



PANDUAN PENGGUNAAN UJIAN ONLINE BAGI MAHASISWA

OLEH:

F A I Z U S H B A H M .
P R A M A N A Y O G A S .

JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG

**JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG**

Jl. Soekarno Hatta No.9, Jatimulyo,
Kec. Lowokwaru, Kota Malang,
Jawa Timur 65141

DAFTAR *isi*



4 Mengakses Ujian Online

5 Mengerjakan Soal Pilihan Ganda

7 Mengerjakan Soal Esai


8 Mengulang Soal yang Belum Terjawab

9 Menyelesaikan Ujian

MENGAKSES *ujian online.*

.....

1. Buka browser Anda dan ketikkan url <http://ujian.jti.polinema.ac.id>
2. Masukkan username dan password.



SISTEM UJIAN ONLINE
JURUSAN
TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG

login

Login

username

password

login

Untuk mengakses bagian-bagian dari Sistem Ujian Online, anda harus log in menggunakan username dan password yang diizinkan oleh sistem administrator.

3. Klik tombol **LOGIN**.

MENGERJAKAN *ujian.*

A. Mengerjakan Soal Pilihan Ganda

1. Setelah Login, sistem akan menampilkan ujian yang tersedia. Klik tombol **KERJAKAN**.

ujian	dari	ke	status	action
Matematika (test)	2020-04-14 07:20:00	2020-04-14 08:00:00		kerjakan

Ini adalah halaman utama dari Sistem Ujian Online. Dari halaman ini anda dapat memulai atau melanjutkan ujian

2. Selanjutnya, akan tampil detil ujian yang akan dikerjakan. Klik tombol **KERJAKAN**.

Informasi ujian
Matematika (test)

Ujian Matematika

waktu mulai:	2020-04-14 07:20:00
waktu selesai:	2020-04-14 08:00:00
waktu ujian:	30 menit
nilai dasar:	100.000
nilai jawaban salah:	0.000
nilai tanpa jawaban:	0.000
Skor maks:	100.000
jumlah nilai untuk keberhasilan ujian:	0.000
tunjukkan hasil ke user:	tidak
laporan hasil ujian ke user:	tidak
dapat diulang:	ya

[kerjakan](#) [batal](#)

MENGERJAKAN *ujian.*

3. Berikutnya, akan keluar soal-soal ujian. Kerjakan dengan memilih opsi jawaban. Klik **SELANJUTNYA** untuk pindah ke soal berikutnya.

The screenshot shows a web interface for a physics test. At the top, there is a navigation bar with links: beranda, hasil, user, admin, and logout. Below the navigation bar, the title 'Pelaksanaan ujian: Fisika (test)' is displayed, followed by a link for 'informasi'. A progress indicator shows '15 adalah 37,5% dari'. The question area contains a list of five options: 1. 20, 2. 35 (selected), 3. 40, 4. 42,5, and 5. 37,5. At the bottom, there are navigation buttons: '< sebelumnya', '(1) konfirmasi', and '(2) berikutnya >'. A button labeled 'hentikan ujian' is also present.

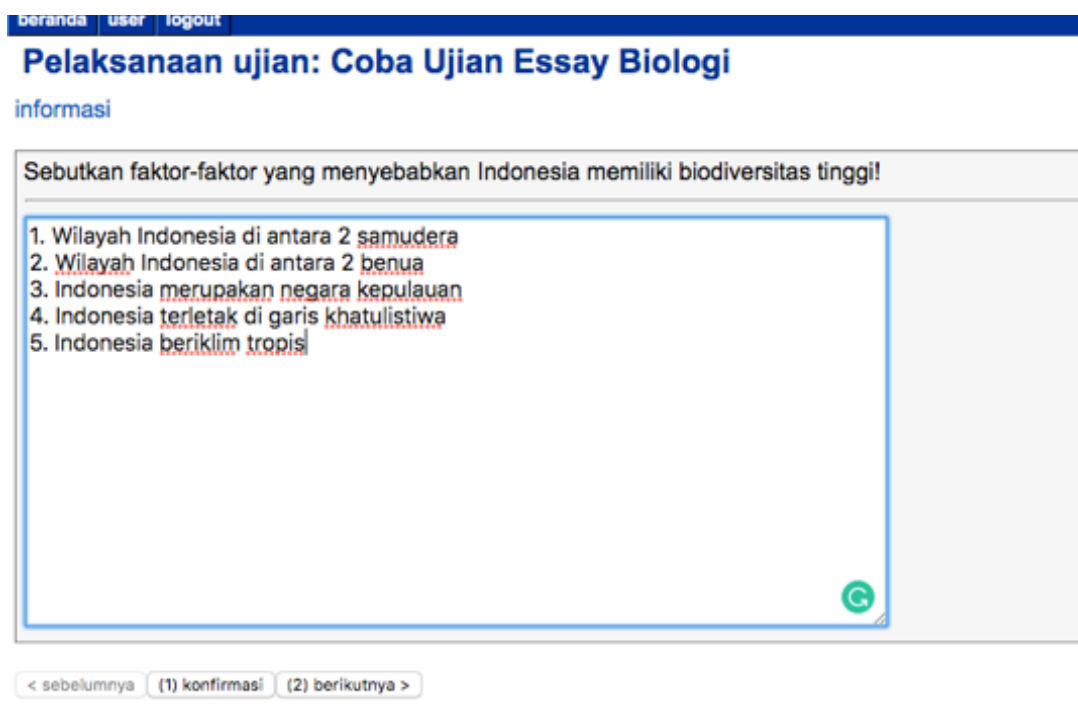
4. Jika Anda sudah selesai mengerjakan, klik tombol **HENTIKAN UJIAN**.

This screenshot shows the same test interface as the previous one, but with an additional message at the bottom. The message states: 'Halaman ini membolehkan anda untuk melaksanakan ujian yang dipilih.' The rest of the interface, including the navigation bar, title, progress indicator, question, and navigation buttons, remains the same.

MENGERJAKAN *ujian.*

B. Mengerjakan Soal Esai

1. Untuk Soal Esai, ketikkan jawaban pada kotak jawaban yang tersedia, konfirmasi jika sudah benar.



The screenshot shows a web interface for an online exam. At the top, there is a navigation bar with links for 'beranda', 'user', and 'logout'. Below this, the page title is 'Pelaksanaan ujian: Coba Ujian Essay Biologi' and the section is 'informasi'. The main content area contains a question: 'Sebutkan faktor-faktor yang menyebabkan Indonesia memiliki biodiversitas tinggi!'. Below the question is a text input box with a blue border. Inside the box, five factors are listed: 1. Wilayah Indonesia di antara 2 samudera, 2. Wilayah Indonesia di antara 2 benua, 3. Indonesia merupakan negara kepulauan, 4. Indonesia terletak di garis khatulistiwa, and 5. Indonesia beriklim tropis. A green circular icon with a white 'G' is located in the bottom right corner of the text box. At the bottom of the page, there are navigation buttons: '< sebelumnya', '(1) konfirmasi', and '(2) berikutnya >'.

2. Klik **SELANJUTNYA** untuk pindah ke nomor lain.

MENYELESAIKAN *ujian.*

1. Jika Anda sudah selesai mengerjakan soal, klik tombol **HENTIKAN UJIAN**.



beranda hasil user admin logout

Pelaksanaan ujian: Fisika (test)

informasi

15 adalah 37,5% dari

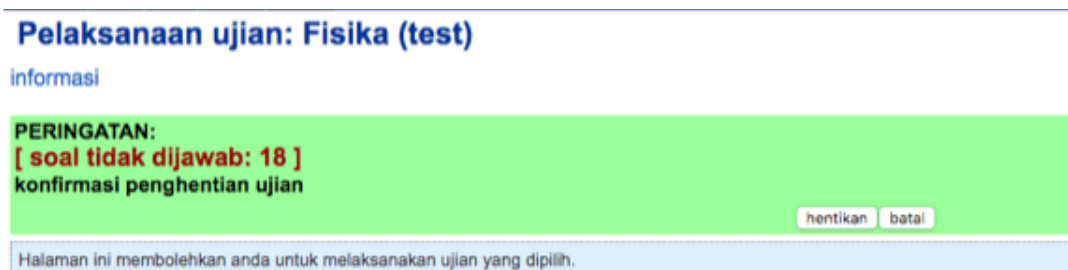
1. ☐ 20
2. ☒ 35
3. ☐ 40
4. ☐ 42,5
5. ☐ 37,5

< sebelumnya (1) konfirmasi (2) berikutnya >

hentikan ujian

Halaman ini membolehkan anda untuk melaksanakan ujian yang dipilih.

2. Jika ada soal-soal yang masih belum dikerjakan, maka akan muncul peringatan. Untuk kembali mengerjakan soal yang belum dijawab, klik **BATAL**.



Pelaksanaan ujian: Fisika (test)

informasi

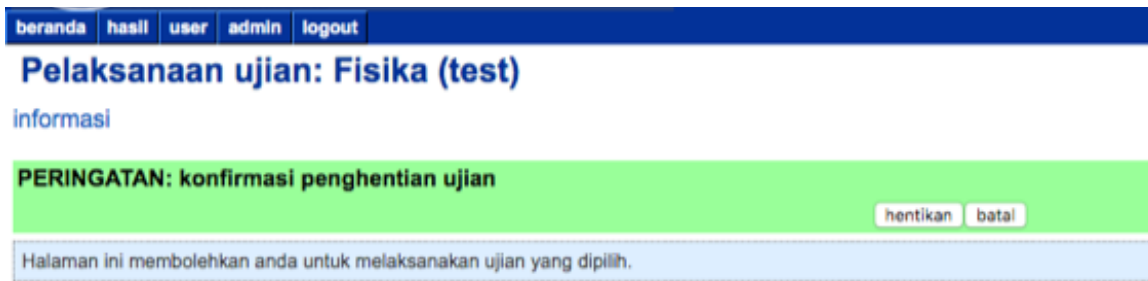
PERINGATAN:
[soal tidak dijawab: 18]
konfirmasi penghentian ujian

hentikan batal

Halaman ini membolehkan anda untuk melaksanakan ujian yang dipilih.

MENYELESAIKAN *ujian.*

3. Jika semua soal sudah terisi, akan muncul pemberitahuan sebagai berikut. Klik **HENTIKAN** untuk menyelesaikan ujian.



4. Sesudah Anda menyelesaikan ujian, Anda akan kembali ke menu berikut. Jika ingin mengerjakan tes lainnya, klik tombol **KERJAKAN** pada ujian yang dipilih.

ujian	dari	ke	status	action
Bahasa Inggris (test)	2020-04-14 07:23:00	2020-04-14 08:00:00		kerjakan
Bahasa Indonesia (test)	2020-04-14 07:22:00	2020-04-14 08:00:00		kerjakan
Fisika (test)	2020-04-14 07:21:00	2020-04-14 08:00:00		
Matematika (test)	2020-04-14 07:20:00	2020-04-14 08:00:00		mengulang

5. Ulangi langkah-langkah sebelumnya untuk mengerjakan ujian lain.

Thank you.



JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG