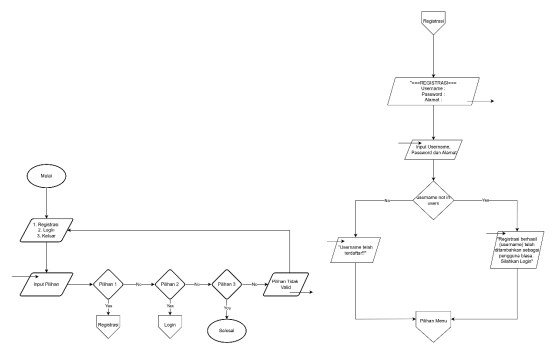
# > Rekursi dan Overloading

- Beberapa fitur seperti tampilan ulang menu atau pencarian menggunakan rekursi.
- Fungsi yang sama dapat menangani tipe data berbeda menggunakan overloading.

# > Menu Interaktif

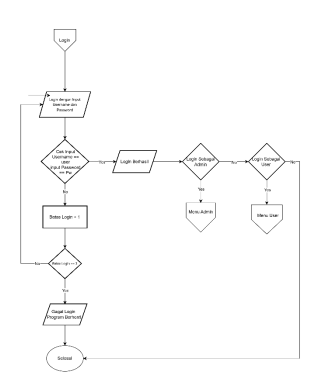
- Menu yang terstruktur dan mudah digunakan oleh admin maupun user.
- Desain konsol lebih menarik dan responsif.

# **FLOWCHART**

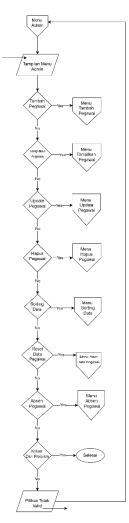


Flowchart 2.1 Pilihan Menu

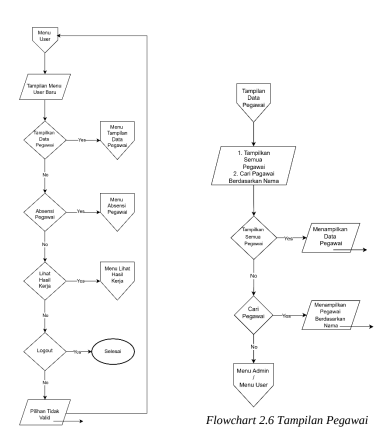
Flowchart 2.2 Registrasi



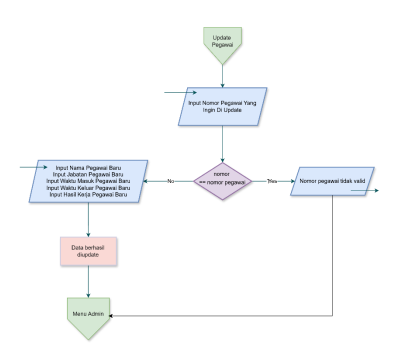
Flowchart 2.3 Login



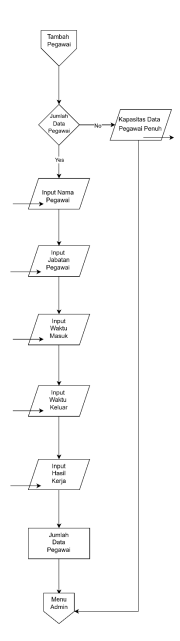
Flowchart 2.4 Menu Admin



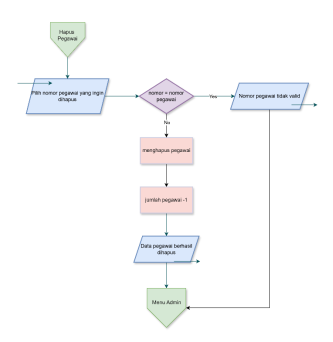
Flowchart 2.5 Menu User



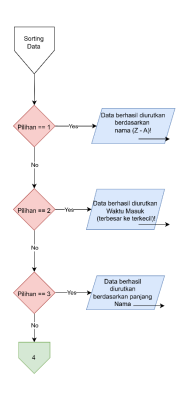
Flowchart 2.7 Update Pegawai



Flowchart 2.7 Tambah Pegawai



Flowchart 2.8 Hapus Pegawai



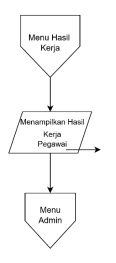
Flowchart 2.9 Sorting Data



Flowchart 2.10 Reset Data



Flowchart 2.11 Absen Pegawai



Flowchart 2.12 Hasil Kerja



Flowchart 2.13 Absen Pegawai

# **OUTPUT PROGRAM**

```
=== Sistem Manajemen Pegawai ===
1. Register
2. Login
3. Keluar
Pilihan: Pilihan: 2
=== Login ===
Masukkan Username: admin
Masukkan Password: admin123
Login berhasil! Selamat datang, admin.
Anda login sebagai Admin.
=== Menu Admin ===
1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
4. Hapus Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
```

Output 3.1 Login & Menu Admin

```
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 1
=== Tambah Pegawai ===
Nama Pegawai: Intan
Jabatan Pegawai: Supervisor
Waktu Masuk (format HH:MM): 07:00
Waktu Masuk (format HH:MM): 22:00
Hasil Kerja: Memeriksa pekerjaan staff
Pegawai berhasil ditambahkan.
=== Menu Admin ===
1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 1
=== Tambah Pegawai ===
Nama Pegawai: Staff
Waktu Masuk (format HH:MM): 08:00
Waktu Keluar (format HH:MM): 23:00
Hasil Kerja: Menginput data pelanggan
Pegawai berhasil ditambahkan.
```

Output 3.2 Tambah Pegawai (Crate)

```
1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
4. Hapus Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 2

    Tampilkan Semua Pegawai
    Cari Pegawai Berdasarkan Nama
Pilihan: Pilihan: 1

=== Data Pegawai ===
                                                                                   Waktu Masuk Waktu Keluar Hasil Kerja
                                              Jabatan
                                                                                                                                                                                 Status
         Renaya
Rusdiana
Niluh
Intan
                                                                                    08:00
                                                                                                                                          Menyelesaikan l... Hadir
                                              Manager
Staff
Supervisor
Supervisor
Staff
Staff
                                                                                    09:00
08:30
                                                                                                                18:00
17:30
                                                                                                                                            Menginput data ...
Memeriksa peker...
                                                                                                                                           Memeriksa peker...
Menginput data ...
Menginput data ...
                                                                                                                                                                                 Belum
Belum
Belum
                                                                                    07:00
                                                                                                                22:00
                                                                                    08:00
08:20
                                                                                                               23:00
23:30
```

Output 3.3 Tampilkan Pegawai 1 (Read)

```
=== Menu Admin ===

1. Tambah Pegawai

2. Tampilkan Pegawai

3. Update Pegawai

4. Hapus Pegawai

5. Sorting Data

6. Absen Pegawai

7. Reset Data

8. Logout

Pilihan: Pilihan: 2

1. Tampilkan Semua Pegawai

2. Cari Pegawai Berdasarkan Nama

Pilihan: Pilihan: 2

Masukkan nama pegawai yang dicari: Ghesya

=== Hasil Pencarian Pegawai ===

Mencari pegawai bernama: Ghesya

5. Ghesya (Staff), Masuk: 08:00, Keluar: 23:00, Hasil: Menginput data pelan..., Status: Belum
```

Output 3.4 Tampilkan Pegawai 2 (Read)

```
=== Menu Admin ===

1. Tambah Pegawai

2. Tampilkan Pegawai

3. Update Pegawai

5. Sorting Data

6. Absen Pegawai

7. Reset Data

8. Logout

Pilihan: Pilihan: 3

=== Data Pegawai ===

No Nama Jabatan Waktu Masuk Waktu Keluar Hasil Kerja Status

1. Renaya Manager 08:00 17:00 Menyelesaikan 1... Hadir

2. Rusdiana Staff 09:00 18:00 Menginput data ... Hadir

3. Niluh Supervisor 08:30 17:30 Memeriksa peker... Belum

4. Intan Supervisor 07:00 22:00 Memeriksa peker... Belum

5. Ghesya Staff 08:00 23:00 Menginput data ... Belum

6. Angel Staff 08:00 23:00 Menginput data ... Belum

Masukkan nomor pegawai yang akan diupdate (0 untuk batal): 3

=== Update Pegawai ===

Kosongkan jika tidak ingin mengubah

Nama Baru (Niluh): Fincy

Jabatan Baru (Supervisor): Supervisor

Waktu Masuk Baru (08:30): 07:15

Waktu Kaluar Baru (17:30): 22:10

Hasil Kerja Baru (Memeriksa pekerjaan staff): Memeriksa pekerjaan staff

Data pegawai berhasil diperbarui.
```

Output 3.5 Update Pegawai

```
=== Menu Admin ===
1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
4. Hapus Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Leonut
 8. Logout
Pilihan: Pilihan: 4
 === Data Pegawai ===
No Nama
                                                          Jabatan
                                                                                                        Waktu Masuk Waktu Keluar Hasil Kerja
                                                                                                                                                                                                                            Status
                                                                                                        08:00
           Renaya
Rusdiana
Fincy
Intan
Ghesya
                                                                                                                                           17:00
                                                          Manager
Staff
                                                                                                                                                                              Menyelesaikan 1...
                                                                                                                                                                             Menginput data ...
Memeriksa peker...
Memeriksa peker...
Memginput data ...
Menginput data ...
                                                                                                        09:00
07:15
07:00
08:00
                                                                                                                                           18:00
22:10
22:00
23:00
                                                                                                                                                                                                                            Hadir
                                                          Supervisor
Supervisor
Staff
                                                                                                                                                                                                                            Belum
Belum
Belum
Belum
 6 Angel Staff 08:20
Masukkan nomor pegawai yang akan dihapus (0 untuk batal): 4
Apakah Anda yakin ingin menghapus data Intan? (y/n): y
Data berhasil dihapus.
                                                                                                                                            23:30
```

Output 3.6 Delete Pegawai

```
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 5
=== Menu Sorting ===

1. Sort Nama (Z-A)

2. Sort Waktu Masuk (Ascending)

3. Sort Panjang Nama (Pendek ke Panjang)

Pilihan: Pilihan: 1

Data pegawai telah diurutkan berdasarkan nama (Z-A).
     Tambah Pegawai
Tampilkan Pegawai
Update Pegawai
     Hapus Pegawai
Sorting Data
Absen Pegawai
Reset Data
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 2
1. Tampilkan Semua Pegawai
2. Cari Pegawai Berdasarkan Nama
Pilihan: Pilihan: 1
 === Data Pegawai ===
                                                                                   Waktu Masuk Waktu Keluar Hasil Kerja
                                              Jabatan
                                                                                                                                                                                 Status
       Nama
        Rusdiana
Renaya
Ghesya
Fincy
Angel
                                                                                                                                            Menginput data ...
                                                                                                                17:00
23:00
22:10
                                               Manager
Staff
                                                                                    08:00
                                                                                                                                             Menyelesaikan 1...
                                                                                                                                                                                 Hadir
                                                                                    08:00
07:15
                                                                                                                                             Menginput data ...
Memeriksa peker...
Menginput data ...
                                                                                                                                                                                 Belum
Belum
                                               Supervisor
Staff
```

Output 3.7 Menu Sorting 1

```
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 5
 === Menu Sorting ===

1. Sort Nama (Z-A)

2. Sort Waktu Masuk (Ascending)

3. Sort Panjang Nama (Pendek ke Panjang)
Pilihan: Pilihan: 2
 Data pegawai telah diurutkan berdasarkan waktu masuk.
=== Menu Admin ===
1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 2
 1. Tampilkan Semua Pegawai
2. Cari Pegawai Berdasarkan Nama
Pilihan: Pilihan: 1
  === Data Pegawai ===
           Nama
                                                     Jabatan
                                                                                                     Waktu Masuk Waktu Keluar Hasil Kerja
                                                                                                                                                                                                                       Status
                                                                                                                                                                         Memeriksa peker... Belum
Menginput data ... Belum
Menyelesaikan l... Hadir
Menginput data ... Belum
Menginput data ... Hadir
           Fincy
Ghesya
Renaya
Angel
Rusdian
                                                                                                   07:15
08:00
08:00
08:20
09:00
                                                        Supervisor
Staff
                                                                                                                                        23:00
17:00
23:30
18:00
                                                        Manager
Staff
Staff
```

Output 3.8 Menu Sorting 2

```
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 5

=== Menu Sorting ===

1. Sort Nama (Z-A)
2. Sort Waktu Masuk (Ascending)
3. Sort Panjang Nama (Pendek ke Panjang)
Pilihan: 3

Data pegawai telah diurutkan berdasarkan panjang nama.

=== Menu Admin ===

1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
4. Hapus Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 2

1. Tampilkan Semua Pegawai
2. Cari Pegawai Berdasarkan Nama
Pilihan: Pilihan: 1

=== Data Pegawai ===

No Nama Jabatan Waktu Masuk Waktu Keluar Hasil Kerja Status

1. Fincy Supervisor 07:15 22:10 Memeriksa peker... Belum
2. Angel Staff 08:20 23:30 Menginput data... Belum
3. Renaya Manager 08:00 17:00 Menyelesaikan 1... Hadir
4. Ghesya Staff 09:00 18:00 Menginput data... Belum
5. Rusdiana Staff 09:00 18:00 Menginput data... Hadir
```

Output 3.9 Menu Sorting 3

```
=== Menu Admin ===
1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
4. Hapus Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 6
  === Data Pegawai ===
                                                  Jabatan
                                                                                                                                                                                               Status
        Nama
                                                                             07:15
                                                                                                               22:10
                                                                                                                                                  Memeriksa peker... Belum
Menginput data ... Belum
Menyelesaikan l... Hadir
Menginput data ... Belum
Menginput data ... Hadir
         Fincy
Angel
Renaya
                                                  Supervisor
                                                 Staff
Manager
Staff
Staff
                                                                                          08:20
08:00
                                                                                                                        23:30
17:00
          Ghesya
Rusdiana
                                                                                          08:00
09:00
                                                                                                                         23:00
18:00
 Masukkan nomor pegawai yang akan diabsensi (0 untuk batal): 1
Absensi berhasil. Pegawai Fincy telah dicatat hadir.
```

 $Output \ 3.10 \ Absen \ Pegawai$ 

```
=== Menu Admin ===
1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
4. Hapus Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 7
Apakah Anda yakin ingin mereset semua data pegawai? (y/n): y
Seluruh data pegawai berhasil di-reset.
=== Menu Admin ===
1. Tambah Pegawai
2. Tampilkan Pegawai
3. Update Pegawai
4. Hapus Pegawai
5. Sorting Data
6. Absen Pegawai
7. Reset Data
8. Logout
Pilihan: Pilihan: 2
1. Tampilkan Semua Pegawai
2. Cari Pegawai Berdasarkan Nama
Pilihan: Pilihan: 1
Tidak ada data pegawai.
```

Output 3.11 Reset Data Pegawai

```
=== Sistem Manajemen Pegawai ===

1. Register

2. Login

3. Keluar
Pilihan: Pilihan: 1

=== Register Akun ===
Masukkan Username: Renaya
Masukkan Password: user1123
Masukkan Alamat: Jl. User No.1
Registrasi berhasil! Anda telah ditambahkan sebagai pengguna biasa, Silakan login.

=== Sistem Manajemen Pegawai ===

1. Register

2. Login

3. Keluar
Pilihan: Pilihan: 2

=== Login ===
Masukkan Username: Renaya
Masukkan Password: user1123
Login berhasil! Selamat datang, Renaya.
Anda login sebagai User.
```

Output 3.12 Regis & Login User

```
=== Menu User ===

1. Tampilkan Data Pegawai

2. Absensi

3. Lihat Hasil Kerja

4. Logout
Pilihan: Pilihan: 2
Anda sudah melakukan absensi hari ini.

=== Menu User ===

1. Tampilkan Data Pegawai

2. Absensi

3. Lihat Hasil Kerja

4. Logout
Pilihan: Pilihan: 1

1. Tampilkan Semua Pegawai

2. Cari Pegawai Berdasarkan Nama
Pilihan: Pilihan: 1

=== Data Pegawai ===

No Nama Jabatan Waktu Masuk Waktu Keluar Hasil Kerja Status

1. Renaya Manager 08:00 17:00 Menyelesaikan l... Hadir

2. Rusdiana Staff 09:00 18:00 Menginput data ... Hadir

3. Niluh Supervisor 08:30 17:30 Memeriksa peker... Belum
```

Output 3.13 Menu Absen sebagai User

```
=== Menu User ===
1. Tampilkan Data Pegawai
2. Absensi
3. Lihat Hasil Kerja
4. Logout
Pilihan: Pilihan: 3
=== Hasil Kerja Pegawai ===
1. Renaya (Manager):
    - Menyelesaikan laporan keuangan
2. Rusdiana (Staff):
    - Menginput data pelanggan
3. Niluh (Supervisor):
    - Memeriksa pekerjaan staff
```

Output 3.14 Lihat Hasil Kerja (User)

```
=== Menu User ===

1. Tampilkan Data Pegawai

2. Absensi

3. Lihat Hasil Kerja

4. Logout
Pilihan: Pilihan: 4
Logout berhasil.

=== Sistem Manajemen Pegawai ===

1. Register

2. Login

3. Keluar
Pilihan: Pilihan: 3
```

Output 3.15 Logout & Keluar Program

#### **LANGKAH-LANGKAH GIT**

#### ➤ Git Init

PS C:\Users\LENOVO\Downloads\A1'24-Telenovia-ProyekAkhir-APL> git init
Reinitialized existing Git repository in C:/Users/LENOVO/Downloads/A1'24-Telenovia-ProyekAkhir-APL/.git/

Gambar 4.1 Git Init

#### ➤ Git Add

PS C:\Users\LENOVO\Downloads\A1'24-Telenovia-ProyekAkhir-APL> git add .

Gambar 4.2 Git Add.

#### **➢** Git Commit

```
PS C:\Users\LENOVO\Downloads\A1'24-Telenovia-ProyekAkhir-APL> git commit -m "PA Telenovia"

[main (root-commit) f20e249] PA Telenovia

3 files changed, 2073 insertions(+)
create mode 100644 A1'24-Telenovia-Laporan.pdf
create mode 100644 Aplikasi SIPKar_Telenovia_A1'24.cpp
create mode 100644 SIPKar_Telenovia_A1'24.drawio
PS C:\Users\LENOVO\Downloads\A1'24-Telenovia-ProyekAkhir-APL>
```

Gambar 4.3 Git Commit

### ➢ Git Remote

PS C:\Users\LENOVO\Downloads\A1'24-Telenovia-ProyekAkhir-APL> git remote add origin https://github.com/RusdianaNana/PA-APL
PS C:\Users\LENOVO\Downloads\A1'24-Telenovia-ProyekAkhir-APL>

Gambar 4.4 Git Remote

➤ Git Push

# **DESKRIPSI PEMBAGIAN TUGAS**

- 1. Rusdiana : Memberikan konsep serta arsitektur bagaimana program berjalan.
- 2. Niluh: Mengerjakan bagian create dan Error Handling
- 3. Renaya : Mengerjakan bagian read, serta menerapkan algoritma sorting dan searching.
- 4. Niluh : Mengerjakan bagian update.
- 5. Renaya : Mengerjakan bagian delete.
- 6. Rusdiana: Flowchart