LAPORAN PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN DASAR POSTTEST 5



Informatika A'24 Dwiki Aprilian Aryanda 2409106001

PROGRAM STUDI INFORMATIKA
UNIVERSITAS MULAWARMAN
SAMARINDA
2024

PEMBAHASAN

1.1 LATAR BELAKANG

Pada soal ini mahasiswa diminta untuk membuat sebuah program Create, Read, Update, dan Delete (CRUD) menggunakan List atau Tuple.

Sebelumnya, mahasiswa juga diminta untuk menentukan sebuah judul dari program yang akan dibuat pada soal ini, saya memilih judul Manajemen Registrasi Biodata Profil Game.

Pada bagian create, user akan diminta untuk memasukkan:

- 1. Nick game yang akan digunakan
- 2. Tanggal lahir
- Gender

Read digunakan untuk menampilkan data yang sudah diisi oleh user pada bagian create tadi.

Update digunakan jika user ingin mengganti data pada bagian create.

Delete agar user dapat menghapus data yang sudah dia masukkan pada bagian create.

Program ini merupakan sistem manajemen pengguna berbasis konsol yang terdiri dari fitur login, registrasi, dan pengelolaan profil. User dihadapkan pada menu utama dengan tiga opsi: login sebagai admin, registrasi pengguna baru, dan keluar. Admin dapat login menggunakan username "admin" dan password "12345678" untuk mengakses fitur khusus seperti menampilkan, memperbarui, dan menghapus profil pengguna yang tersimpan dalam list profil. User baru dapat mendaftarkan profil mereka, yaitu mengisi nick game, tanggal lahir, dan Gender, yang kemudian dapat ditampilkan atau diubah oleh admin. Struktur program menggunakan perulangan while untuk menjaga program berjalan terus hingga pengguna memilih untuk keluar, serta perintah input() untuk menerima masukan dari pengguna dan kondisi if-elif untuk menangani berbagai pilihan yang diberikan.

1.2 FLOWCHART

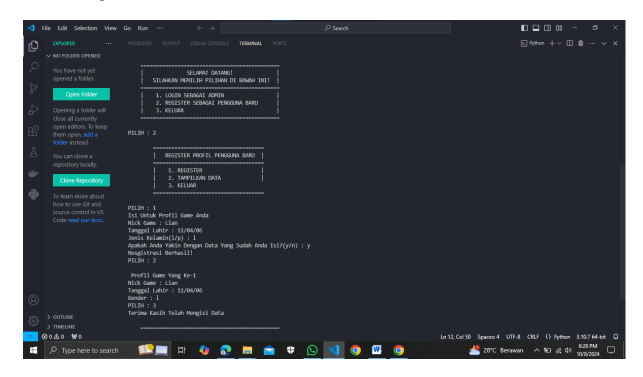


1.3 OUTPUT PROGRAM

Program ini adalah sistem berbasis konsol yang memungkinkan pengguna untuk login sebagai admin atau mendaftar sebagai pengguna baru. Admin dapat login dengan username "admin" dan password "12345678" untuk mengakses menu yang memungkinkan melihat, memperbarui, atau menghapus profil pengguna. Pengguna baru bisa mendaftar dengan memasukkan nama panggilan, tanggal lahir, dan jenis kelamin. Semua profil disimpan dalam list yang bisa dikelola oleh admin. Program menggunakan perulangan untuk terus berjalan sampai pengguna memilih untuk keluar, dan pilihan dilakukan dengan memasukkan angka yang sesuai pada menu.

Berikut adalah screenshot dari output program nya

Bagian User Baru:



Bagian Admin:

