

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA



KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL



PANDUAN INSTALASI APLIKASI TES PSIKOLOGI SKB CPNS KEMENTERIAN ESDM PELAKSANA TES: UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA



SISTEM OPERASI WINDOWS

INSTALL APLIKASI SEB

1. Unduh (download) aplikasi ujian pada laman https://kacabenggala.uny.ac.id/esdm/



- 2. Pilih jenis aplikasi ujian sesuai Sistem Operasi perangkat laptop.
- 3. Misal jika menggunakan perangkat dengan sistem operasi windows, *klik* pada menu **Windows_10_11.**

Index of /esdm/

<u>/</u>		
MacOS/	15-Nov-2024 09:47	-
<u>Windows 10 11/</u>	15-Nov-2024 09:47	-
<u>Xtool/</u>	15-Nov-2024 10:44	-

4. Selanjutnya, unduh aplikasi 1_SEB_INSTALL dan file 2_MULAI_ESDM.

Index of /esdm/Windows_10_11/



5. Jika sudah terunduh, silakan cek pada folder download dan lakukan proses installasi SEB dengan klik file **1_SEB_INSTALL.**



6. Lakukan centang pada kolom "I agree to the license term and conditions", kemudian *klik* **Install**.



7. Klik "Yes"



8. Tunggu proses install aplikasi selesai, kemudian klik Close.



MEMBUKA APLIKASI UJIAN ESDM

1. Buka/jalankan File **2_MULAI_ESDM.**

2_MULAI_ESDM_Win_V3.8.0.742_20241115.seb

2. Tunggu sampai proses membuka aplikasi selesai.



3. Masukkan password dengan mengetikkan : **1234** pada kolom *exam password,* kemudian *klik* **Confirm.**



4. Berikut tampilan halaman awal aplikasi ujian ESDM.



5. Masukkan **Nomor Peserta** dan **Kode Validasi** yang terdapat pada **Kartu Peserta Ujian** kemudian klik tombol **Proses.** Pastikan Anda sudah mencetak Kartu Peserta, untuk memudahkan pengisian.



6. Selanjutnya klik tombol Login



7. Untuk Login ke halaman ujian pastikan Nomor Peserta dan Kode Validasi sudah sesuai Kartu Peserta Ujian. Sedangkan Token akan disampaikan oleh pengawas setelah selesai proses verifikasi, dan seluruh peserta siap untuk ujian.

Nomor Peserta		×
Masukkan Nomor Peserta		
Kode Validasi		
Masukkan Kode Validasi		
Token Ujian		
e Token Ujian		
	Login	
Cancel		

8. Jika sudah diinputkan, selanjutnya klik Login

	Nomor Peserta	×
e		
e	Kode Validasi	
tı		
n	Token Ujian	
re Li		
	Login	
.0		
	Cancel	

- 9. jika terjadi **GAGAL Login**, silakan periksa kembali **Nomor Peserta** dan **Kode Validasi** yang tercetak pada **Kartu Peserta Ujian.** Apabila masih belum berhasil Login, silakan menghubungi pengawas.
- 10. Halaman awal yang tampil adalah **Pakta integritas**, silakan dibaca dengan seksama dan klik Saya menyetujui pakta integritas ini, kemudian klik **Proses.**



11. Selanjutnya akan tampil **Petunjuk Umum** cara mengerjakan tes, silakan baca dengan seksama dan klik tombol mulai untuk menampilkan soal dan memulai ujian.



12. Informasi yang ditampilkan pada halaman ujian.

Bidang Studi — Ilmu Pengetahuan Alam	59:59 Waktu ujian
 Pak Joni sedang melakukan eksperimen tentang faktor yang mempegaruhi banyaknya air yang di melakukan perlakuan yaitu bertari 5 putaran lapangan sekolah, semua siswa minum 1 gelas air m semua siswa diperbolehkan minum air tanpa diatur banyaknya. Analisislah faktor-faktor yang men konsumsi berdasarkan eksperimen yang dilakukan Pak Jonol A. Isela teatmin dan atribitate. 	konsumsi dikelas V SD. Sebelum ineral yang sama. Selelah berlari ipengaruhi banyaknya air yang
B. Usia dan tinggi badan	Peserta
C. Jenis kelamin dan umus	
O. Tinggi badan dan berat badan	
O E. Tekanan darah dan aktivitasj	RAGU-RAGU SIMPAN
Soal & opsi jawaban	Navigasi
	Buttl Soal 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

13. Untuk menjawab silakan pilih opsi jawaban kemudian klik simpan, jawaban yang sudah tersimpan akan ditandai pada nomor butir soal dengan warna biru, jika sudah menjawab dan klik simpan namun ragu akan jawabannya, silakan klik tombol ragu untuk menandai nomor butir soal menjadi warna kuning.



14. jika sudah menyelesaikan soal namun waktu belum habis, silakan menunggu waktu mundur habis dan menunggu arahan dari pengawas.

Ilmu Pengetahuan Alam	07:07
60. Perhatikan gambar alat elektronika dan keterangannya di bawah ini!	Identity
0 B. 12.000 joule	
O C. 1200 joule	
O D. 600 joule	Navigasi
E. 300 joulej RAGU-RAGU SIMPAN	1 2 3 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 26 29 30 31 32 33 34 35 36 37 36 39 40
	41 42 43 44 45
	46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
	56 57 58 59 60

15. Jika tampil seperti ini artinya ujian telah berakhir, silakan mengakhiri sesi ujian sesuai arahan pengawas.



16. Peserta dapat keluar dari aplikasi ujian dan zoom bergantian sesuai arahan dari pengawas ujian.