# Praktikum Pemrograman Berbasis Objek

Pertemuan 7 - UTS

## Aturan UTS 📝

- 1. Kerjakan dengan sepenuh hati, pikiran, dan kejujuran.
- 2. Menyalakan kamera selama waktu UTS berlangsung.
- 3. Waktu pengerjaan 100 menit, pengumpulan 5 menit (total 105 menit) :
  - Kelas A: Selasa, 25 Oktober 2022, 11:00 12:45
  - Kelas B: Jum'at, 28 Oktober 2022, 16:15 18:00
- 4. Praktikan diminta untuk membuat class sesuai spreadsheet yang akan diberikan saat jadwal UTS dan mengimplementasi materi yang sudah diumumkan.
- 5. File yang dikumpulkan minimal 5 buah (1 class objek yang diminta, 2 superclass [abstract, interface], 1 main class, 1 UML.jpeg)
- 6. Abstract class dan Interface disesuaikan dengan objek yang diminta.
- 7. Contoh jika mendapat objek "Ship": https://github.com/praktikum-tiunpad-2022/oop-example-uts
- 8. Keterlambatan submit akan dijadikan pertimbangan nilai.

## UTS

#### Link Pengumpulan UTS:

Kelas A: https://classroom.github.com/a/gFWk54MA

Kelas B: https://classroom.github.com/a/8jAHn1eV

## UTS

### Link Objek:

Kelas A : https://s.id/1mbbZ

Kelas B : https://s.id/1mz5H



Semangat terus menjalani kuilahnya!! 🔥 🔥 🔥

Terima Kasih!

Do you have any questions? Please use respective class discussion channel on Discord.