



**TATA TERTIB UJIAN AKHIR SEMESTER GANJIL 2023/2024
RUMPUN FISIKA FMIPA UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA**

I. Sebelum Ujian Dimulai

1. Peserta harus membawa:
 - KTM (*Kartu Tanda Mahasiswa*)
 - Fotocopy /asli KRS (*Kartu Rencana Studi*)
2. Peserta yang tidak dapat menunjukkan KTM dan KRS segera melapor pada Pengawas Ujian dan tetap diperkenankan mengikuti ujian.
3. Peserta yang kehilangan KTM dan KRS segera melapor ke Tim Panitia Jurusan untuk mendapatkan penyelesaian.
4. Peserta harus datang ke lokasi ujian paling lambat 30menit sebelum ujian dimulai.
5. Peserta tidak diperkenankan masuk ruang ujian sebelum dipersilahkan pengawas.
6. Peserta harus duduk di tempat yang sesuai dengan nomor ujiannya, tidak diperbolehkan menempati tempat duduk lain.
7. Tas, buku, kalkulator, handphone dan daftar logaritma peserta, diletakkan dibagian depan ruang ujian.

II. Selama Ujian Berlangsung

1. Peserta tidak diperkenankan menyentuh naskah ujian sebelum diberi tanda oleh Pengawas Ujian.
2. Setelah tanda ujian dimulai, pertama peserta harus memeriksa jumlah lembar naskah ujian dengan sekesama untuk melihat apakah sudah lengkap. Apabila ditemukan lembar naskah yang tidak lengkap segera minta diganti dengan naskah ujian yang baru.
3. Selama ujian berlangsung peserta tidak diperkenankan meninggalkan ruang ujian, kecuali seizing Pengawa Ujian.
4. Apabila peserta telah selesai mengerjakan ujian sebelum waktu ujian berakhir, maka peserta harus tetap duduk di tempat sampai waktu ujian berakhir.
5. Peserta ujian tidak diperkenankan saling meminjamkan alat tulis, berbicara, menggunakan catatan serta melakukan **kecurangan dalam bentuk apapun**.

III. Setelah Ujian Selesai

1. 10 menit sebelum ujian berakhir, Pengawas Ujian akan memberitahukan bahwa ujian akan selesai dalam sepuluh menit mendatang.
2. Pada waktu tanda ujian selesai diberikan oleh Pengawas Ujian, maka peserta ujian tidak diperkenankan lagi meneruskan pekerjaan serta tetap duduk di tempat.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PROGRAM STUDI S-1 FISIKA dan S-1 PENDIDIKAN FISIKA
Kampus Unesa 1, Jalan Ketintang, Surabaya 60231
Laman : fisika.fmipa.unesa.ac.id email : physics@unesa.ac.id

IV. Sanksi

Setiap pelanggaran terhadap TATA TERTIB UAS, akan mengakibatkan peserta ujian tidak lulus.

Surabaya, 28 Mei 2024

Koorprodi S1 Fisika,

Prof. Dr. Munasir, M.Si.
NIP 196911171995121001

Koorprodi S1 Pendidikan Fisika,

Mita Anggaryani, M.Pd., Ph.D
NIP. 198202022006042002