

Mekanisme Ujian Akhir Semester Pemrograman Berorientasi Objek TA 21/22

1. Ujian Akhir Semester (UAS) untuk matakuliah PBO adalah kegiatan presentasi dan pengumpulan project tugas akhir mahasiswa (Perkelompok).
2. Pengumpulan & Presentasi tugas besar akan dilaksanakan secara **Daring(Online)** untuk seluruh kelas PBO. Untuk **link kelas virtual** akan diinformasikan menyusul melalui email pada hari presentasi.
3. **Jadwal presentasi untuk setiap kelas** adalah sebagai berikut :
 - **IF5 : Senin, 8 Agustus 2022 - JAM : 07.30 s/d 10.00**
 - **IF4 : Selasa, 9 Agustus 2022 - JAM : 09.30 s/d 12.00**
 - **IF6 : Kamis, 10 Agustus 2022 - JAM : 15.30 s/d 18.00**
 - **IF7 : Sabtu, 13 Agustus 2022 - JAM : 08.30 s/d 11.00**
4. Rekap data kelompok tugas besar dari masing – masing kelas PBO akan disebarkan melalui grup kelas. (Silakan gunakan data rekap tersebut untuk melihat informasi nama kelompok Anda)
5. Ketika presentasi, setiap kelompok cukup medemokan **alur kerja programnya** saja sesuai dengan tema yang diajukan (tidak perlu membuat slide presentasi). **Harap program sudah disiapkan sebelumnya agar TIDAK MEMBUANG WAKTU ketika presentasi.**
6. 1 kelompok hanya diberikan waktu presentasi **sekitar 15-20 menit. Diskusi & Tanya Jawab** Oleh Dosen akan **dilakukan ketika presentasi berlangsung.**
7. Urutan presentasi disesuaikan dengan nomor kelompok **secara ascending** (nama kelompok dapat di lihat pada pon no 4)
8. Untuk pengumpulan File Tugas Besar, silakan dikumpulkan melalui link google form yang telah saya sediakan. 1 Kelompok cukup diwakilkan oleh seorang mahasiswa saja.
9. Form pengumpulan tugas besar dapat diakses melalui link berikut:
<https://forms.gle/HoCL47GeAewkjcGc7>

10. Pengumpulan tugas besar akan ditutup paling lambat **pada pukul 06.00 WIB di hari presentasi untuk masing – masing kelas (Lihat Poin no 3)** . Apabila ada kelompok yang terlambat mengumpulkan tanpa ada alasan yang valid maka presentasi kelompok tersebut akan **DIBATALKAN**
11. Adapun mekanisme untuk pengumpulan tugas besar PBO adalah sebagai berikut:
- a. Buatlah sebuah folder untuk menyimpan seluruh hasil tugas besar Anda. Beri nama folder tersebut dengan format **PBO_NamaKelompok_KELAS**. (Contoh : PBO_KELOMPOK1_IF6)
 - b. Didalam folder pada Poin (a), Buatlah 2 buah folder yaitu folder Program dan Tampilan Program.
 - c. **Folder Program** digunakan untuk menyimpan seluruh file project Anda (Berupa seluruh Source code, file basisdata (.sql), aset-aset, atau hal lainnya terkait menjalankan program Anda).
 - d. **Folder TampilanProgram** digunakan untuk menyimpan seluruh tampilan dari program Anda (screenshot/foto). Screenshot Wajib menampilkan seluruh fungsionalitas utama program Anda
 - e. Sebelum Anda mengumpulkan tugas besar pada google FORM, **ZIP** terlebih dahulu folder tugas besar **pada poin (a)**. (Nama folder zip harus sama dengan folder poin a)
12. Untuk Program, Setiap Kelompok diwajibkan membuat sebuah fungsionalitas **ABOUT US (Tentang Kami)** yang didalamnya berisi informasi tentang anggota Kelompok Tugas Besar Anda (**NIM, NAMA, KONTRIBUSI, FOTO ANGGOTA, DST**). Isi lainnya Sesuaikan dengan kebutuhan Anda
13. Apabila ada tambahan atau perubahan informasi mengenai mekanisme ujian online, Akan saya sampaikan informasinya melalui Grup Kelas.

Selamat Bekerja dan Sehat Selalu