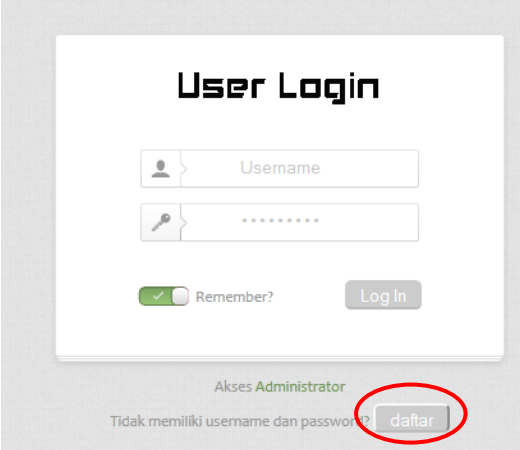


## CARA MENJALANKAN PROGRAM

1. Website dapat di akses pada alamat <http://unas.hol.es/> berikut ini adalah tampilan halaman login aplikasi.

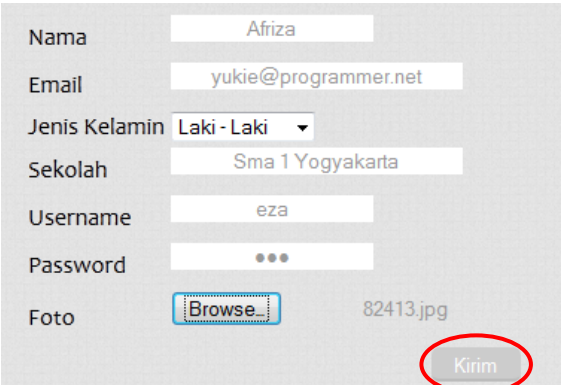


The screenshot shows a login form with the following elements:

- Title: User Login
- Username input field
- Password input field
- Remember? checkbox (checked)
- Log In button
- Akses Administrator link
- Tidak memiliki username dan password? **daftar** button (circled in red)

Klik daftar untuk melakukan registrasi jika belum memiliki username dan password.

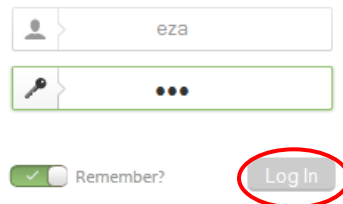
2. Maka akan tampil beberapa form pendaftaran. Isikan secara lengkap sesuai data yang dimiliki. Klik button *kirim* untuk melakukan pendaftaran terhadap aplikasi.



The registration form contains the following data:

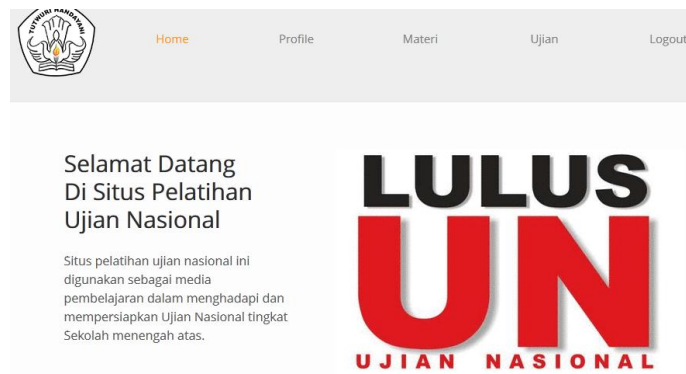
- Nama: Afriza
- Email: yukie@programmer.net
- Jenis Kelamin: Laki - Laki
- Sekolah: Sma 1 Yogyakarta
- Username: eza
- Password: [masked]
- Foto: [Browse...] 82413.jpg
- Kirim** button (circled in red)

- Setelah pendaftaran dilakukan proses selanjutnya ialah login kedalam aplikasi dengan memasukkan username dan password yang telah terdaftar.

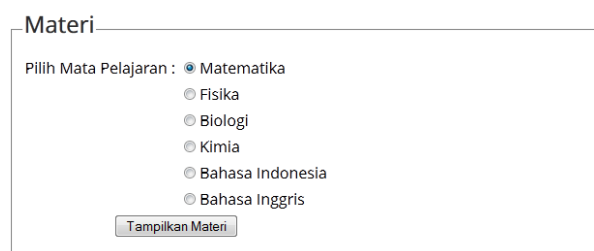


Form login dengan input username 'eza', input password yang disembunyi dengan titik-titik, checkbox 'Remember?' yang sudah dicentang, dan tombol 'Log In' yang dikelilingi garis merah.

Klik *login*, maka akan tampil halaman home aplikasi.



- Pada menu navigasi pilih *materi* untuk download materi pembelajaran. Disana terdapat beberapa materi sesuai kategori matapelajaran yang akan diujikan.



Halaman 'Materi' dengan judul 'Materi' di bagian atas. Terdapat pilihan mata pelajaran: Matematika (yang dipilih), Fisika, Biologi, Kimia, Bahasa Indonesia, dan Bahasa Inggris. Terdapat tombol 'Tampilkan Materi' di bagian bawah.


5. Untuk melakukan ujian pembelajaran pilihlah menu *ujian* pada navigasi menu, selanjutnya pilih matapelajaran yang mau dikerjakan.

## Ujian

Pilih Pelajaran Yang Ingin Anda Kerjakan—

Mata Pelajaran :  Matematika  
 Fisika  
 Biologi  
 Kimia  
 Bahasa Indonesia  
 Bahasa Inggris

Selanjutnya klik button *Tampilkan Ujian*, maka halaman ujian akan tampil seperti gambar dibawah ini.

 Nama Anda : Afriza  
No Ujian : 19  
Tanggal: : 25 August 2013

Waktu Anda:

00 : 29 : 52

===== Soal 1 =====

Clostridium Botulinum merupakan sejenis bakteri yang merugikan karena dapat mengakibatkan . . .

- a. air susu berlendir  
 b. makanan kaleng rusak  
 c. tempe bongkrek beracun  
 d. pembusukan pada daun labu  
 e. pembusukan daun anggrek

===== Soal 2 =====

Sekelompok siswa sedang mengamati cumi-cumi, kerang, dan bekicot. Hewan-hewan tersebut dapat dikelompokkan ke dalam satu kelompok karena . . .

- a. tubuhnya lunak  
 b. memiliki kaki di kepala  
 c. memiliki kantong telinga  
 d. tubuhnya ditutupi cangkang  
 e. bergerak menggunakan perutnya

===== Soal 3 =====

Setelah semua soal terjawab, klik button *selesai* untuk mengakhiri ujian dan melihat hasil pembahasan.

Hormon FSH yang dihasilkan oleh hipofisis anterior berfungsi untuk mengatur . . .

a. terjadinya ovulasi  
 b. pertumbuhan sekunder pada wanita  
 c. pertumbuhan dan perkembangan folikel telur  
 d. perubahan badan merah menjadi badan kuning  
 e. pengeluaran hormon progesteron oleh badan kuning

Setelah itu akan tampil halaman hasil ujian dan pembahasan seperti gambar dibawah ini.

Jumlah Soal : 20  
Soal Terjawab : 19  
Soal Tak Terjawab : 1  
Jumlah Benar : 4  
Jumlah Salah : 16  
Score Anda : 20

PEMBAHASAN :

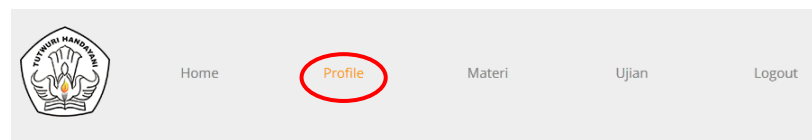
===== Soal 1 =====

Clostridium Botulinum merupakan sejenis bakteri yang merugikan karena dapat mengakibatkan . . .  
Jawaban Benar : b. makanan kaleng rusak

===== Soal 2 =====

Sekelompok siswa sedang mengamati cumi-cumi, kerang, dan bekicot. Hewan-hewan tersebut

6. Untuk melihat nilai dan riwayat nilai, klik menu *profile* pada navigasi menu.



Maka akan tampil halaman profile beserta hasil dan riwayat nilai ujian yang pernah dikerjakan.

### Profile



Nama : Afriza  
Username : Eza  
Sekolah : Sma 1 Yogyakarta  
Jenis Kelamin : Laki-Laki  
Email : email

### Nilai Ujian Anda

No Ujian	Id Mapel	Nama Mapel	Tanggal Ujian	Nilai	Status
20	bio	Biologi	25-08-2013	20	Gagal