



No. : 431/A/LAB-UNWAHA/P/IV/2026

Jombang, 28 April 2026

Lampiran : -

Perihal : Pendaftaran Tes Keahlian Komputer (MOCT) Tahap Terakhir Mei 2026

Kepada Yth,

Mahasiswa Universitas KH. A. Wahab Hasbullah

Di-

Tempat

Diberitahukan kepada seluruh mahasiswa Universitas KH. A. Wahab Hasbullah Tambakberas Jombang bahwa akan dilaksanakan **TES KEAHLIAN KOMPUTER TAHAP TERAKHIR MEI 2026** dengan ketentuan dan detail sebagai berikut:

Waktu Pendaftaran : Rabu, 29 April 2026

Kamis, 30 April 2026

Minggu, 03 Mei 2026

Selasa, 05 Mei 2026

Waktu : **08.00 – 12.00**

Keterangan : Pelaksanaan pendaftaran secara Offline di ruang administrasi Laboratorium Microteaching (Gedung Jokowi Lantai 1) sesuai hari dan jam kerja.

Biaya : **Rp. 100.000,-**

Kuota Peserta : **300** Peserta (Batas Kuota Peserta Tes)

Kuota Per Sesi : 50 Peserta dengan jumlah sebanyak **6 Sesi**

Pelaksanaan Tes :

a. Sesi Tes

1. Sesi 1 (08:30 – 11:30)
2. Sesi 2 (12:30 – 15:30)

b. Tanggal Tes MOCT

1. Kamis, 07 Mei 2026 (Sesi 1 & 2)
2. Minggu, 10 Mei 2026 (Sesi 2)
3. Selasa, 12 Mei 2026 (Sesi 2)
4. Kamis, 14 Mei 2026 (Sesi 1 & 2)

Cara Pendaftaran

1. Peserta wajib mendaftar pada waktu yang telah ditentukan.
2. Peserta boleh menitip daftar kepada temannya.
3. Peserta yang sudah mendaftar **WAJIB** masuk dalam grup Whatsapp tes pada link <https://chat.whatsapp.com/Fglw93P0ZkM45x2P4ihWP5> karena semua pengumuman akan di share pada grup.



4. Peserta yang telah mendaftar akan dijadwalkan sesuai dengan tanggal dan sesi yang telah dipilih saat mendaftar atau jika kuota telah terpenuhi maka akan dialihkan ke sesi lain yang masih tersedia (Pihak admin akan melakukan konfirmasi terlebih dahulu).
5. Uang pendaftaran tidak dapat dikembalikan dengan alasan apapun.
6. Mahasiswa yang dapat melakukan pendaftaran adalah yang berstatus **semester 8** atau lebih.
7. Mahasiswa yang belum berstatus semester 8 bisa menyelesaikan KRS terlebih dahulu sebelum mendaftar tes.
8. Peserta mendaftar berarti menyetujui semua persyaratan dan aturan tes dari pihak laboratorium terpadu.
9. Kesempatan mengikuti tes 2 kali dengan rincian sebagai berikut :
 - Mahasiswa yang telah mencapai *Passing Grade* pada tes ke-1 akan mendapatkan sertifikat dan tidak perlu mengikuti tes yang ke-2.
 - Mahasiswa yang belum mencapai *Passing Grade* pada tes ke-1 bisa memilih untuk mengikuti tes yang ke-2 pada jadwal yang telah ditentukan atau dicetak lembar nilai telah menyelesaikan tes sesuai dengan nilai yang telah didapat. (Mahasiswa wajib mengkonfirmasi kepada admin lab terkait pilihan yang diambil) link konfirmasi akan disertakan pada pengumuman hasil ujian.
 - Mahasiswa yang telah mencapai *Passing Grade* pada tes ke-1 dan jika ingin mengikuti tes yang ke-2 diperbolehkan dengan ketentuan sertifikat akan dicetak berdasarkan nilai terakhir.
 - Mahasiswa yang memiliki nilai dibawah *Passing Grade* pada tes ke-1 dan tes ke-2 akan diberikan lembar keterangan nilai telah menyelesaikan tes yang telah diikuti.
10. Jika mahasiswa tidak hadir pada tes ke-1 maka hanya memiliki kesempatan untuk tes ke-2 (tes ke-1 hangus) di bulan-bulan yang sudah ditentukan**.

TES KE 2**				
Bulan	Minggu ke 1	Minggu ke 2	Minggu ke 3	Minggu ke 4
November 2025	Pendaftaran Peserta	ELCT & MOCT	ALCT & MOCT	Pembagian Sertifikat atau Lembar Keterangan Nilai
Maret 2026	Pendaftaran Peserta	ELCT & MOCT	ALCT & MOCT	Pembagian Sertifikat atau Lembar Keterangan Nilai
Juli 2026	Pendaftaran Peserta	ELCT & MOCT	ALCT & MOCT	Pembagian Sertifikat atau Lembar Keterangan Nilai

11. Sertifikat hanya diberikan kepada mahasiswa yang lulus *Passing Grade* sesuai ketentuan dan bagi mahasiswa yang tidak mencapai *Passing Grade* selama 2x tes, maka akan mendapatkan Lembar Keterangan Nilai telah menyelesaikan tes yang telah diikuti.
12. Mahasiswa yang tidak mendaftar tes sama sekali pada periode pelaksanaan tes dan seluruh tahap tes telah selesai dilaksanakan, maka bisa mengikuti pelaksanaan tes pada periode tahun selanjutnya atau mengikuti tes di lembaga lain dengan sesuai ketentuan.



Range Penilaian

- Pada **MOCT**, Nilai *passing grade* yang dibutuhkan adalah **60** poin pada setiap materi soal (Word, Excel dan PPT) bagi Fakultas Teknologi Informasi akan dibedakan standart soalnya dengan Fakultas Non Teknologi Informasi. Dengan *range* nilai sebagai berikut:

Range Penilaian Per Point Soal	
1.	86 – 100 = A (AHLI)
2.	71 – 85 = B (MAHIR)
3.	60 – 70 = C (BAIK)
4.	31 – 59 = D (KURANG)
5.	0 – 30 = E (AWAM)
*Persentase kesulitan soal berbeda antara Fakultas Teknologi Informasi & Fakultas Non Teknologi Informasi	

Contoh Penilaian	
Word = 60, Excel = 45, PPT = 80	(GAGAL)
Word = 65, Excel = 60, PPT = 60	(LULUS)

Materi Tes Komputer

- Word
- Excel
- Power Point

*Peserta harus memenuhi grade penilaian dari 3 materi soal diatas, Jika salah satu dari materi soal diatas tidak mencapai *passing grade* nilai yang ditentukan untuk LULUS maka dinyatakan GAGAL dan dapat mengikuti tes ke-2 atau dicetakkan *score report* dengan syarat melakukan konfirmasi terlebih dahulu.

*CP Lab : 0822 2852 1387



Ketua Lab. Bahasa dan Komputer



Moh. Anshori Aris Widya, M.Kom