**SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP**

**TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kode/Mata Kuliah | : | Pengolahan Citra Digital |
| Program Studi | : | Teknik Informatika |
| Hari/Tanggal | : | Rabu, 07 Juli 2024 |
| Waktu | : | 07.30 – 09.30 |
| Dosen | : | Fathia Frazna Az-Zahra, M.T. |
| Ketentuan Soal | : | *Project - Open Book* |

Buatlah makalah berisi *technical report* yang berkaitan dengan salah satu dari topik interpretasi dan pengolahan citra. Makalah Anda merupakan hasil penyelesaian masalah dalam bidang interpretasi dan pengolahan citra (ada implementasi program dan eksperimen) yang Anda lakukan, tidak sekadar menyalin dan mengkompilasi berbagai sumber rujukan.

Pembuatan makalah dilakukan secara berkelompok. Pastikan oleh ketua kelas semua teman sekelasnya kebagian kelompok.

* Kelas 4A = 41 orang – 8 kelompok (ada 1 kelompok yang 6 orang)
* Kelas 4B = 39 orang – 8 kelompok (ada 1 kelompok yang 4 orang)
* Kelas 4C = 36 orang – 7 kelompok (ada 1 kelompok yang 6 orang)

Makalah dikumpulkan tepat pada hari **Rabu,** **07 Juli 2024 jam 23:59**.

Soft-copy makalah (format pdf) diunggah ke LMS.

Format makalah adalah dengan ketentuan berikut :

1. Font = Times New Roman, Ukuran font = 10
2. Lebar spasi = 1
3. Format 2 kolom pada setiap halaman
4. Jumlah halaman minimal 6 halaman, maksimal tidak dibatasi

Bonus: Video makalah.

Video memberikan gambarkan tentang persoalan yang diangkat dan solusinya.

Video diunggah ke YouTube dan dikumpulkan tepat pada hari **Rabu,** **07 Juli 2024 jam 23:59**.

Format makalah dapat diunduh pada LMS.