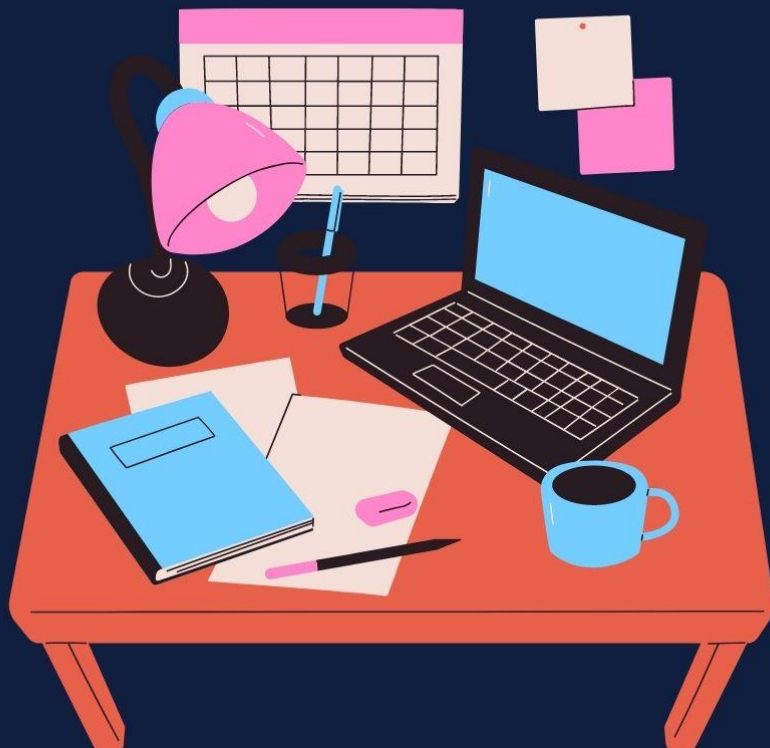




# PANDUAN PENGGUNAAN CBT MPK UNESA UNTUK MAHASISWA



PUSAT PENGEMBANGAN TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA

## **DAFTAR ISI**

DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR GAMBAR.....	iii
1. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Tujuan Pembuatan Dokumen .....	1
1.2 Deskripsi Dokumen .....	1
1.3 Alur CBT Ujian Akhir Semester (UAS) MPK UNESA.....	2
2. MENU DAN CARA PENGGUNAAN CBT UAS MPK UNESA.....	3
2.1. Login CBT Ujian Akhir Semester (UAS) MPK Unesa.....	3
2.2 CBT Ujian Akhir Semester (UAS) MPK Unesa.....	7

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 2 Alur CBT UAS MPK Secara Umum.....	2
Gambar 2. 1 Beranda SSO UNESA.....	3
Gambar 2. 2 Halaman login SSO .....	4
Gambar 2. 3 Memasukkan password email SSO .....	4
Gambar 2. 4 Halaman menu Akademik .....	5
Gambar 2. 5 Menu SIAKADU.....	5
Gambar 2. 6 Halaman utama SIAKADU Unesa.....	6
Gambar 2. 7 Halaman data kelas dan jadwal.....	6
Gambar 2. 8 Halaman dashboard CBT UAS Unesa .....	7
Gambar 2. 9 Informasi CBT UAS Unesa .....	7
Gambar 2. 10 Tombol simulasi ujian.....	8
Gambar 2. 11 Halaman simulasi ujian .....	9
Gambar 2. 12 Simulasi ujian .....	9
Gambar 2. 13 Tampilan setelah selesai simulasi .....	9
Gambar 2. 14 Halaman selesai simulasi ujian.....	10
Gambar 2. 15 Halaman lembar kerja.....	10
Gambar 2. 16 Mulai mengerjakan ujian .....	10
Gambar 2. 17 Lembar kerja ujian mahasiswa.....	11
Gambar 2. 18 Notifikasi ada tindakan mencurigakan.....	12
Gambar 2. 19 Tampilan selesai ujian .....	12

# PENGGUNAAN CBT UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS) MPK MAHASISWA

## UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA

### 1. PENDAHULUAN

---

CBT Ujian Akhir Semester Matakuliah Pengembangan Kepribadian (MPK) Nasional - Institusional Mahasiswa Universitas Negeri Surabaya adalah suatu sistem yang didesain khusus sebagai sarana atau fasilitas yang mendukung dalam proses pelaksanaan ujian online Ujian Akhir Semester (UAS) MPK. Sehingga Universitas Negeri Surabaya dapat menyediakan layanan informasi yang lebih baik dan efektif untuk proses ujian UAS secara online. Sistem ini terdiri dari dua tampilan yaitu untuk Mahasiswa dan Pengawas Ujian, dimana pengawas dapat melakukan monitoring selama proses ujian yang dilakukan oleh Mahasiswa. CBT UAS ini telah dilengkapi dengan fitur webcam yang terus merekam proses pengerjaan ujian Mahasiswa. Sehingga pengawas ujian dapat merekam berita acara ujian Mahasiswa sesuai dengan situasi ujian yang sebenarnya.

#### 1.1. Tujuan Pembuatan Dokumen

---

Dokumen *User manual* CBT UAS MPK ini dibuat untuk tujuan sebagai berikut ini:

1. Menggambarkan dan menjelaskan penggunaan CBT UAS untuk Mahasiswa
2. Sebagai panduan penggunaan CBT UAS untuk Mahasiswa
3. Sebagai panduan peserta dalam mengerjakan ujian online UAS

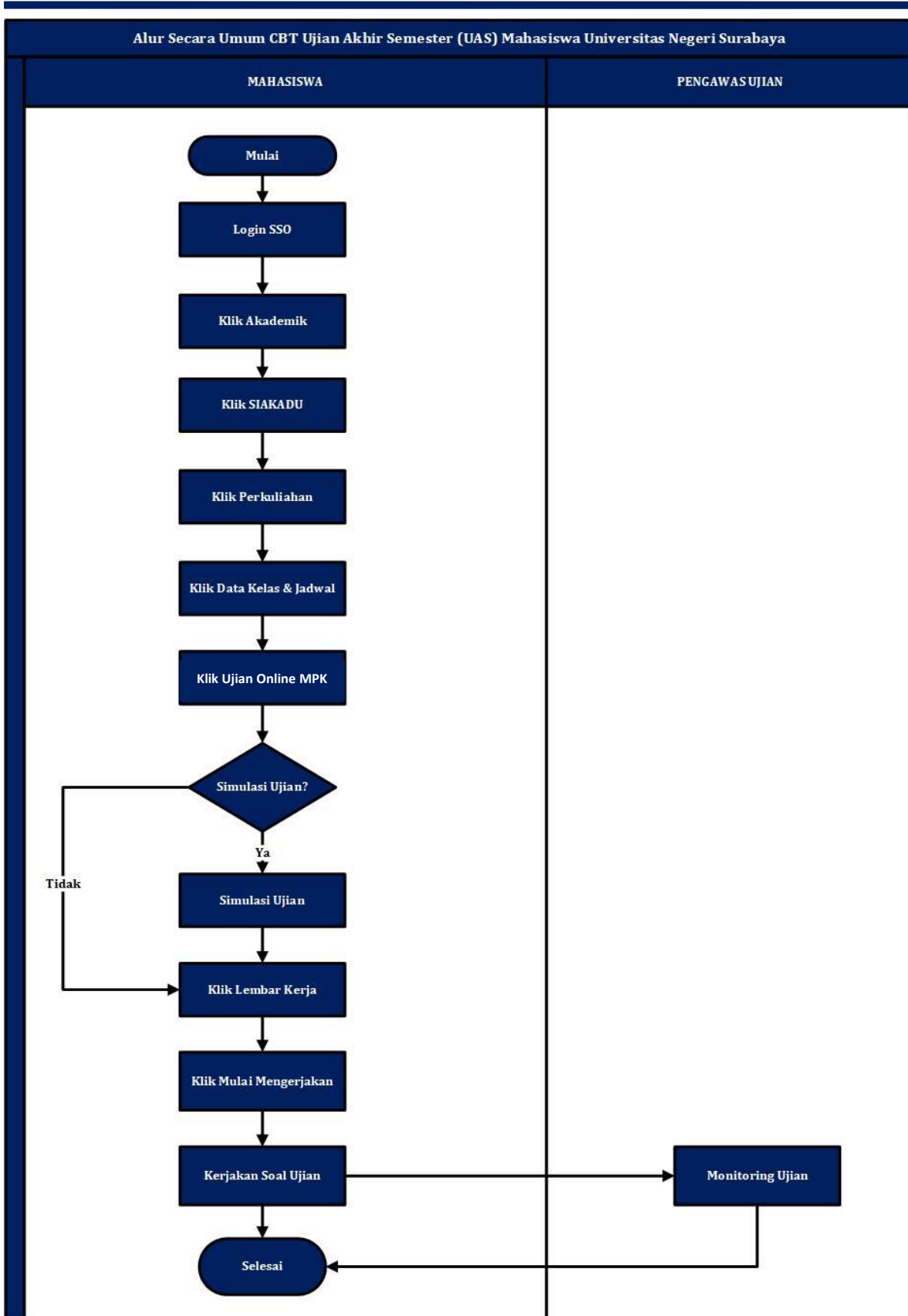
#### 1.2 Deskripsi Dokumen

---

Dokumen ini dibuat untuk memberikan panduan penggunaan CBT Ujian Akhir Semester (UAS) MPK UNESA yang berisikan informasi sebagai berikut:

1. BAB I. Berisi informasi umum yang merupakan bagian pendahuluan yang meliputi deskripsi umum sistem, tujuan pembuatan dokumen, serta deskripsi dokumen.
2. BAB II. Berisi *User manual* penggunaan CBT Ujian Akhir Semester (UAS) UNESA

### 1.3 Alur CBT Ujian Akhir Semester (UAS) MPK UNESA



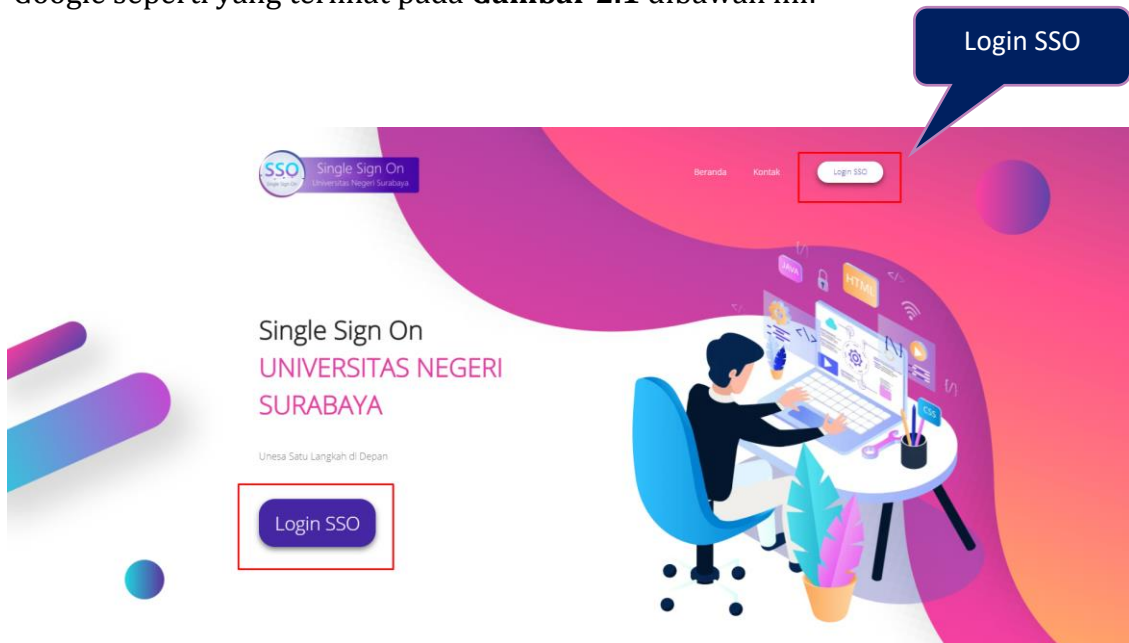
Gambar 1. 1 Alur CBT UAS Secara Umum

## 2. MENU DAN CARA PENGGUNAAN CBT UAS MPK UNESA

Pada bab ini akan membahas mengenai fungsi dari fitur-fitur yang terdapat pada CBT UAS UNESA dan bagaimana cara menggunakan CBT UAS untuk Mahasiswa

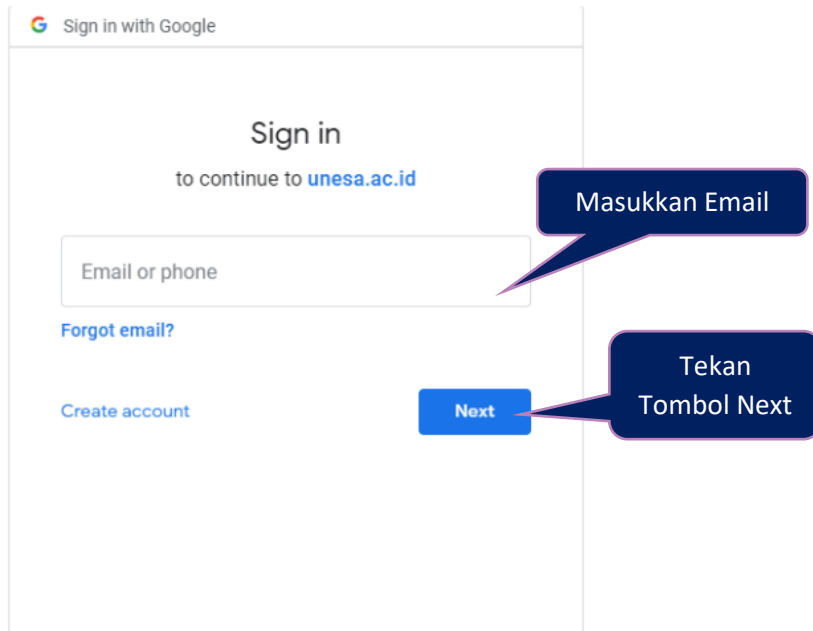
### 2.1. Login CBT Ujian Akhir Semester (UAS) MPK Unesa

Untuk menggunakan aplikasi CBT UAS yang telah dibuat, pengguna (yang selanjutnya disebut *User*) pertama-tama harus masuk kedalam website melalui alamat SSO ini <https://sso.unesa.ac.id> agar lebih aman dengan standar keamanan Google seperti yang terlihat pada **Gambar 2.1** dibawah ini:



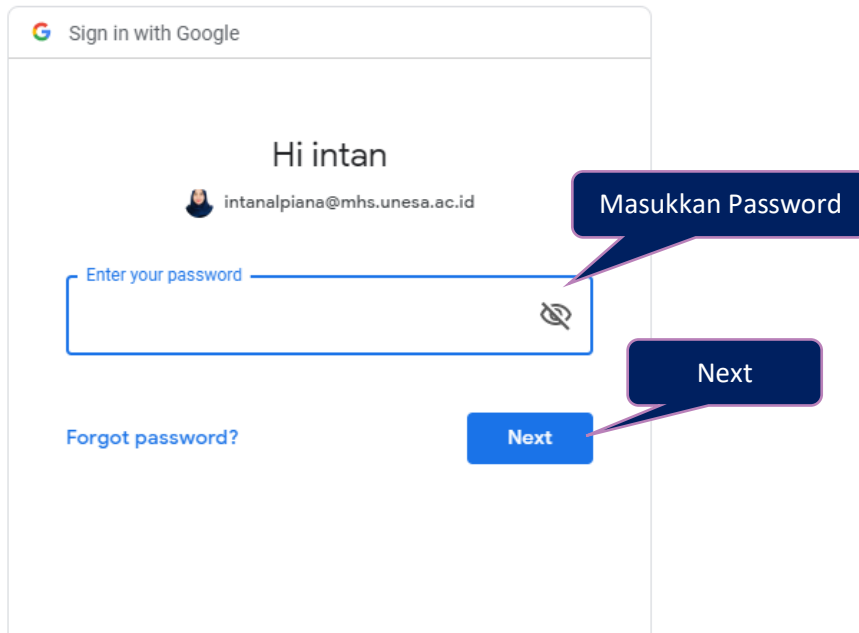
Gambar 2. 1 Beranda SSO UNESA

User dapat menekan tombol '**Login SSO**' maka secara otomatis akan muncul halaman login seperti yang terlihat pada **Gambar 2.2** sebagai berikut ini:



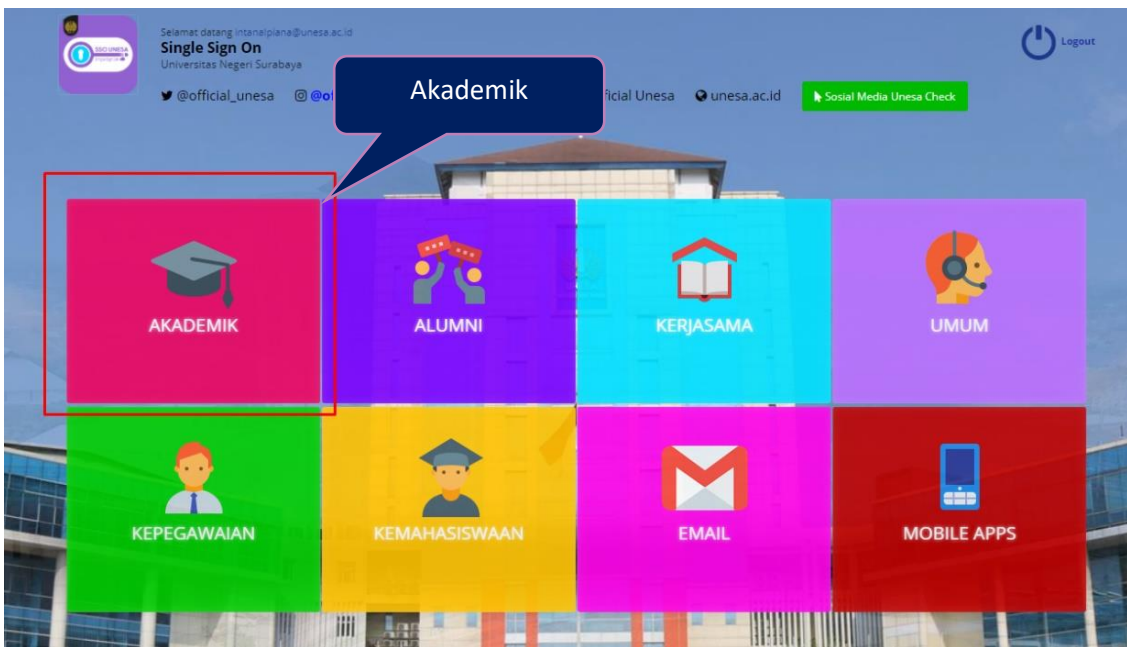
Gambar 2. 2 Halaman login SSO

Setelah memasukkan email, *User* dapat menekan tombol next, kemudian diminta untuk memasukkan kata sandi seperti **Gambar 2.3** berikut ini:



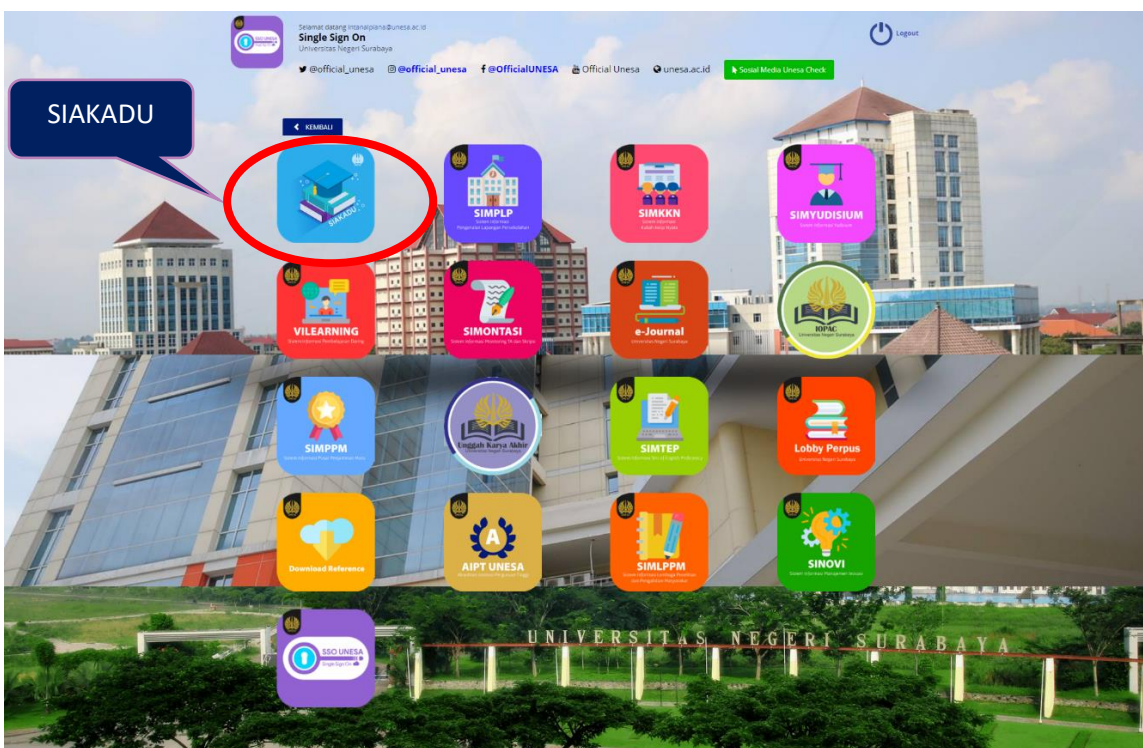
Gambar 2. 3 Memasukkan *password* email SSO

*User* harus memasukkan *password* email unesa dengan benar, kemudian dapat menekan tombol 'Next', maka secara otomatis akan masuk pada dashboard SSO seperti yang terlihat pada **Gambar 2.4** dibawah ini:



Gambar 2. 4 Halaman menu Akademik

Pilih menu '**Akademik**' untuk mengakses halaman SIAKADU, maka akan masuk pada halaman yang terdapat pilihan menu-menu sistem akademik seperti yang terlihat pada **Gambar 2.5** dibawah ini:



Gambar 2. 5 Menu SIAKADU

Selanjutnya *User* dapat menekan icon ‘**SIAKADU**’, maka akan masuk pada halaman utama dari sistem informasi akademik Universitas Negeri Surabaya terpadu untuk Mahasiswa seperti **Gambar 2.6** berikut ini:

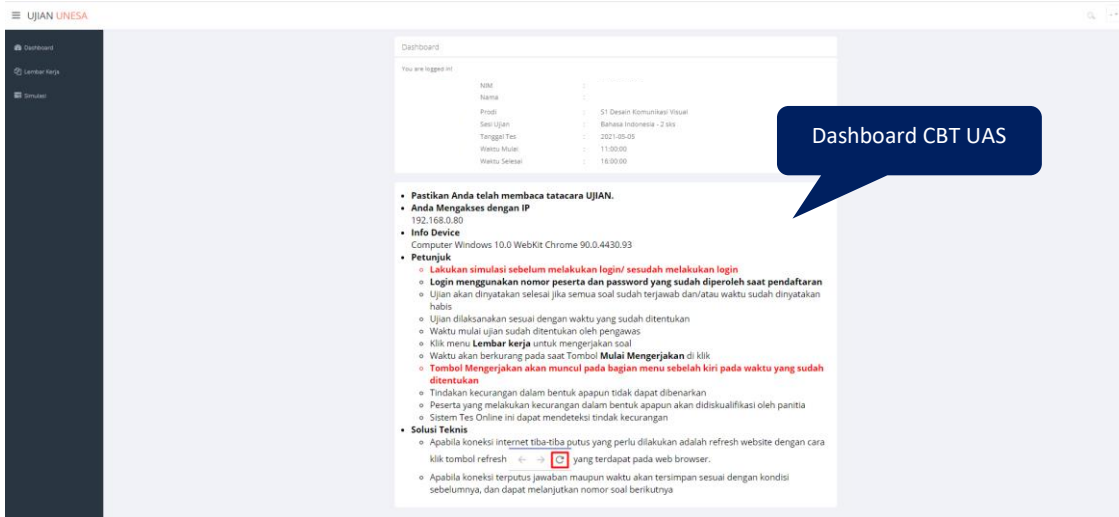
**Gambar 2. 6 Halaman utama SIAKADU Unesa**

Untuk masuk pada halaman CBT UAS Mahasiswa, *User* dapat menekan menu ‘ **Perkuliahan**’ , kemudian pilih menu ‘ **Data Kelas & Jadwal**’ , maka akan masuk pada halaman data kelas dan jadwal seperti **Gambar 2.7** berikut ini:

No	Kode / Nama Matakuliah	Kelas	Hari/Waktu Perkuliahan dan Ruang	Dosen Pengampu	Pengurus Kelas	Jurnal	Kelas Daring	Tgl UTS	Presensi UTS	Tgl UAS	Presensi UAS
1	Bahasa Indonesia 1000002003	2020A	Rabu (07.00-08.40) <b>T14.03.05</b>	HESPI SEPTIANA	20021254023 - REGHINA AQILAH KHANSA 20021254032 - ZULVANA ITSPA PUTERI 			24-03-2021 (07.00 - 08.40)	Sudah Presensi	11-06-2021 (10:00 - 11:00)	Presensi uas belum dibuka 11-06-2021 10:00:11:00 
2	PENDIDIKAN JASMANI DAN KERIGARAN 1000002047	2020A	Selasa (07.00-08.40) <b>T14.03.04</b>	BAYU BUDI PRAKOSO	20021264001 - TAHTA NOERCAYANING KIRANA						Presensi uas belum dibuka 07-06-2021 14:00:15:00 
3	Pendidikan Pancasila 1000002018	2020A	Selasa (13.00-14.40) <b>T14.03.06</b>	AGUS SATMOKO ADI	20021264020 - KEMAS FARIZ SYAUQUADLI FITRI 		23-03-2021 (13:00 - 14:40)	Sudah Presensi	07-06-2021 (08:00 - 09:00)	Presensi uas belum dibuka 07-06-2021 08:00:09:00 	

**Gambar 2. 7 Halaman data kelas dan jadwal**

Setelah KAPRODI setting jadwal UAS pada masing-masing mata kuliah, Mahasiswa dapat menekan tombol ‘**Ujian Online MPK**’, pada kolom mata kuliah yang dipilih, maka akan diarahkan pada halaman CBT UAS Mahasiswa seperti **Gambar 2.8** berikut ini:

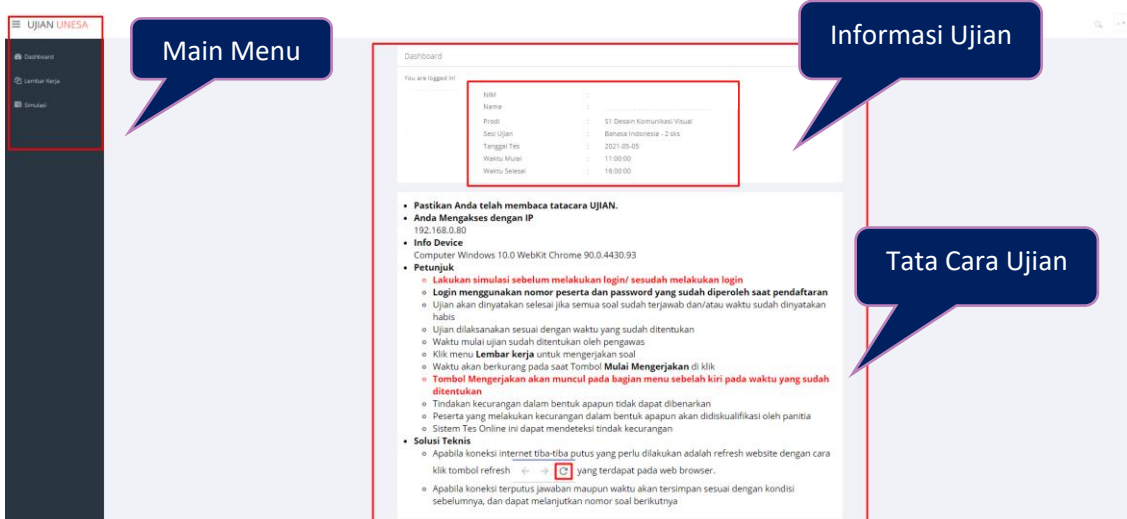


Gambar 2. 8 Halaman dashboard CBT UAS Unesa

Selanjutnya, mahasiswa dapat melakukan ujian dengan mengikuti langkah berikut ini (**Poin 2.2**).

## 2.2 CBT Ujian Akhir Semester (UAS) MPK Unesa

Halaman dashboard CBT UAS Universitas Negeri Surabaya menampilkan beberapa informasi penting yang harus dicermati oleh Mahasiswa sebelum mengerjakan soal ujian yaitu seperti yang ditunjukkan pada **Gambar 2.9** berikut ini:

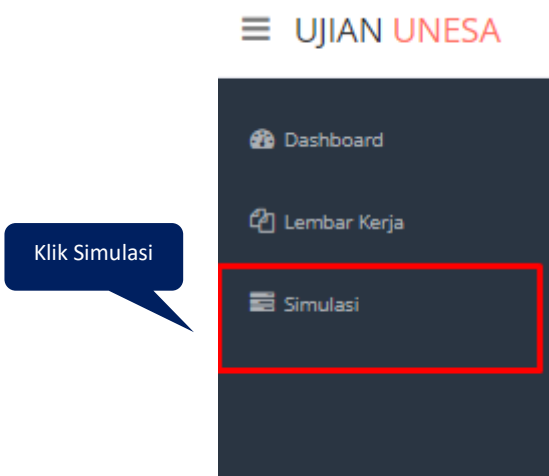


Gambar 2. 9 Informasi CBT UAS Unesa

Setelah berhasil masuk pada halaman CBT UAS MPK Universitas Negeri Surabaya, silakan memperhatikan langkah-langkah berikut ini:

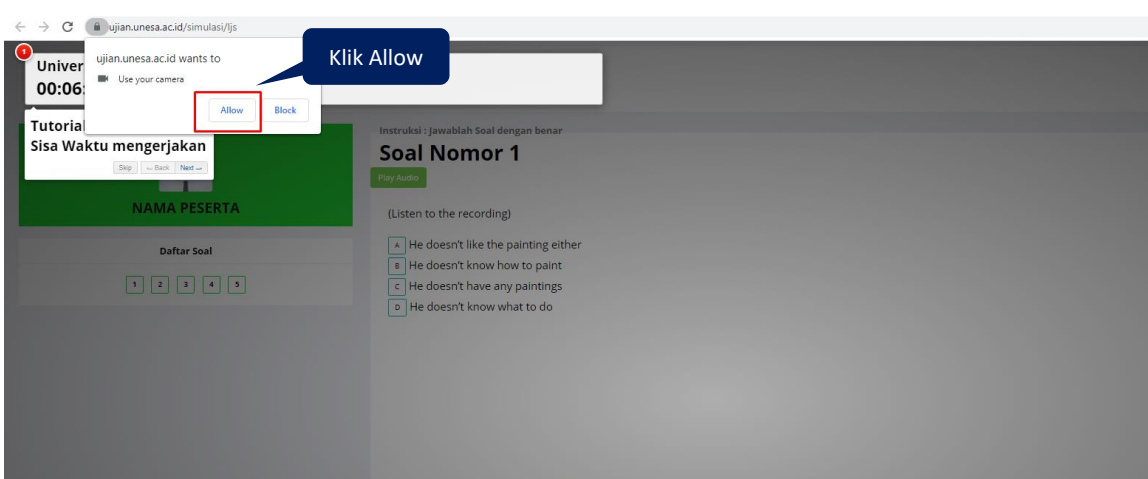
1. Pastikan ujian yang dibuka sudah sesuai dengan mata kuliah yang dipilih pada halaman data kelas dan jadwal di SIAKADU.
2. Baca tata cara ujian dengan baik.
3. Lakukan simulasi 30 menit sebelum ujian dimulai
4. Kerjakan ujian

Setelah memastikan data ujian sudah benar dan tata cara ujian telah dibaca dengan baik, Mahasiswa dapat melakukan simulasi ujian terlebih dahulu selama 30 menit sebelum ujian dimulai dengan menekan tombol ‘ Simulasi’ seperti yang ditunjukkan pada **Gambar 2.10** berikut ini:



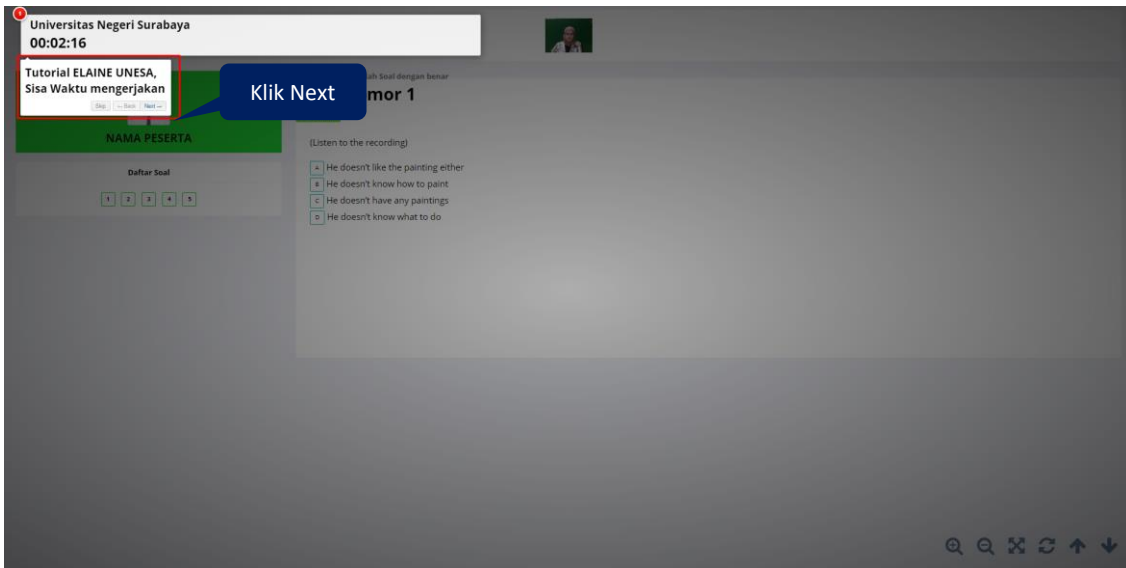
Gambar 2. 10 Tombol simulasi ujian

Maka akan masuk pada halaman simulasi ujian seperti **Gambar 2.11** berikut ini:



Gambar 2. 11 Halaman simulasi ujian

Ketika ada permintaan menyalakan webcam, silakan menekan tombol ‘Allow’, maka secara otomatis webcam akan hidup. Selanjutnya silakan mengikuti simulasi ujian sesuai dengan petunjuk yang telah diberikan yang ditunjukkan pada **Gambar 2.12** berikut ini:



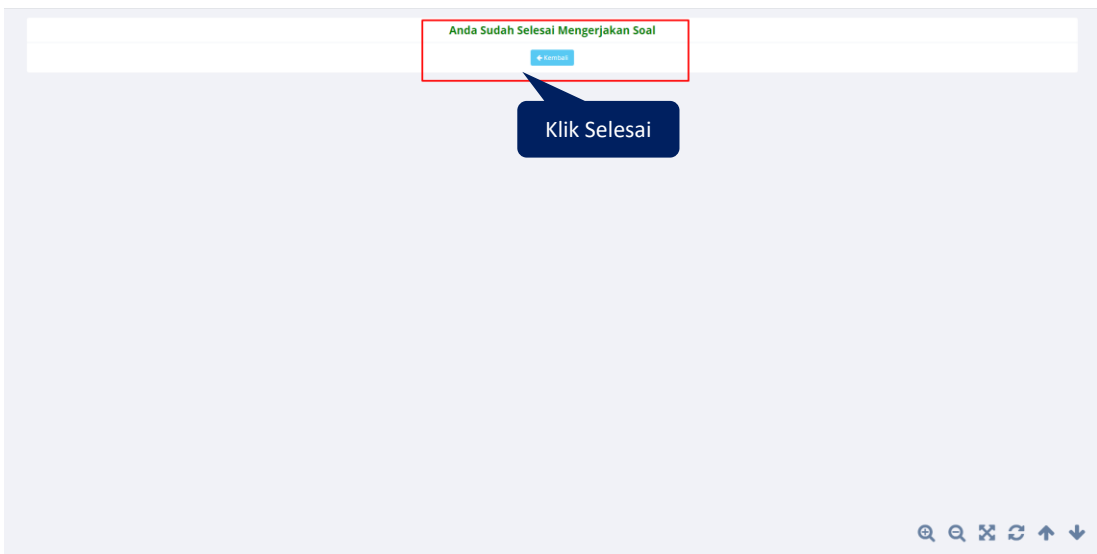
Gambar 2. 12 Simulasi ujian

Mahasiswa dapat menekan tombol ‘Next’ sampai proses simulasi ujian selesai seperti **Gambar 2.13** berikut ini:



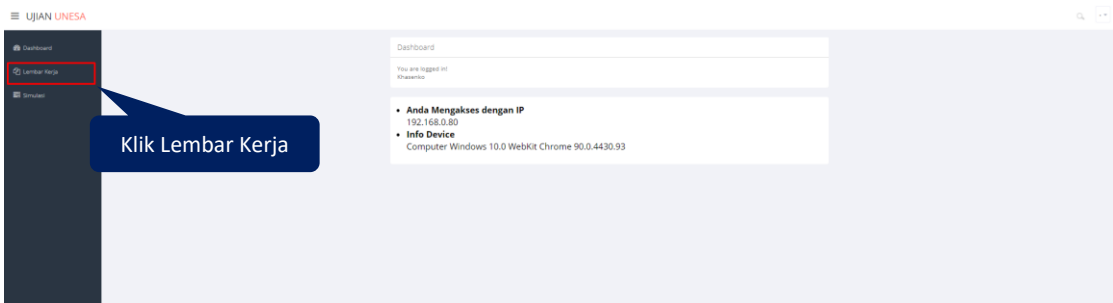
Gambar 2. 13 Tampilan setelah selesai simulasi

Silakan menekan tombol ‘Done’, maka tampilannya akan seperti **Gambar 2.14** berikut ini:



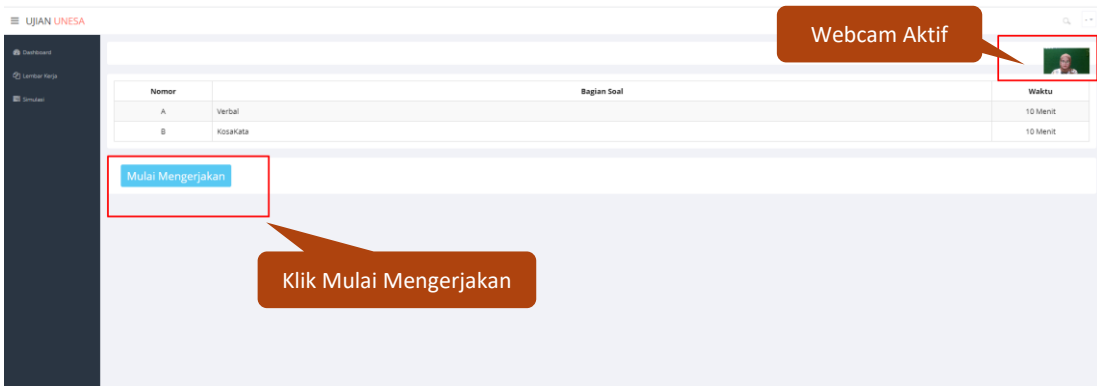
Gambar 2. 14 Halaman selesai simulasi ujian

Mahasiswa dapat menekan tombol ‘**Kembali**’ untuk Kembali pada halaman dashboard CBT UAS seperti **Gambar 2.15** berikut ini:



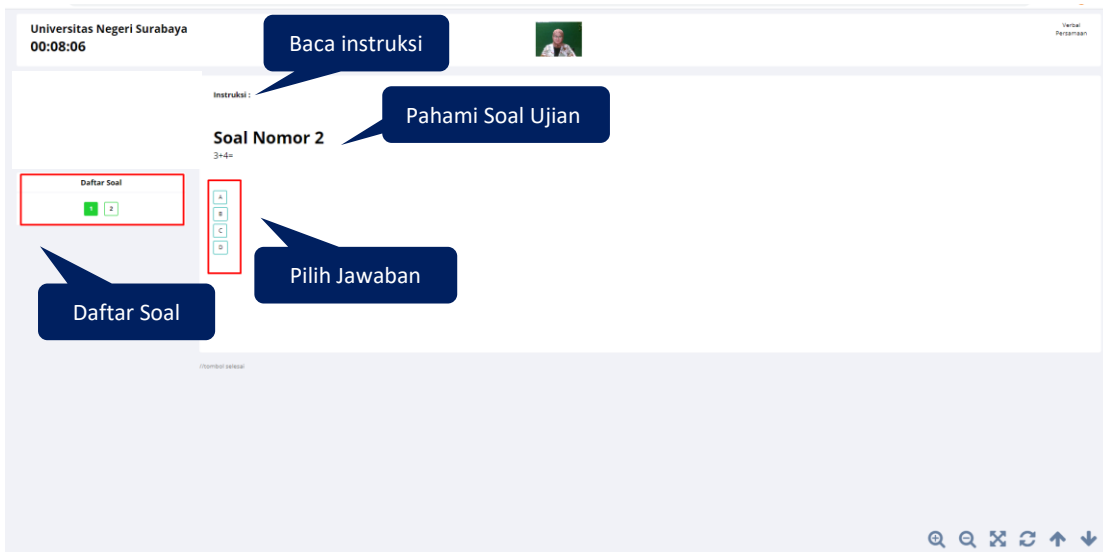
Gambar 2. 15 Halaman lembar kerja

Untuk memulai ujian, silakan menekan tombol ‘ Lembar Kerja’, maka akan masuk pada halaman ujian seperti **Gambar 2.16** berikut ini:



Gambar 2. 16 Mulai mengerjakan ujian

Pastikan kamera (webcam) dapat berfungsi dengan baik sebelum memulai ujian. Cermati informasi bagian soal yang harus dikerjakan dan waktunya. Langkah selanjutnya silakan menekan tombol ‘**Mulai Mengerjakan**’, maka akan masuk pada lembar kerja seperti **Gambar 2.17** berikut ini:

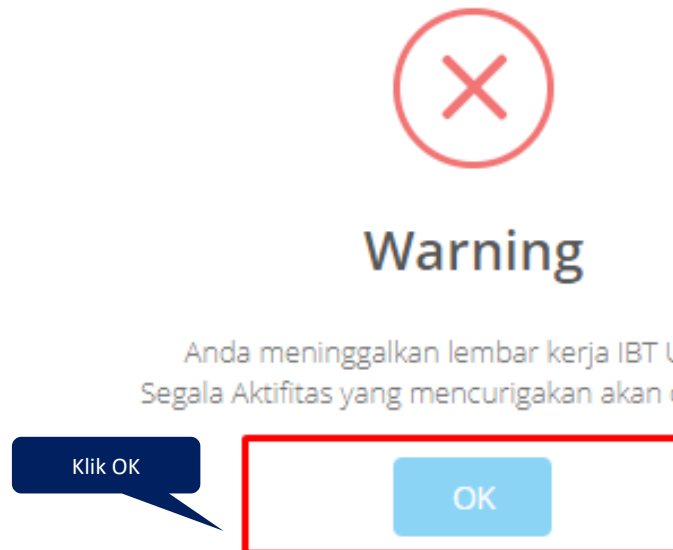


Gambar 2. 17 Lembar kerja ujian mahasiswa

Langkah-langkah untuk mengerjakan soal ujian akhir semester (UAS) adalah sebagai berikut ini:

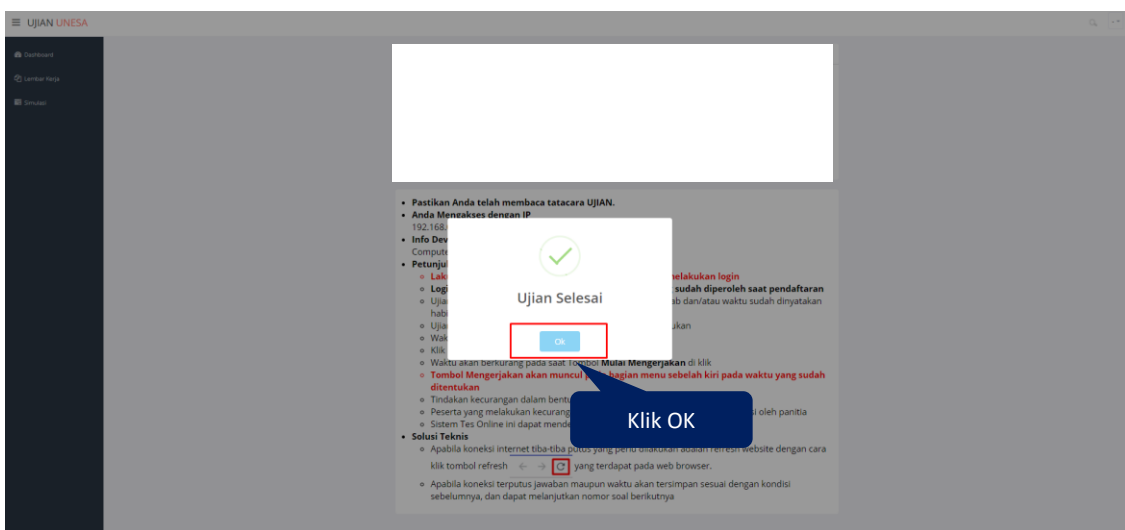
1. Baca instruksi ujian
2. Pahami soal ujian akhir semester (UAS)
3. Pilih salah satu jawaban benar
4. Untuk pindah ke soal selanjutnya, silakan memilih nomer soal pada daftar soal ujian.
5. Kerjakan semua soal ujian sampai selesai

Saat proses mengerjakan ujian jangan keluar dari lembar kerja ujian, jika keluar akan muncul notifikasi seperti **Gambar 2.18** berikut ini:



Gambar 2. 18 Notifikasi ada tindakan mencurigakan

Silakan menekan tombol ‘OK’ agar notifikasinya hilang dan bisa lanjut untuk mengerjakan ujian. Selama proses penggerjaan ujian Mahasiswa akan terus di monitoring oleh pengawas ujian melalui sistem CBT UAS Pengawas. Jika ujian telah selesai, maka tampilannya akan seperti **Gambar 2.19** berikut ini:



Gambar 2. 19 Tampilan selesai ujian