## Halaman Mahasiswa

1. Buka url <u>https://cbt-ppti.unesa.ac.id/</u> , silahkan login dengan username dan password yang sudah diberikan.

Computer Based Test (C) =	1 1 1 5 B	1000 200	in children		36-10	alex.
€ C Ω ■ Secure   2000	//dot-ppf/vmsalac.id					1 i
🔹 e-lagener UNESAT) 🖀 Greef 🔘	SSCI ( Lingle Lign On 🦉 SERVI SIA)	Adulju 🔋 Tantin - Technolog 💡	🖌 Log in - Sign on to y 🔤 Arr	el Unane   e-Xour 👘 SRVA Administration	🕖 WhatsApp	
			T			
		a Usemane				
		A Password	10			
		Contraction of the local division of the loc				
		Log	ain L			

2. Setelah berhasil masuk ke aplikasi, akan muncul halaman utama mahasiswa.

Ciff Kemputer Based 1	and the state of t	ql=×
← C ① Secure   thtps://dxt-ppt/unesa.acid/halananmahasian	u	* 1
🔹 e-Lagamen UNESA () 🚔 Groad 💿 SSG ( Langle Laga Dr. 🔮 SERVE SAAKADU	(U) 👔 Tamitin - Technologi 🔮 Log In - Sign on to y 🔤 Armid United ( o-Jon - 😋 5894 Administration 👔 WhiteApp	
HALAMAN MAHASISWA	125622326 - Hadise	
Selamat Datang Porptan degas par dat Map senengat S1 Pendidikan Biologi(20172) NIM 125623294 Nama Nadine	Persyaratan Ujjan :  Difarang menggunakan Handphone atau alat bantu seperti katkulator dan sebagalnya.  Harap Tenang saat ujian.  Karjakantah dengan jujur I.  A. Jika sudah siap untuk ujian, silahkan tekan <b>tembet mutai ujian</b> .	
	Mikim (¿kan	

Pada halaman ini terdapat dua tombol yaitu :



: untuk keluar aplikasi, kembali ke halaman login.

: untuk memulai ujian, mengerjakan soal.

3. Halaman mengerjakan soal



Pada halaman ini mahasiswa bisa langsung mulai mengerjakan, pada sisi kiri adalah

soalnya. Dan pada sisi kanan adalah nomernya.

Untuk menjawab, tinggal klik pilihan jawaban.

Untuk melanjutkan ke nomer selanjutnya, tinggal klik nomer selanjutnya.

Jika sudah selesai mengerjakan, klik tombol selesai

4. Berikut adalah tampilan selesai mengerjakan.



Untuk dapat mencetak hasil, klik tombol cetak maka akan keluar hasil dari pengerjaan.

5. Hasil dari pengerjaan

annaisan 🖓	Uniter 💽 35	o j singe sign of 🦉 SEWT SMAADU j Or Tembri - Technik Mile S	Log in - Jags of to y - Marnal Units   o-A	our 🖕 SKV4 Administration 🛄 WhatsApp	
	Nim Nama	: 125623294 Fakultas / Jurusan r Nadine Tanggal Ujian	: FMIP4 /SI Pendidikan Biolog : 14/09/2018	1	
	– Capa	an setiap Indikator —		19. 19.	
	No.	Indikator	Keinquin	3	
	1	Menulith Perusghar Lunak.	Kunag Palan Kosa	9	
	2	Merjelaskan Silet Batan dalam Politikan	Miskoweps		
	3	Mengpinakan Teknik Sampling	Miskimogoi		
	4	Jenis Asalius Deta	Minkowegoi		
	5	Penggunaan Telosologi Penthelajaran	Kurang Pahara Kinar	9	
	4	Kentifikasi Jenis Penefitian Kependalikan	Miskourpsi		
	7	Penggunam Alat Praktiliten Biologi	Kutang Pakan Konse	9	
	1	Instrum Penditan Rependidikan	Kutaig Paham Kinas	¢	
	5	Memulik Bahan Praktikaan Bistogi	Minkowiepsi		
	- Rang	kuman Haod —		Personal	
	1	Pulan Konore dan Percaya Din		0.96	
	2	Palases Kossee tetaen Tudak Persena Diri		0.%	
	1	Karner Palans Keniers		44.%	
				1005	
	4	Tritsi: Pattern Konzep		0.9a	