email: kesling@umkt.ac.id



**Fakultas Kesehatan Masyarakat** 



#### JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER 2 PRODI S1 KESEHATAN LINGKUNGAN TA 2024/2025

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	SMT	Tanggal/Hari	Jam	Ruangan	Pengawas
							GE-2.07	Apt. Renny Septiana, S.Farm
1.	ENV11073	Fisika Lingkungan	2	2	17-06-2025 / Selasa	08.15-09.45	GE-2.08	Rabiatul Adawiyah, A.Md.Kes
							GE-2.09	Lili Nur Azizah, S.KM
2.	ENV11082	Mikrobiologi Lingkungan	2	2	17-06-2025 / Selasa	10.00-11.30	GE-2.07	Lili Nur Azizah, S.KM
							GE-2.08	Apt. Renny Septiana, S.Farm
							GE-2.09	Rabiatul Adawiyah, A.Md.Kes
3.	ENV11093	Ekologi Pangan	2	2	18-06-2025 / Rabu	08.15-09.45	GE-2.07	Rabiatul Adawiyah, A.Md.Kes
							GE-2.08	Lili Nur Azizah, S.KM
							GE-2.09	Apt. Renny Septiana, S.Farm
	ENV11103	Epidemiologi Kesehatan Lingkungan	2	2	18-06-2025 / Rabu	10.00-11.30	GE-2.07	Apt. Renny Septiana, S.Farm
4.							GE-2.08	Rabiatul Adawiyah, A.Md.Kes
							GE-2.09	Lili Nur Azizah, S.KM
5.	ENV11143	Parasitologi	2	2	19-06-2025 / Kamis	13.30-15.00	GE-2.13	Lili Nur Azizah, S.KM
			2				GE-2.14	Apt. Renny Septiana, S.Farm
							GE-2.15	Rabiatul Adawiyah, A.Md.Kes



UMKT

Program Studi

Kesehatan Lingkungan

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website http://kesling.umkt.ac.id

email: kesling@umkt.ac.id

**Fakultas Kesehatan Masyarakat** 

### JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER 4 PRODI S1 KESEHATAN LINGKUNGAN TA 2024/2025

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	SMT	Tanggal/Hari	Jam	Ruangan	Pengawas
1	ENV21101	Biostatistika	2	4	16-06-2025 / Senin	13.30-15.00	GE-2.05	Apt. Renny Septiana, S.Farm
1.	LINVZIIOI	Diostatistika		4	10-00-2023 / 3611111		GE-2.06	Tiara Halidah Ratnasari, S.Si
2.	ENV21113	Kesehatan Lingkungan TTU dan Pariwisata	0	4	17-06-2025 / Selasa	08.15-09.45	GE-2.05	Tiara Halidah Ratnasari, S.Si
۷.	ENVZIIIS	Resendan Engkungan 110 dan Fanwisata		4	17-00-2025 / Selasa		GE-2.06	Gusti Nurul Husna, S.KM
3.	ENV21123	Kesehatan Lingkungan Bencana	2	4	17-06-2025 / Selasa	10.00-11.30	GE-2.05	Gusti Nurul Husna, S.KM
J.	LINVZTIZJ	Neseriatan Lingkungan Bencana		4	17-00-2023 / Selasa	10.00-11.30	GE-2.06	Tiara Halidah Ratnasari, S.Si
4.	ENV21133	Kesehatan dan Keselamatan Lingkungan	3	4	18-06-2025 / Rabu	08.15-09.45	GE-2.05	Tiara Halidah Ratnasari, S.Si
4.	LINVZIIO	Resenatan dan Reselamatan Lingkungan	J	4	10-00-2023 / INabu		GE-2.06	Gusti Nurul Husna, S.KM
5.	ENV21072	Kesehatan Lingkungan Pesisir dan Kepulauan	2	4	18-06-2025 / Rabu	10.00-11.30	GE-2.05	Gusti Nurul Husna, S.KM
J.	LINVZIUIZ	Resenatan Lingkungan Fesisii dan Repuladan		4	10-00-2023 / Nabu		GE-2.06	Tiara Halidah Ratnasari, S.Si
6.	ENV21163	Penyediaan Air Bersih	2	4	19-06-2025 / Kamis	10.00-11.30	GE-2.13	Apt. Renny Septiana, S.Farm
0.	LINVZIIOS	renyeulaan Ali Dersin		4	13-00-2023 / Naiilis	10.00-11.30	GE-2.14	Rabiatul Adawiyah, A.Md.Kes
7	7. ENV21093	Biomarker Dan Biomonitoring	2	4	20-06-2025 / Jumat	10.00-11.30	GE-2.13	Rabiatul Adawiyah, A.Md.Kes
7.							GE-2.14	Lili Nur Azizah, S.KM

**Fakultas Kesehatan Masyarakat** 

#### JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER 6 PRODI S1 KESEHATAN LINGKUNGAN TA 2024/2025

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	SMT	Tanggal/Hari	Jam	Ruangan	Pengawas
1	ENV31113	Pengendalian Vektor dan Binatang Pengganggu	2	6	16-06-2025 / Senin	13.30-15.00	GE-2.07	Rabiatul Adawiyah, A.Md.Kes
1.							GE-2.08	Lili Nur Azizah, S.KM
2	ENV31122	Sistem Manajemen Dan Audit Lingkungan	2	6	17-06-2025 / Selasa	13.30-15.00	GE-2.07	Tiara Halidah Ratnasari, S.Si
۷.							GE-2.08	Apt. Renny Septiana, S.Farm
3.	ENV31143	Sanitasi Rumah Sakit	3	6	18-06-2025 / Rabu	13.30-15.00	GE-2.07	Gusti Nurul Husna, S.KM

Samarinda, 05 Juni 2025

09 Dzulhijjah 1446 H

Ketua Prodi S1 Kesehatan Lingkungan

Dr. Yannie Isworo, S KM., M.Kes NIDN. 1122067902

Kampus 1 : Jl. Ir. H. Juanda, No.15, Samarinda Kampus 2 : Jl. Pelita, Pesona Mahakam, Samarinda





#### **TATA TERTIB** UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP **TAHUN AKADEMIK 2024/2025** UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR

#### A. PETUNJUK UMUM PELAKSANAAN UJIAN

- 1. Mahasiswa wajib menjunjung tinggi nilai-nilai kejujuran dalam pelaksanaan ujian.
- 2. Mahasiswa mengikuti ujian sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan,
- 3. Mahasiswa diharapkan hadir **30 menit** sebelum ujian dimulai.
- 4. Keterlambatan maksimal 15 menit, jika lewat mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti ujian.
- 5. Mahasiswa yang dapat mengikuti ujian adalah mahasiswa yang Absensi kehadiran perkuliahan minimal 80% dan telah melakukan pelunasan pembayaran SPP.
- 6. Peserta ujian menyiapkan 1 device (Handphone atau Laptop atau Tablet) untuk mengikuti ujian.
- 7. Mahasiswa wajib membawa kartu ujian.
- 8. Mahasiswa wajib menggunakan pakaian yang rapi dan sopan. Dilarang menggunakan kaos oblong dalam bentuk apapun kecuali dilapisi baju kemeja dan dipakai dengan sempurna.
- 9. Mahasiswa dilarang memakai sandal, sepatu sandal atau jenis lain yang tidak sesuai dengan kriteria sepatu.
- 10. Mahasiswa dilarang membawa makanan dan minuman ke ruang ujian.
- 11. Tas diletakkan didepan atau dibawah Televisi ruang ujian.
- 12. Selama ujian berlangsung peserta harus tetap berada di ruang ujian. Peserta tidak diperkenankan meninggalkan tempat duduk dan ruangan selama ujian berlangsung.

#### **B. PETUNJUK SAAT UJIAN BERLANGSUNG**

- 1. Mahasiswa berdoa menurut kepercayaan masing-masing sebelum memulai ujian.
- 2. Mahasiswa menyiapkan alat tulis dan kertas sendiri untuk coretan.
- 3. Peserta dilarang menggunakan Hotspot/Tethering pada saat ujian dimulai.
- 4. Diharapkan untuk menyediakan kuota minimal 1,5GB untuk antisipasi jika jaringan internet kampus mengalami gangguan.
- 5. Jika peserta memiliki kendala/masalah teknis selama ujian berlangsung, segera konfirmasi kepada pengawas ujian.
- 6. Akses token Zya untuk pengerjaan soal diberikan setelah ada instruksi dari Pengawas Ujian.
- 7. Peserta **DILARANG** untuk mengambil *screenshoot* soal selama ujian berlangsung.
- 8. Peserta tidak diijinkan untuk meninggalkan ruangan kecuali ujian telah selesai dilaksanakan. Apabila hal tersebut terjadi, peserta akan dihentikan tesnya dan dianggap telah selesai ujian.
- 9. Selama proses pengerjaan tes peserta dilarang melakukan kecurangan dengan membuka halaman lain di laptop selain akun Zya atau bahkan meminta bantuan orang lain untuk mengerjakan tes. Jika peserta ujian terbukti melakukan tindak kecurangan, maka peserta akan DIBATALKAN
- 10. Peserta yang selesai sebelum waktu pengerjaan berakhir, diperkenankan meninggalkan ruang ujian terlebih dahulu dengan meminta izin oleh pengawas ujian.
- 11. Bagi peserta yang MELANGGAR TATA TERTIB, maka akan diberhentikan ujiannya dan otomatis akan dikeluarkan dari ruang ujian serta dianggap TIDAK MENGIKUTI UJIAN.

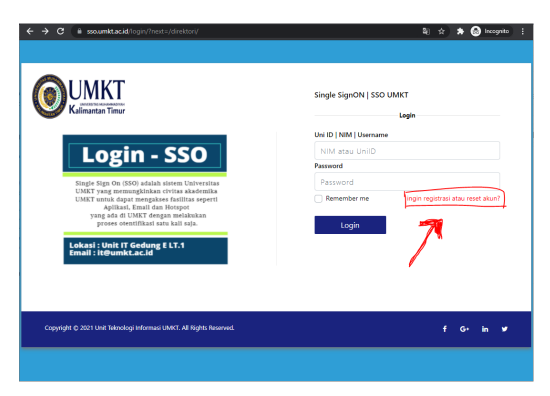


#### Panduan Penggunaan Single Sign On (SSO UMKT)

Single Sign On (SSO) adalah sistem UMKT yang memungkinkan civitas akademika UMKT untuk dapat mengakses berbagai fasilitas yang diberikan oleh layanan IT seperti Aplikasi, Email UMKT dan login Hostpot yang ada di UMKT dengan melakukan proses ontentifikasi satu kali saja.

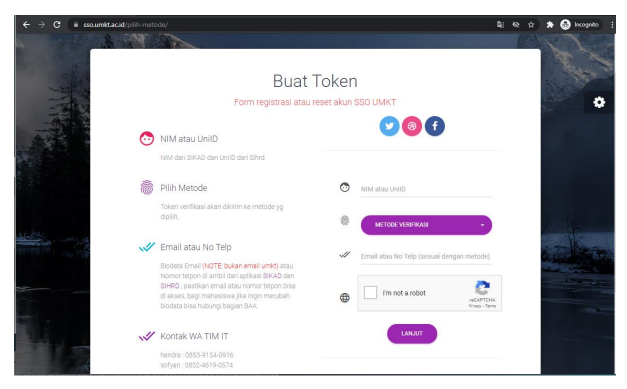
Untuk mendapatkan akun SSO diperlukan UniID dari HRD bagi pegawai UMKT atau NIM dari aplikasi SIKAD bagi mahasiswa UMKT. bagi pengguna luar yg sekedar ingin menikmati layanan internet hotspot bisa langsung datang ke Unit IT gedung E lt.1.

Untuk registrasi akun SSO bisa langsung akses *sso.umkt.ac.id* dan klik link registrasi atau reset akun seperti pada gambar 1.



Gambar 1. Tampilan login SSO

Note: Untuk registrasi atau reset akun hanya untuk mahasiswa dan karyawan umkt saja, sedangkan untuk sso unit, prodi, fakultas dll, bisa langsung kontak bagian unit IT.

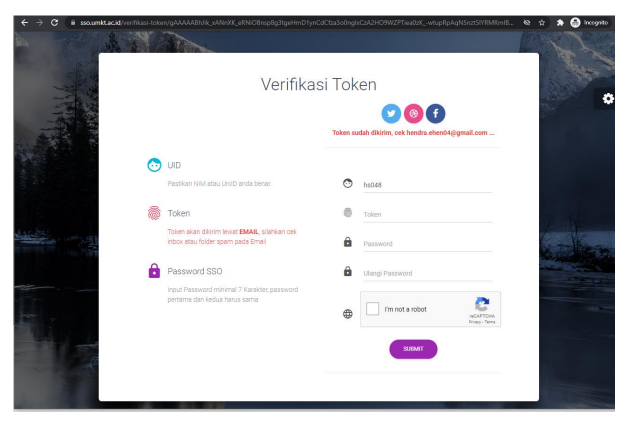


Gambar 2. Form buat token

Ketika sudah klik link registrasi atau reset akun diatas maka tampilannya akan terlihat seperti gambar 2. Pada tampilan form buat token ada beberapa hal yang harus dilengkapi untuk memastikan bahwa yang melakukan registrasi atau reset akun adalah orang yang benar.

- **NIM atau UniID: NIM** mahasiswa akan didapatkan jika mahasiswa lulus seleksi umkt dan melakukan registrasi ulang pada aplikasi sikad. Sedangkan **UniID** adalah id bagi karyawan UMKT yang didapat dari bagian SDM.
- **Metode Verifikasi:** ini merupakan pilihan pengiriman token yang mana nanti token akan dikirim ke alamat email atau lewat sms.
- Input Email atau No Telp: pada bagian ini data yang diinput harus sesuai dengan metode verifikasi yang dipilih. Jika email yang dipilih maka masukan email pribadi yang valid, jika sms yang dipilih maka harus memasukan nomor telpon yang valid. Note: email atau nomor telpon harus sesuai dengan biodata anda, jika mahasiswa bisa cek biodata di aplikasi SIKAD atau jika terjadi kesalahan data atau email dan telp sudah tidak bisa digunakan lagi bisa langsung hubungi bagian akademik untuk memperbaiki biodata anda, jika karyawan bisa tanyakan langsung ke bagian SDM untuk memperbaiki data anda.
- I'm not a robot: untuk memastikan bahwa yang melakukan proses ini adalah manusia buka bot.

Jika semua sudah sesuai maka bisa klik button lanjut pada bagian bawah form. Jika email atau no telpon yang dimasukan sesuai dengan data anda maka proses selanjutnya adalah verifikasi token.



Gambar 3. Verifikasi Token dan buat password baru.

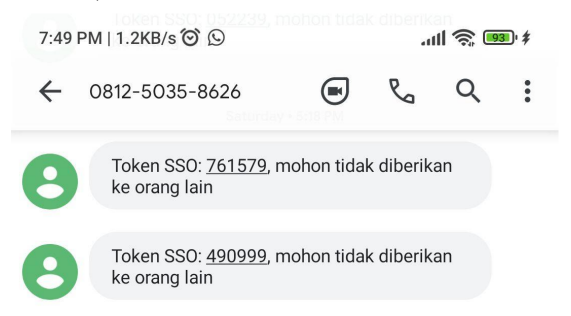
Pada bagian form verifikasi token merupakan form akhir dari proses registrasi atau reset akun lihat gambar 3. Silahkan periksa email atau nomor telpon anda untuk mendapatkan Token yang sudah dikirim sesuai dengan metode verifikasi yang dipilih, jika email maka cek bagian kotak masuk atau bagian spam, jika SMS cek pesan masuk pada handphone anda. Token yang dikirim terdiri dari 6 angka, mohon token jangan diberikan keorang lain agar privasi anda tetap terjaga. Contoh token yang dikirim lewat email bisa dilihat pada gambah 4 dan token lewat SMS bisa dilihat pada gambah 5. Note: Token maksimal bisa digunakan hanya 1x dan paling lama 5 menit, jika lewat dari itu silahkan ulangi buat token baru.

Pada bagian form verifikasi token pertama pastikan NIM atau UniID sudah benar, kemudian masukan token yang valid yang sudah dikirim baik lewat email ataupun lewat sms. Lalu pada bagian password masukan password baru minimal Panjang 8 karakter, kemudian ulangi password yang sudah anda masukan dan jangan lupa klik I'm not a robot. Jika verifikasi token berhasil maka akan diarahkan ke form login, pastikan ada keteragan bahwa registrasi atau reset akun berhasil lihat gambar 6.



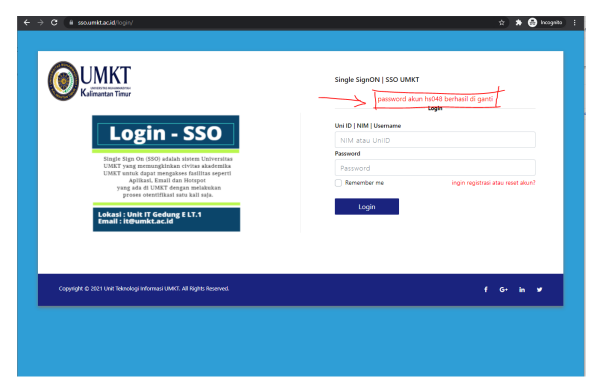
Gambar 4. Contoh Token dikirim lewat email

Jika metode verfikasi lewat email lihat gambar 4. pastikan bahwa token berasal dari alamat email <a href="help-noreply@umkt.ac.id">help-noreply@umkt.ac.id</a> selain itu maka abaikan. Mohon jangan balas email tersebut karena hanya sebatas email broadcast.



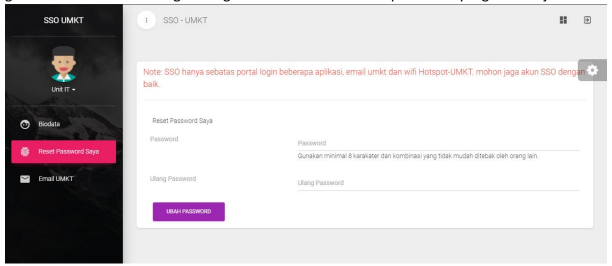
Gambar 5. Contoh Token dikirim lewat SMS

Jika metode verfikasi lewat SMS lihat gambar 5. Pastikan nomor pengirim berasal dari nomor 0812-5053-8626 selain itu maka abaikan, mohon jangan balas sms tersebut karena merupakan nomor modem sms gateway.



Gambar 6. Keterangan berhasil ganti password

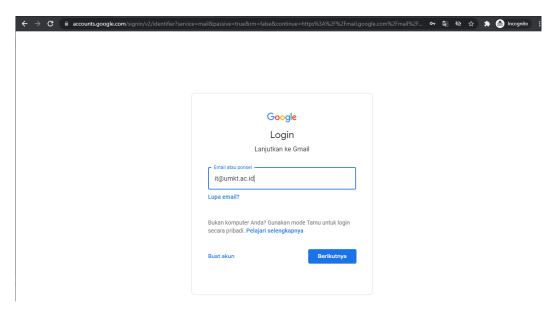
Jika sudah berhasil registrasi atau reset akun, pastikan keterangan sudah berhasil lihat gambar 6 dan silahkan login dengan NIM atau UniID dan password yang baru saja dibuat.



Gambar 7. Dashboard akun SSO

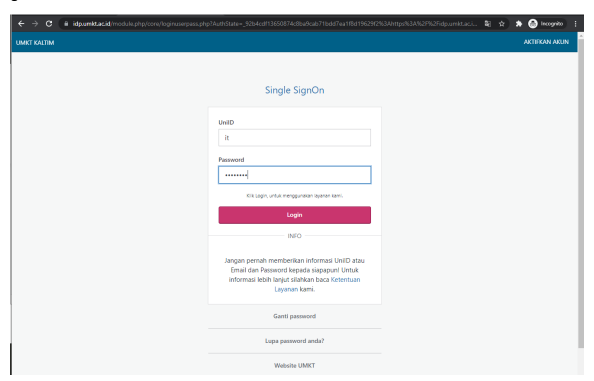
Akun SSO ini hanya sebatas portal login, jika ingin ganti password bisa login terlebih dahulu kedalam sso kemudian pada bagian menu Reset Password Saya masukan password baru atau jika password lupa bisa melakukan reset akun dengan cara seperti awal registasi akun baru.

Jika ingin login email UMKT lihat panduan pada menu Email UMKT atau langsung buka gmail.com seperti gambar dibawah.



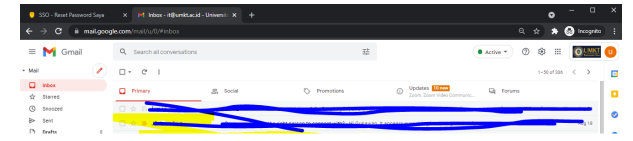
Gambar 8. Login email umkt

Klik button berikutnya, jika email umkt ada maka akan diarahkan kedalam portal SSO seperti gambar dibawah.



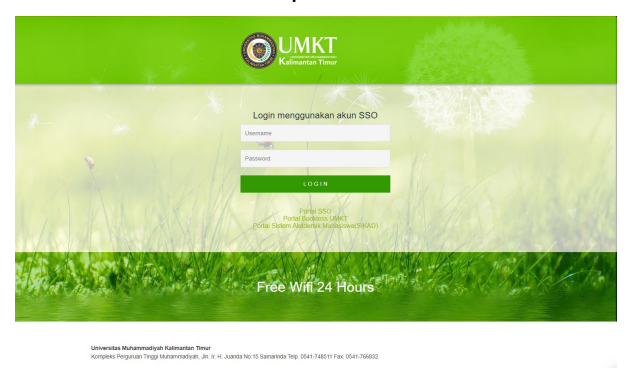
Gambar 9. Portal login email umkt menggunakan portal SSO

Pada bagian portal login diatas bisa langsung masukan NIM mahasiswa atau UniID Karyawan beserta password sso anda. Jika proses login berhasil maka akan diarahkan kembali ke halaman dashboard email UMKT anda. Lihat gambar dibawah.



Gambar 10. Dashboard Email UMKT

### **Hotspot UMKT**



Gambar 11. Portal login wifi umkt

Unit IT sudah menyediakan jaringan wifi diseluruh area kampus dengan nama wifi Hotspot-UMKT, username dan password diambil dari database SSO, jadi silahkan login menggunakan akun SSO anda.



Panduan Pelaksanaan

# UAS Luring Aplikasi ZYA

### Peraturan

url: https://zya.umkt.ac.id/

- Kerjakan se cara individu.
- > Soal: Pilihan Ganda/Essay
- Durasi Pengerjaan: 60 90 Menit

### Peraturan !!

- Pengawas diharapkan hadir 30 menit sebelum ujian dimulai
- > Pengawas memeriksa kartu ujian mahasiswa dan daftar hadir
- ➤ Jika mahasiswa **belum** menyelesaikan administrasi keuangan **tidak dapat mengikuti ujian**
- > Pengawas menerima token dari operator ZYA
- > Pengawas membacakan token, masa aktif token 30 menit
- ▶ Pengawas mengisi berita acara dan menandatangani kartu ujian mahasiswa

### Peraturan !!

- ➤ Ujian dilaksanakan secara **LURING** di kampus
- ➤ Mahasiswa/I diharapkan hadir 30 menit sebelum ujian dimulai
- ➤ Mahasiswa/I telah menyelesaikan administrasi keuangan
- ➤ Mahasiswa/I dengan kehadiran dibawah 80% tidak diperkenankan mengikuti ujian
- ➤ Mahasiswa/I wajib menggunakan pakaian yang rapi dan sopan
- > Menggunakan perangkat Laptop, Tablet atau HP

### Peraturan !!

- > Pastikan semua Baterai perangkat dalam keadaan full
- Menggunakan jaringan Internet kampus atau menggunakan paket data internet
- ▶ Peserta Dilarang menggunakan Hotspot/Tethering pada saat ujian dimulai
- ➤ Mahasiswa/I menyediakan alat tulis dan kertas sendiri untuk coretan
- Diharapkan untuk menyediakan kuota minimal 1,5 GB untuk antisipasi jika jaringan internet kampus mengalami gangguan

# Penting!!!

- Persiapkan akun SSO sebagai username dan password login ke aplikasi ZYA
- Kami tidak bisa membantu anda jika anda salah memasukkan username dan/atau salah memilih Kode Kelas di sistem!
- ➤ Jika anda mengalami **kendala**, silahkan menghubungi nomor kontak yang terdapat di akhir panduan ini.

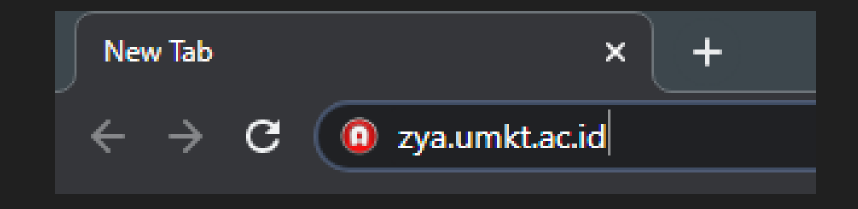
# Langkah - 1

> Berdoalah sebelum memulai ujian.

# Langkah - 2

Buka browser internet anda (bisa menggunakan browser di smartphone, laptop atau PC), kemudian buka url zya.umkt.ac.id

 Contoh membuka url menggunakan browser
 Chrome di laptop.

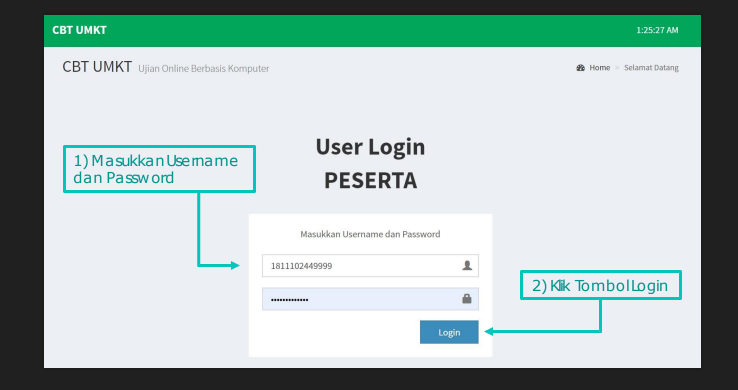


# Langkah -3 Halaman Login

Halaman pertama yang anda jumpai adalah halaman login, silahkan masukan username dan password berikut:

Usemame = Akun SSO

Password = Akun SSO

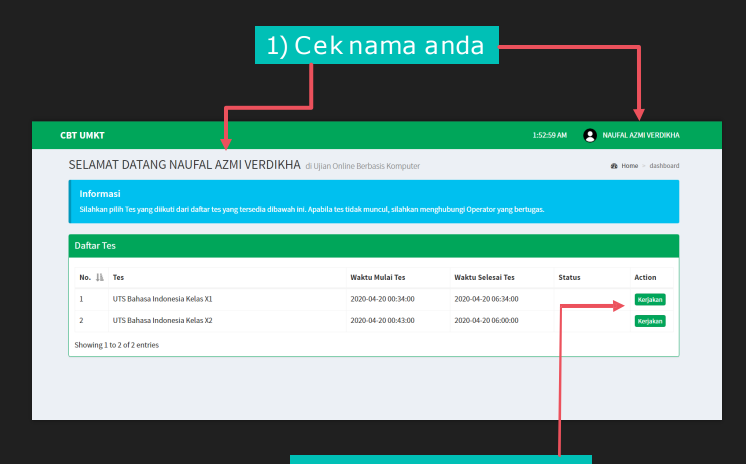


### Langkah -4 Halaman Daftar Tes

Setelah login, anda akan masuk ke halaman Daftar Tes. **Pastikan nama anda sudah benar**.

Jika nama anda salah, maka anda salah memasukkan **NIM** anda di halaman sebelumnya (silahkan logout dan mengulangi Langkah - 3).

Slahkan pilihsoal **tes** kelas anda **sesuai Kode Kelas anda** dengan cara meng-kliktombol **Kerjakan** pada barisyang sesuai dengan kelasanda.



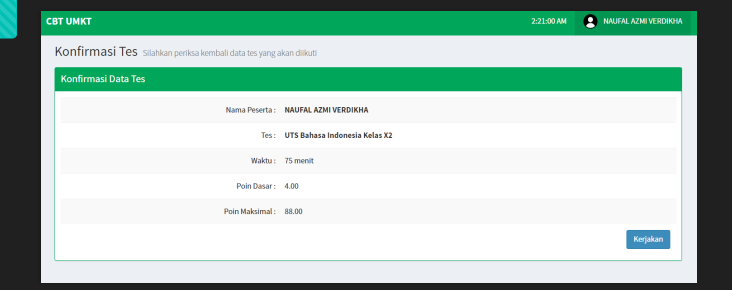
2) Klik salah satu tombol **kerjakan** sesuai dengan **KODE KELAS** anda

# Langkah – 5 Halaman Konfirmasi Tes

Slahkan anda mengkonfirmasi kembali bahwa data **Nama Peserta** dan **Tes** anda benar.

Jika sudah benar, silahkan menekan tombol **Kerjakan**. (Pada tesini, anda tidak perlu memasukkan Token soal)

Jika data Tesanda salah, silahkan menekan tombol **Back/Kembali** di browser anda.



### **PENTING!**

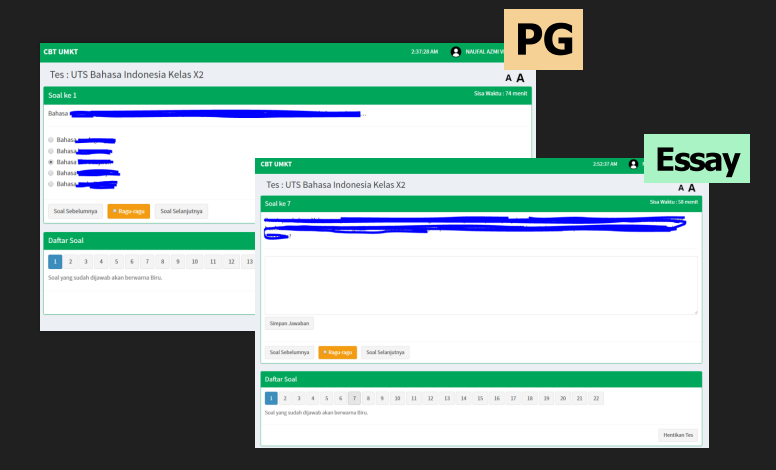
Setelah anda menekan tombol **Kerjakan**, anda hanya mempunyai waktu selama **60** – **90 menit** untuk mengerjakan.

# Langkah – 6 Halaman Tes

Anda dipersilahkan menjawab soal yang diberikan.

Hal-hal yang perlu diperhatikan yaitu:

- Sisa Waktu, jika sisa waktu anda habis, tesanda otomatis akan berhenti dan jawaban anda akan tersimpan.
- Daftar Soal, anda bisa memilih soal yang akan dikerjakan dengan memilih nomor soal yang terdapat di Daftar Soal.
- Hentikan Tes, jika anda sudah yakin dengan semua jawaban anda, silahkan menekan tombol Hentikan Tes (jawaban anda akan tersimpan)



### **PENTING!**

Soal masing-masing mahasiswa akan diacak. Soal-soal pilihan ganda dan essay tidak diurutkan berdasarkan jenis soal.

### Menjawab Soal Essay

- Ketik jawaban anda secara lengkap, anda dilarang menyingkat kata-kata pada jawaban anda. Contoh:
  - yang > yg
  - I dengan > dg , dng
  - pada >pd
  - dan sebagainya > dsb
- Jika anda menggunakan penyingkatan kata-kata pada jawaban anda, sistem tidak dapat menilai jawaban anda.
- Setelah anda yakin dengan jawaban anda, silahkan menekan tombol **Simpan Jawaban** untuk menyimpan jawaban anda.

### Nomor Kontak Layanan

Hendra Saputra Muhammad Fahrizal Muhamad Ridwan : 085391540916

: 085245501998

: 085252733200