

## ASESMEN TENGAH/AKHIR SEMESTERSEMESTER GANJIL/GENAP/PENDEK 2023-2024

Mata Kuliah	: Pemrog Beror Objek IFB 202	Tanggal	: 25 Mar 2024
Program Studi	: Informatika	Waktu	: 7.30
Dosen	: Uung Ungkawa	Sifat	: Offline, Tutup HP
Kelas	: AA/BB/CC/DD/EE/FF		: Buka laptop

Asesmen ini untuk mengukur ketercapaian SubCPMK 1 SubCPMK 2, SubCPMK 3

SubCPMK 1: mahasiswa mampu menganalisis kelas sesuai konsep pemrograman berorientasi objek (8.1) 20 %

SubCPMK 2: mahasiswa mampu membuat relasi kelas sesuai konsep pemrograman berorientasi objek (8.2) 20 %

SubCPMK 3: mahasiswa mampu menerapkan konsep kelas dan relasinya pada perancangan aplkasi berkaitan dengan basis data dan antar muka (9.1) 20 %

## Soal:

Implementasikan dalam Java diagram kelas seperti pada Gambar di bawah:

- 1. Buatkan kode Java dari Diagram kelas lengkap sesuai dengan diagram yang diberikan!
- 2. Implementasikan semua relasi dalam diagram tersebut!
- 3. Buatkan DUA metode/operation apa saja yang mencerminkan polimorfism! Satu untuk overloading dan satu untuk overriding.
- 4. Buatkan kelas utama sehingga menghasilkan keluaran seperti di bawah (tidak harus berwarna). Semua keluaran yang berwarna merah harus dihasilkan dari objek mahasiswa.

## Keluaran program:

Nama Mahasiswa Unyil Surunyil Ayah Unyil Surunyil adalah Ogah Surogah Ibu Unyil Surunyil adalah Meni Sumini Unyil Surunyil kuliah di prodi Informatika FTI Itenas Bandung

