



# UNIVERSITAS GADJAH MADA

## PROGRAM PASCA SARJANA FMIPA PROGRAM MAGISTER ILMU KOMPUTER

d.a Gedung S2 / S3 FMIPA UGM Lantai IV, Sekip Utara Yogyakarta 55281, Kotak Pos BLS 21  
Telp. (0274) 555133 Fax. (0274) 555133, Email: [mkom@ugm.ac.id](mailto:mkom@ugm.ac.id); <http://mkom.ugm.ac.id>

### Tata Cara Pelaksanaan Tes Substansi Gelombang 1 Secara Online

#### Program Magister Ilmu Komputer

4 s.d 5 Maret 2022

Nomor : 39 / II / S2-MIK / 2022

#### A. Sebelum Ujian (Tes Substansi):

1. Peserta Ujian akan dibagi menjadi 2 kelas.
2. Setiap peserta wajib memiliki akun di ELOK <https://elok.ugm.ac.id> (bagi yang belum diwajibkan untuk membuatnya) dan kemudian menginformasikan nama akun ELOK tersebut dan alamat email yang digunakan untuk mendaftar Elok, ke [mkom@ugm.ac.id](mailto:mkom@ugm.ac.id) dengan subjek email : “**ELOK Seleksi Gelombang 1 2022**” paling lambat 2 Maret 2022 Pukul 18:00 WIB.
3. Pastikan *account* email yang digunakan di ELOK harus sama dengan email yang didaftarkan saat pendaftaran seleksi dan sekaligus digunakan untuk masuk ke ruang ujian via *Google Meet*.
4. Semua peserta akan didaftarkan oleh prodi ke kelas Seleksi di ELOK dengan nama kelas [FMIPA-SELEKSI-MKOM](#)
5. Setiap peserta diminta mengakses ELOK pada 3 Maret 2022 dan melakukan ujicoba mulai pukul 10:00 WIB. Jika mengalami kendala silahkan langsung menghubungi WA Sekretariat MIK.
6. Ruang ujian diinformasikan di ELOK pada hari pelaksanaan ujian 15 menit sebelum sesi pertama dimulai dan akan berubah setiap hari.
7. **15 menit sebelum ujian berlangsung**, setiap peserta ujian masuk ke ruang ujian (*Google Meet*) yang telah ditentukan. Informasi ruang ujian akan diinformasikan melalui ELOK.

#### B. Selama Ujian (Tes Substansi):

1. Setiap peserta tidak diperbolehkan menggunakan headset atau alat bantu dengar
2. Selama ujian kamera harus selalu aktif (menampilkan wajah peserta) dan 5 menit awal menampilkan kondisi sekitarnya.
3. Jawaban soal ditulis tangan yang rapi dan dikirim dalam bentuk pdf per soal, oleh setiap peserta ujian.
4. Waktunya ujian maksimal 120 menit, apabila peserta sudah selesai dan ingin meninggalkan ruang ujian, maka wajib melaporkan ke pengawas ujian melalui chat di *Google Meet* untuk selanjutnya dicatat waktu keluarnya dan diinformasikan ke prodi.

#### C. Setelah Ujian (Tes Substansi):

1. Hasil ujian menjadi pertimbangan proses penstatusan (Lulus/Tidak) pendaftaran calon mahasiswa baru.
2. Pengumuman status kelulusan sesuai dengan ketentuan yang tertulis di website <http://um.ugm.ac.id>
3. Hasil ujian menjadi hak penyelenggaraan dan setiap peserta tidak dapat menggugat hasil yang sudah ditentukan.

Yogyakarta, 28 Februari 2022

Ketua Program Magister Ilmu Komputer





# UNIVERSITAS GADJAH MADA

## PROGRAM PASCA SARJANA FMIPA PROGRAM MAGISTER ILMU KOMPUTER

d.a Gedung S2 / S3 FMIPA UGM Lantai IV, Sekip Utara Yogyakarta 55281, Kotak Pos BLS 21  
Telp. (0274) 555133 Fax. (0274) 555133, Email: mkom@ugm.ac.id; http://mkom.ugm.ac.id

### JADWAL UJIAN SELEKSI I UNTUK SEMESTER GANJIL TA. 2022/2023 PROGRAM MAGISTER ILMU KOMPUTER

Hari, Tanggal	Jam	Mata Kuliah	Ruang
Jum'at, 4 Maret 2022	08.00 - 10.00 WIB	Pengantar Sistem Operasi dan organisasi Komputer	1 dan 2
	13.30 - 15.00 WIB	Basis Data	1 dan 2
Sabtu, 5 Maret 2022	08.00 - 10.00 WIB	Algoritma dan Pemrograman	1 dan 2
	13.00 - 15.00 WIB	Matematika Diskrit	1 dan 2

### PEMBAGIAN RUANG SELEKSI

#### RUANG 1

No.	Nama	Program Studi
1.	Angel Berta Desi Suryanti	Fisika Teknik/ Teknik Fisika
2.	Hendrikus Yuniar Ardi	Teknik Elektro
3.	Khoirul Anwar	Sistem Informasi
4.	Lukman Hakim	Geografi Lingkungan
5.	Maulana Syamsuri	Teknik Informatika
6.	Muhammad Edu Agritama	Teknik informatika
7.	Muhammad Fahmy Nadhif	Teknik Informatika
8.	Muhammad Ridwan Wibowo	Teknik Informatika
9.	Muhhamad Kukuh Budi Martono	Pendidikan Teknik Mekatronika
10.	Perdo Kurniawan	Ilmu Komputer
11.	Puji Resmiati	Teknik Informatika
12.	Yudha Islami Sulistya	Teknik Informatika

#### RUANG 2

No.	Nama	Program Studi
1.	Chrissandy Sapulete	Matematika
2.	Hizbullah Hamda	Teknik Elektro
3.	Locita Kumara Sugiyana	Elektronika dan Instrumentasi
4.	Luthfia Nurma Hapsari	Teknik Informatika
5.	Muhamad Fahmi	Teknik Informatika
6.	Muhammad Fadlurrohman	Informatika
7.	Muhammad Najib	Informatika
8.	Muhammad Suriansyah	Teknik Informatika
9.	Nurdana Ahmad Fadil	Informatika
10.	Petra Febrianto Liesta	Teknik Telekomunikasi
11.	Qurrota Ayun Majid	Teknik Informatika

