

# Panduan Instalasi & Penggunaan Aplikasi Ujian Daring (PESERTA)

Revisi # 3 Juni 2025



**Universitas Padjadjaran**

# PANDUAN INSTALASI APLIKASI UJIAN SMUP 2025

## PERANGKAT YANG PERLU DISIAPKAN (WAJIB)

1. **Perangkat ujian dengan spesifikasi minimal sebagai berikut:**
  - a. Laptop/PC/Desktop (bukan *Thin Client*).
  - b. Setara *Core i3* atau lebih tinggi.
  - c. *RAM* 4 GB.
  - d. *Storage* bebas minimal 10 GB (HDD/SSD).
  - e. Layar mendukung resolusi 1280x720 *pixels*.
  - f. Sistem Operasi dapat menggunakan *Windows 10 (64 bit)* atau versi terbaru (tidak bisa menggunakan *MacOS/iOS* dan *Linux*).
  - g. Terdapat *WEBCAM* yang dapat berfungsi dengan baik.
  - h. Menonaktifkan *antivirus* dan update otomatis sistem *Windows* pada saat pelaksanaan.
  - i. Tidak terinstal aplikasi untuk *remote* ke perangkat ujian dan *mirror* layar lain selain perangkat ujian.
2. Telepon Pintar (*Smartphone*) yang sudah terinstal aplikasi *Zoom* dengan format penamaan akun zoom NOMOR PESERTA - NAMA PESERTA untuk melakukan online meeting conference selama tes berlangsung, untuk informasi link *Zoom* bisa dilihat di kartu peserta.
3. Menyediakan kuota internet yang cukup (minimal 4 GB) atau mengakses *WiFi* dari penyedia layanan (*provider*) yang lancar dan stabil. (Minimal kecepatan 4G atau 10 Mbps).
4. Ruangan tes dengan standar minimal sebagai berikut:
  - a. Menyediakan meja-kursi dengan latar belakang tembok (jarak tidak lebih dari 2 meter).



- b. Di atas meja hanya terdapat laptop dan alat tulis saja.



- c. Ruangan cukup cahaya (Peserta harus berada di tempat yang dapat memperlihatkan wajah peserta dengan jelas atau tidak menghalangi cahaya).



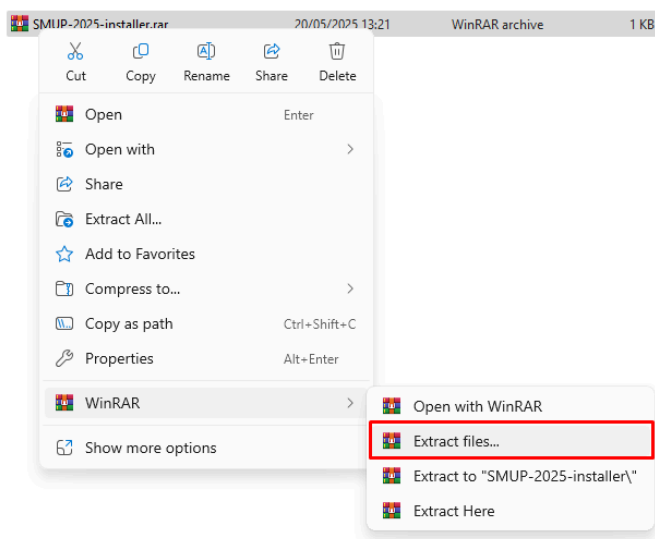
- d. Pastikan laptop terhubung dengan daya selama pelaksanaan tes berlangsung.
- e. Baterai laptop harus dalam keadaan penuh sebagai antisipasi apabila terjadi mati listrik.

## Petunjuk Instalasi Aplikasi Ujian SMUP



Mohon baca petunjuk ini dengan seksama.

Petunjuk ini menjelaskan tata cara instalasi aplikasi Safe Exam Browser 3.9.0 dan cara menggunakan *file* konfigurasi untuk mengikuti Ujian Seleksi Masuk Universitas Padjadjaran.

1. Pastikan Laptop mempunyai baterai yang berfungsi dengan baik, jika perlu *di-charge* dari awal untuk menghindari laptop mati saat ujian.
2. Cek kualitas koneksi internet stabil dan pastikan kuotanya cukup.
3. Salin *URL* berikut ***https://go.unpad.ac.id/SMUP2025***, kemudian tempel di Browser Peserta untuk melakukan download Installer dan Aplikasi Ujian.
4. Ekstrak berkas **SMUP-2025-installer.zip**.



Kemudian pilih lokasi berkas akan diekstrak dan pastikan isi *folder* yang diekstrak seperti berikut:

 1-SafeExamBrowserInstaller-3.9.0.exe	20/05/2025 09:20	Application	316.652 KB
 2-Aplikasi-Ujian-SMUP-passwordnya-un...	20/05/2025 10:38	SEB Configuration...	7 KB

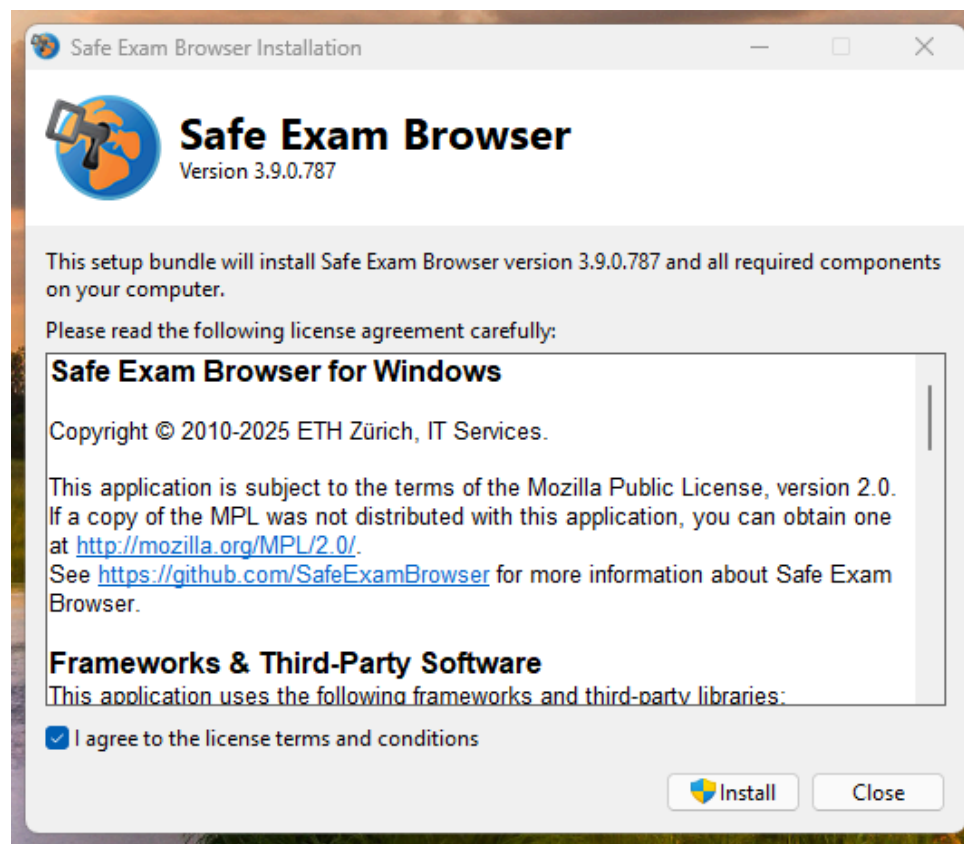
5. Lakukan instalasi pada file **1-SafeExamBrowserInstaller-3.9.0.exe**. Pastikan yang terinstal versi 3.9.0, bukan yang lain.

a. *Double click* pada aplikasi **1-SafeExamBrowserInstaller-3.9.0.exe**.



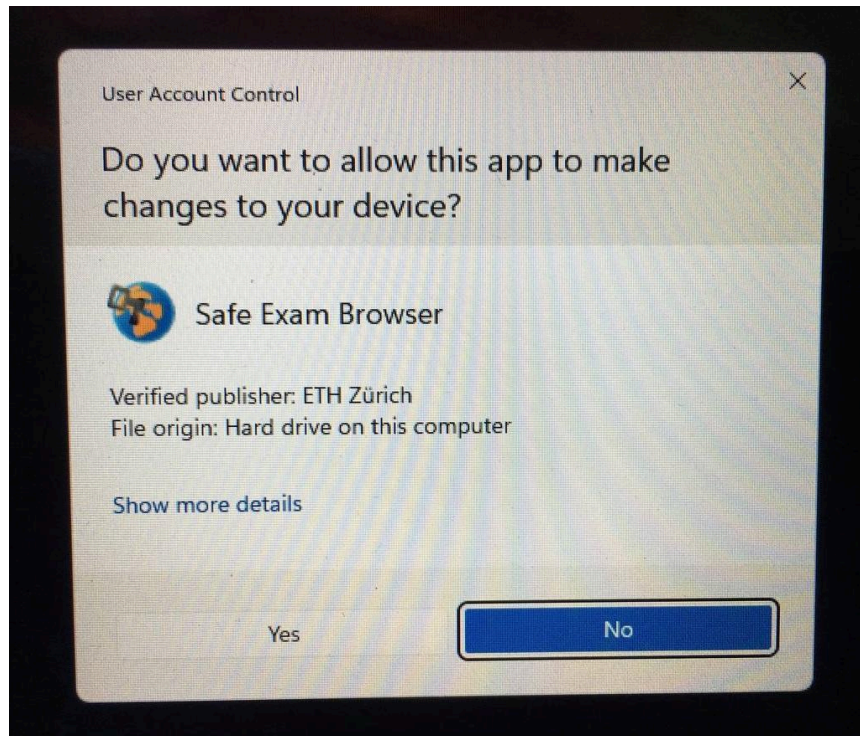
SafeExamBrowserInstaller-3.9.0..exe

b. Pilih ***“I agree to the license terms and conditions”*** kemudian klik tombol ***Install***.

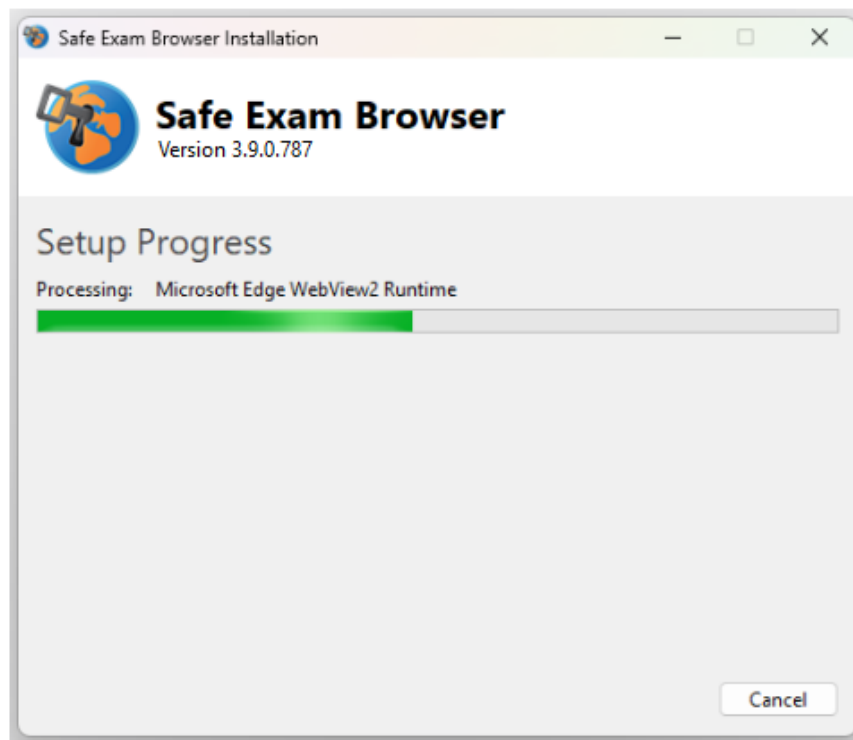




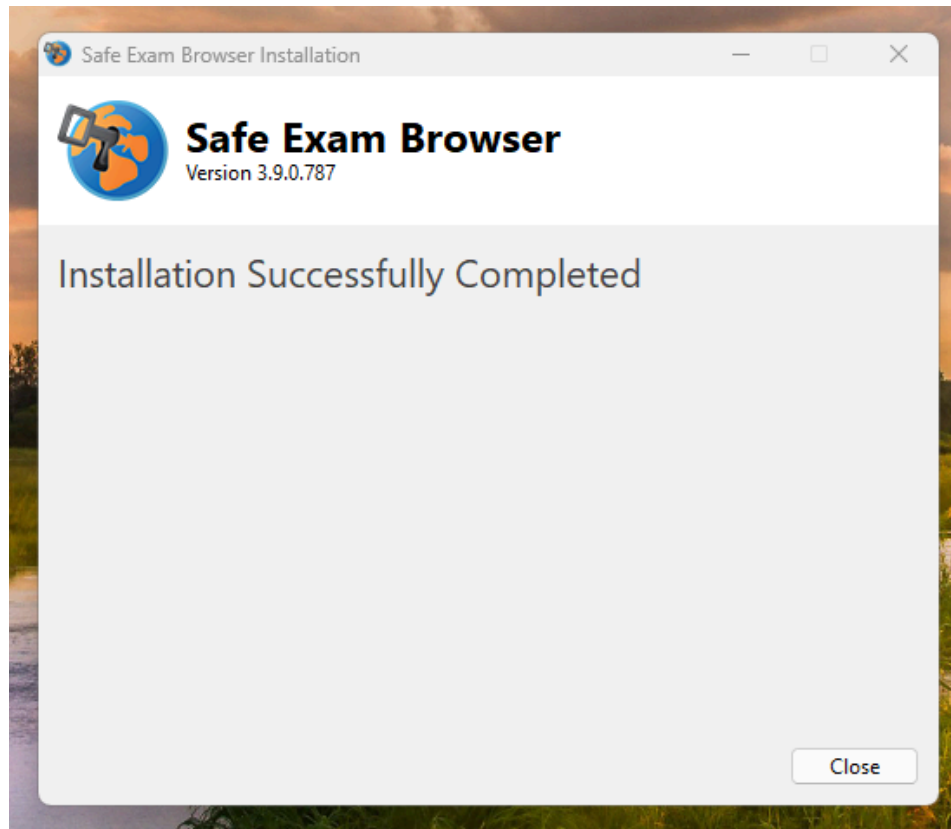
c. Pilih tombol **Yes** > pada tampilan awal instalasi.



d. Tunggu proses instalasi sampai dengan selesai.



- e. Setelah selesai akan muncul tampilan seperti berikut, kemudian pilih **Close**.



6. *Double click* pada file

**"2-Aplikasi-Ujian-SMUP-passwordnya-unpad-v.5.1.seb"** untuk memulai tes.

1-SafeExamBrowserInstaller-3.9.0.exe	20/05/2025 09:20	Application	316.652 KB
2-Aplikasi-Ujian-SMUP-passwordnya-unpad-v.5.1.seb	03/06/2025 11:33	SEB Configuration...	7 KB

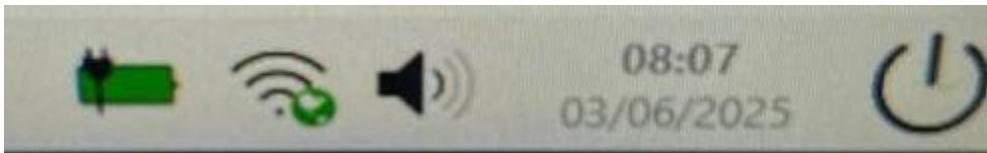
*File* ini akan digunakan untuk memulai tes, nanti akan diminta password untuk menjalankan aplikasi ujian, diisi dengan **"unpad"** tanpa tanda petik.

7. Sebelum menjalankan

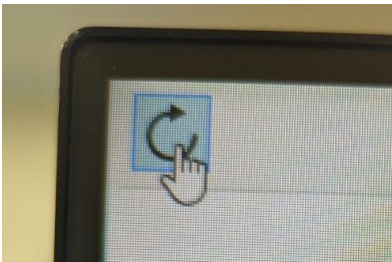
**"2-Aplikasi-Ujian-SMUP-passwordnya-unpad-v.5.1.seb"**, pastikan semua jendela aplikasi telah ditutup terutama:

- Zoom*
- Skype*
- TeamViewer*

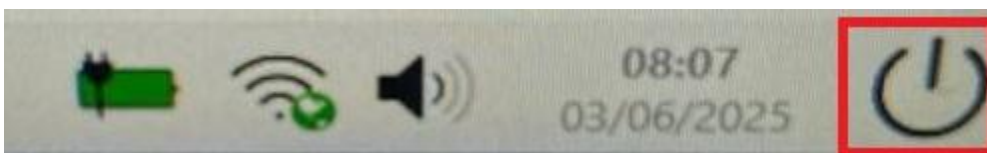
- d. *Firefox*
  - e. Aplikasi lain yang menggunakan *webcam* ( seperti *CyberLink YouCam* dan aplikasi sejenisnya)
8. Untuk keluar dari SEB, klik pada ikon *Quit* (keluar) di sebelah kanan bawah aplikasi ujian.
  9. Jika aplikasi terkendala dan tidak bisa ditutup, Peserta dapat menekan tombol **Ctrl+Q** kemudian masukan password "**Jatinangor2025**".
  10. Tombol Informasi Sinyal *WiFi*, Indikator baterai, dan tombol *Quit* (keluar) terdapat di sebelah kanan bawah aplikasi ujian.



11. Tombol *Refresh* Halaman terdapat di sebelah kiri atas Aplikasi Ujian. Jika *webcam* atau soal tidak muncul, silakan untuk klik tombol *reload / refresh* dan pastikan juga koneksi internet terkoneksi dan stabil.



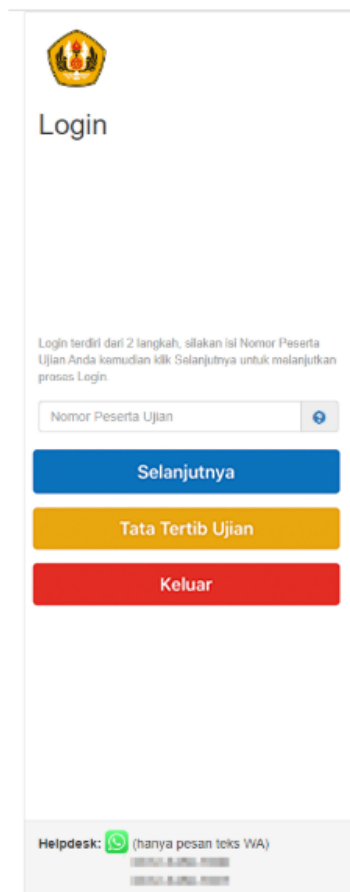
12. Jika ujian sudah selesai, silakan untuk menutup Aplikasi Ujian dengan klik tombol ikon *power* di ujung kanan bawah.



Jika diminta password exit , masukan "**Jatinangor2025**" tanpa tanda kutip.


# PANDUAN SINGKAT PENGGUNAAN APLIKASI UJIAN SMUP 2025


1. Peserta menggunakan **Safe Exam Browser (SEB)** yang sudah diinstal terlebih dahulu pada perangkat yang digunakan (*installer* dan panduan instalasi terlampir). Pastikan peserta memiliki *webcam* di dalam laptopnya atau *webcam* eksternal.
2. Jalankan **2-Aplikasi-Ujian-SMUP-passwordnya-unpad-v.5.1.seb**.
3. Pada halaman *Login*, isi nomor peserta ujian sesuai dengan yang tertera di kartu peserta ujian pada kolom Nomor Peserta Ujian, dilanjutkan dengan klik tombol “**Selanjutnya**”.



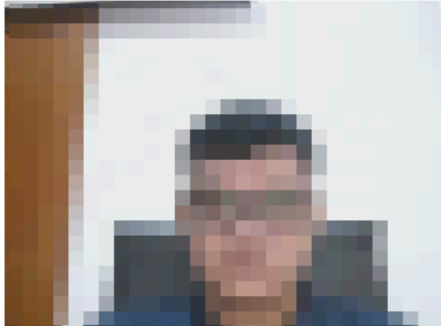
Gambar 1. Tampilan Halaman Login

4. Pastikan *webcam* aktif dan muncul di Aplikasi Ujian, kemudian klik tombol **Ambil Foto**, kemudian isikan **PIN** berupa tanggal lahir sesuai dengan format **ddmmyyyy**, contoh: jika tanggal lahir **1 Juli 1994**, maka **PIN** diisi **01071994**. Klik tombol **Login**. Tombol *login* tidak akan aktif apabila *webcam* belum berhasil *capture* gambar.






## Login



**Ambil Foto**

 Sebelum login, Anda diharuskan mengambil foto Anda sambil memegang Kartu Peserta Ujian menggunakan aplikasi ini. Pastikan seluruh wajah Anda terlihat dengan jelas (tanpa masker atau penutup apapun), lalu klik **Ambil Foto**. Setelah berhasil, silahkan isi **Nomor Peserta Ujian** dan **PIN**, lalu klik **Login**.

Jika foto login kurang baik, Anda dapat mengambil ulang foto dengan klik **Ulang** sebelum **Login**.

Nomor Peserta Ujian 

PIN

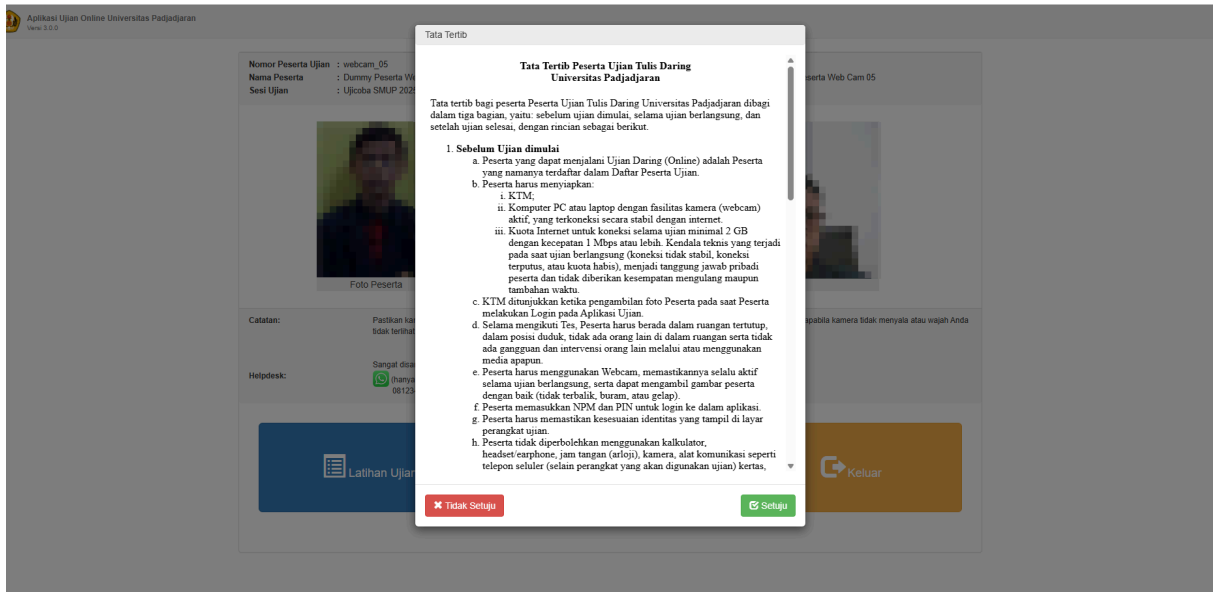
PIN diisi tanggal lahir dengan format **ddmmyyyy**, contoh: jika tanggal lahir 1 Juli 2001, maka PIN diisi 01072001.

**Login**

**Tata Tertib Ujian**

Gambar 3. Tampilan Ambil Foto dan isian PIN Peserta

5. Apabila berhasil *login* maka akan muncul tampilan gambar 4. Silakan baca Tata tertib ujian sampai selesai, apabila setuju dengan aturan tersebut dan akan melanjutkan ujian klik tombol Setuju.



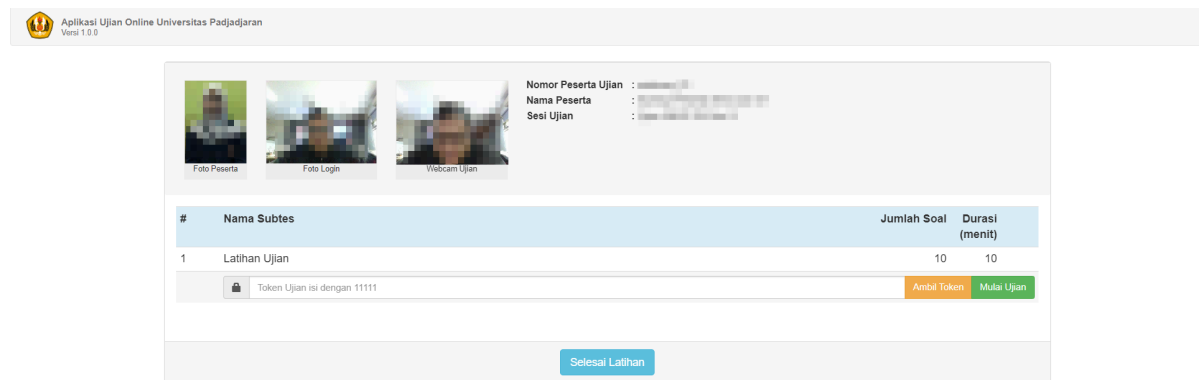
Gambar 4. Tampilan Tata tertib Ujian

6. Setelah klik tombol Setuju, akan muncul *Dashboard* seperti gambar 5. Untuk pertama kali ujian, silakan coba terlebih dahulu menu **Latihan Ujian** untuk membiasakan penggunaan sistem ujian.



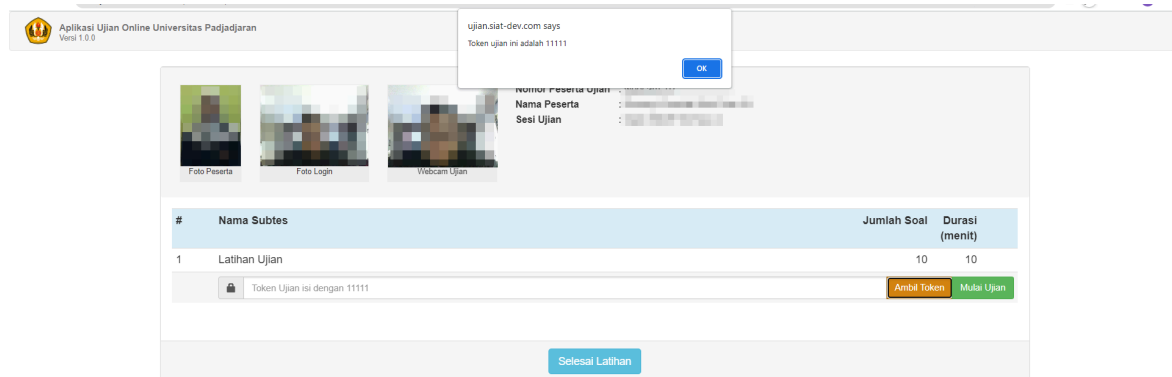
Gambar 5. Tampilan Dashboard Ujian

7. Untuk latihan ujian akan muncul subtes ujian seperti gambar 6. Masukkan Token Ujian sesuai informasi yang ada, bisa dengan cara klik tombol **Ambil Token**. Kemudian klik tombol **Mulai Ujian**. Peserta harus mengikuti semua subtes ujian tersebut. Peserta tidak dapat mengulang ke subtes sebelumnya yang sudah dikerjakan.



Gambar 6. Tampilan Latihan Ujian

Untuk mendapatkan token klik tombol **Ambil Token** dan klik tombol **OK**.



Gambar 7. Tampilan notifikasi pengambilan token ujian

8. Setelah berhasil maka akan muncul tampilan Petunjuk Singkat Penggunaan Aplikasi, klik **Mulai Ujian** jika semua petunjuk sudah dipahami.

Latihan Ujian Bentuk Soal Pilihan Ganda

Latihan ujian ini **WAJIB DAN PENTING** diikuti oleh seluruh peserta ujian untuk mengetahui dan berlatih cara penggunaan aplikasi ini serta untuk **memastikan perangkat yang Anda gunakan dapat digunakan untuk mengikuti ujian ini**. Bentuk soal dalam latihan ini tidak/belum tentu mencerminkan bentuk soal yang sebenarnya.

**PETUNJUK SINGKAT PENGGUNAAN APLIKASI**

**Soal 1)**  
Berapa dollar pernah melakukan perjalanan. Andi bukan salah.  
Keuntungan yang dapat diraih dari dua perusahaan di atas adalah.

A) Andi sangat melakukan perjalanan.  
B) Sedangkan Andi sangat melakukan perjalanan.  
C) Menopun Andi tidak begitu itu bodohlah, ia pernah melakukan perjalanan.  
D) Andi tidak pernah benar-benar ke luar negeri.  
E) Andi tidak pernah melakukan perjalanan.

**Keterangan:**

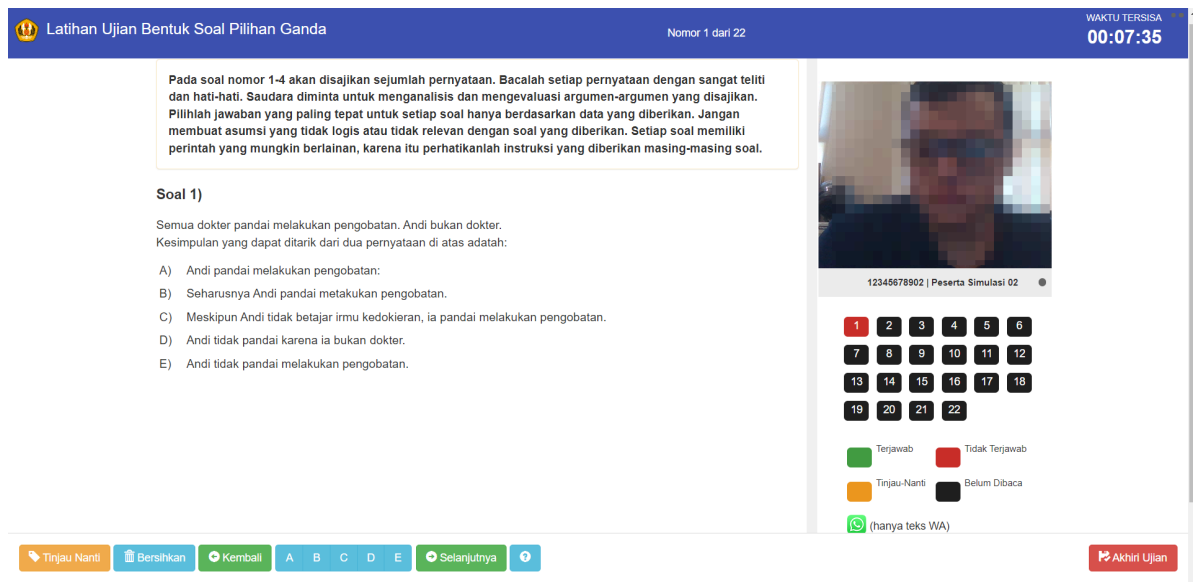
1. Identitas Anda dan Kamera Anda, pastikan identitas yang ada di sini sesuai dengan identitas Anda dan Kamera menyala selama ujian.
2. Bagian Soal dan Jawaban. Untuk menjawab, klik tombol jawaban yang ada di bawah (lihat nomor 3), bukan diklik di bagian soal.
3. Tombol Jawaban; Untuk menjawab pertanyaan, silakan klik tombol A, B, C, D, atau E yang ada di bagian ini. Untuk mengganti jawaban, cukup meng-klik tombol jawaban pengganti. Untuk membatalkan semua pilihan, klik tombol **Bersihkan**.
4. Tombol Navigasi soal dan penanda apakah soal sudah dibaca atau belum, sudah dijawab atau belum, atau soal yang Anda tandai dengan menekan tombol **Tinjau Nanti**. Untuk berpindah dari satu soal ke soal lainnya dengan cepat tinggal menekan salah satu tombol nomor yang akan dituju.
5. Tombol Akhiri Ujian; Tombol ini berfungsi untuk mengakhiri ujian. Ujian akan berakhir apabila waktu telah habis atau jika menekan tombol ini.

**Fungsi Tombol Navigasi**

<b>Tinjau Nanti</b>	Tombol untuk menandai soal, untuk memudahkan Anda menemukan dan membukanya kembali. Untuk menghilangkan tanda, klik kembali tombol ini pada soal yang telah ditandai.
<b>Bersihkan</b>	Tombol untuk menghapus/membatalkan jawaban Anda pada soal yang aktif (bukan keseluruhan soal).
<b>Kembali</b>	Tombol untuk berpindah ke soal sebelumnya.
<b>Selanjutnya</b>	Tombol untuk berpindah ke soal selanjutnya.
<b>A</b>	Tombol jawaban, tekan salah satu tombol A, B, C, D, atau E untuk menjawab pertanyaan.
<b>Akhiri Ujian</b>	Tombol untuk mengakhiri ujian.

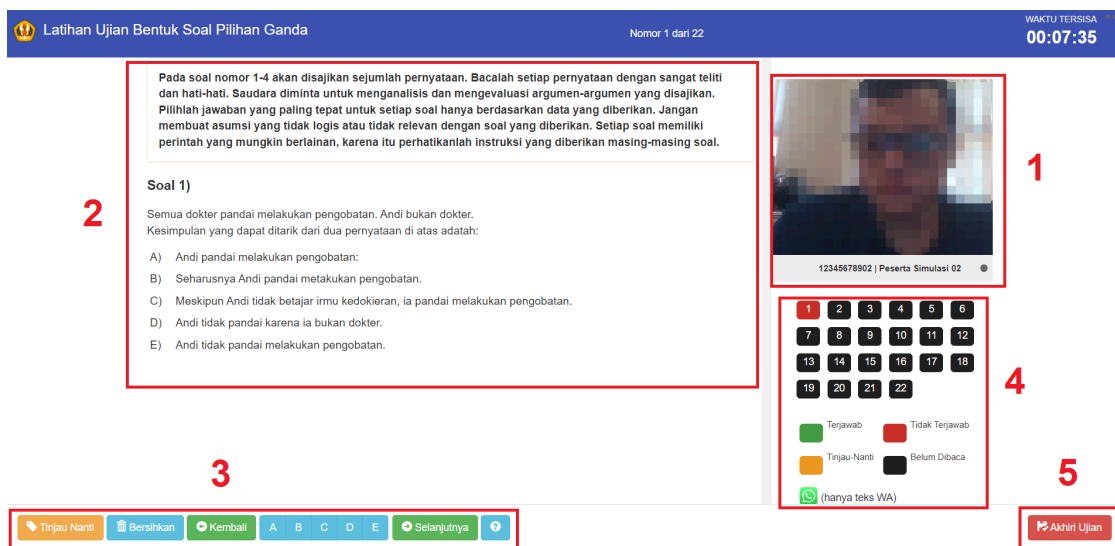
**Mulai Ujian**

Gambar 8. Tampilan Petunjuk Singkat Penggunaan Aplikasi



Gambar 9. Tampilan Ujian

### Keterangan Gambar 9. Tampilan Ujian:



1. **Identitas Peserta.** Pastikan identitas yang ada di sini sesuai dengan identitas Anda.
2. **Bagian Soal dan Jawaban.** Untuk menjawab, klik tombol jawaban yang ada di bawah (lihat nomor 3), bukan diklik di bagian soal.

- 
3. **Tombol Jawaban.** Untuk menjawab pertanyaan, silakan klik tombol A, B, C, D, atau E yang ada di bagian ini. Untuk mengganti jawaban, cukup klik tombol jawaban pengganti. Untuk membatalkan pilihan jawaban, klik tombol **Bersihkan**.
  4. **Tombol Navigasi** soal dan penanda apakah soal sudah dibaca atau belum, sudah dijawab atau belum, atau soal yang Anda tandai dengan menekan tombol **Tinjau Nanti**. Untuk berpindah dari satu soal ke soal lainnya dengan cepat tinggal menekan salah satu tombol nomor yang akan dituju.
  5. **Tombol Akhiri Ujian.** Tombol ini berfungsi untuk mengakhiri ujian. Ujian akan berakhir apabila waktu telah habis atau jika menekan tombol ini.

#### Fungsi Tombol Navigasi:



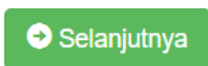
Tombol untuk menandai soal, untuk memudahkan Anda menemukan dan membuka kembali.



Tombol untuk menghapus/membatalkan jawaban Anda pada soal yang aktif pada soal yang sedang dikerjakan (bukan keseluruhan soal).



Tombol untuk pindah ke soal sebelumnya.



Tombol untuk pindah ke soal selanjutnya.



Tombol jawaban, tekan salah satu tombol A, B, C, D, atau E untuk menjawab pertanyaan.



Tombol untuk melihat instruksi singkat cara mengerjakan soal.



Tombol untuk mengakhiri ujian.

**Catatan:**

1. Tombol kembali pada subtes tertentu dimatikan karena tidak boleh melihat soal atau menjawab soal sebelumnya.
2. *Timer* waktu pada setiap subtes berbeda, ada yang per subtes ada yang per soal.
3. Apabila ada terjadi putus koneksi internet, maka sistem waktu akan berhenti sampai koneksi internet berjalan kembali. Sistem ujian akan otomatis *logout* dalam 10 menit apabila internet terputus, kemudian peserta dapat *login* kembali dan melanjutkan soal selanjutnya. Soal yang sudah dijawab sebelumnya tidak akan hilang.