Pedoman Tugas Besar 1  
IF2210 Pemrograman Berorientasi Objek

*Revision I 18 Maret 2021*

*Revision II 25 Maret 2021*

# Ketentuan Umum

1. Tugas Besar 1 IF2210 Sem. 2 2020/2021 dimulai pada 5 Maret 2021.
2. Tugas Besar 1 dilaksanakan berkelompok. 1 kelompok terdiri atas 5 atau 6 orang yang berasal dari kelas yang sama.
3. Semua berkas terkait Tugas Besar 1 dapat di-download di situs kuliah online pada link mata kuliah IF2210 atau melalui situs olympia: https://olympia.id.

# Asistensi

1. Setiap kelompok akan dibantu oleh seorang asisten pembimbing. Asistensi wajib dilakukan kepada asisten pembimbing.
2. Asisten pembimbing bertugas untuk membimbing pengerjaan tugas besar, antara lain melakukan klarifikasi terhadap spesifikasi tugas besar, dan memberikan beberapa nilai pada beberapa komponen penilaian.
3. Asistensi wajib dilakukan minimal 1 kali sepanjang pengerjaan Tugas Besar 1 IF2210. Asistensi paling lambat dilakukan ~~24 Maret 2021~~ 26 Maret 2021. Jika diperlukan, mahasiswa juga boleh mengontak Asisten melalui kontak yang disediakan.
4. Waktu dan tempat asistensi ditentukan berdasarkan perjanjian dengan asisten pembimbing.
5. Setiap kali asistensi, peserta maupun asisten diharuskan mengisi form asistensi dengan lengkap. Bukti dari asistensi dapat berupa *screenshot meet* dari asistensi tersebut
6. Daftar asisten pembimbing diumumkan secara terpisah berikut media untuk mengontak asisten.

# Demo

1. Tanggal pelaksanaan demo akan menyusul.
2. Saat pelaksanaan demo, peserta harus mengisi form *self & peer assessment*.
3. Waktu dan tempat demo ditentukan berdasarkan perjanjian dengan asisten penguji demo.

# Pengumpulan

1. Softcopy laporan dan source code program dikumpulkan melalui di situs olympia yaitu https://olympia.id. Submission akan dibuka mulai Kamis, 25 Maret 2021 pukul 12.00 WIB dan ditutup hari Jumat, 26 Maret 2021 pukul 23.59 WIB. Di luar waktu pengumpulan tersebut, deliverables tidak akan diterima.
2. Untuk penyusunan Laporan Tugas Besar, akan disediakan template laporan. Laporan dikumpulkan dalam format pdf.
3. Spesifikasi pengumpulan yaitu:
   1. 1 kelompok 1x pengumpulan saja!
   2. File source code (semua modul dan program utama) dan laporan dikumpulkan setelah dikompres dengan program zipper
   3. File diberi nama "IF2210\_TB\_XX\_YY.zip" dengan penjelasan:
      1. XX : Nomor kelas (ditulis dalam 2 digit)
      2. YY : Nama kelompok
   4. Contoh : "IF2210\_TB\_01\_KelompokName.zip" adalah file untuk kelompok bernama “KelompokName” dari kelas 1.

# Penilaian

Penilaian Tugas Besar 1 akan dilakukan oleh asisten pembimbing dan asisten penguji demo sesuai kriteria yang tertera pada dokumen Spesifikasi Tugas Besar 1.

Asisten mengharapkan kejujuran dari setiap mahasiswa, segala bentuk kecurangan dalam pengerjaan tugas besar baik kode maupun dokumen akan mendapatkan nilai E pada mata kuliah IF2210 - Pemrograman Berorientasi Objek.