

# 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>

# Terima Kasih!

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

Semangat terus menjalani kuilahnya!! 🔥🔥🔥