

# BUKU PANDUAN PENGGUNA UNTUK SISWA

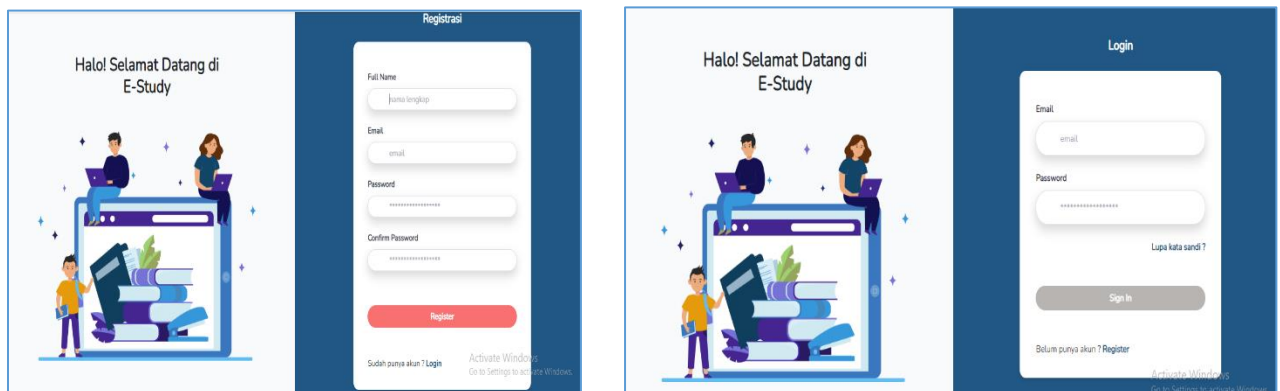
Disusun Oleh:  
**Nisa Nur Sholicha**

## Tentang E-Study

E-Study Merupakan sebuah Platform pembelajaran digital berbasis website yang dapat digunakan oleh guru sebagai penunjang pembelajaran di kelas. Website ini hadir sebagai bentuk dukungan terhadap inovasi digital khususnya dalam dunia pendidikan. Dengan adanya website ini dapat membantu guru untuk meningkatkan kreativitas pengajaran mulai dari bahan ajar, pilihan materi, dll. Beberapa fitur penunjang dalam aplikasi ini juga membantu guru meningkatkan suasana kelas sehingga lebih aktif dan inovatif, selain itu website ini dapat digunakan dimanapun dan kapanpun sehingga siswa dapat melakukan berbagai improvisasi dan pengembangan karakter secara mandiri dengan tetap dalam pantauan guru.

## Fitur E-Study

### Dashboard Siswa



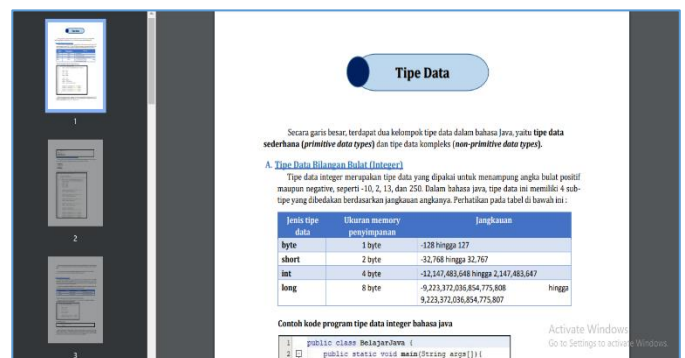
Halaman Dashboard ini adalah tampilan awal ketika siswa ingin login ke dalam website. Pada halaman ini siswa bisa mendapatkan greeting text dan juga pengenalan singkat mengenai fitur serta website E-Study itu sendiri.

## Absen



Pengguna dapat mengisi absensi yang ada di dalam Website E-Study.

## Materi Pembelajaran

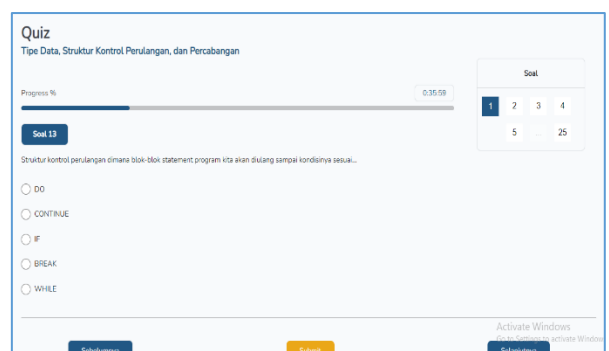


Jenis tipe data	Ukuran memory penyimpanan	jangkauan
byte	1 byte	-128 hingga 127
short	2 byte	-32,768 hingga 32,767
int	4 byte	-2,147,483,648 hingga 2,147,483,647
long	8 byte	-9,223,372,036,854,775,808 hingga 9,223,372,036,854,775,807

```
public class BelajarJava {  
    public static void main(String args[]) {  
        // ...  
    }  
}
```

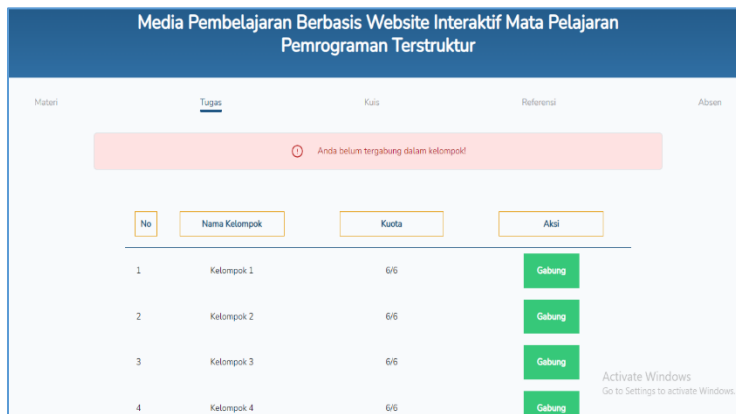
Pengguna dapat mengakses materi yang telah dibuat oleh Guru. Pengguna dapat melihat dan mengunduh materi yang ada.

## Quiz



Pengguna dapat mengerjakan quiz di halaman website dan mengetahui nomor soal berapa saja yang sudah dikerjakan.

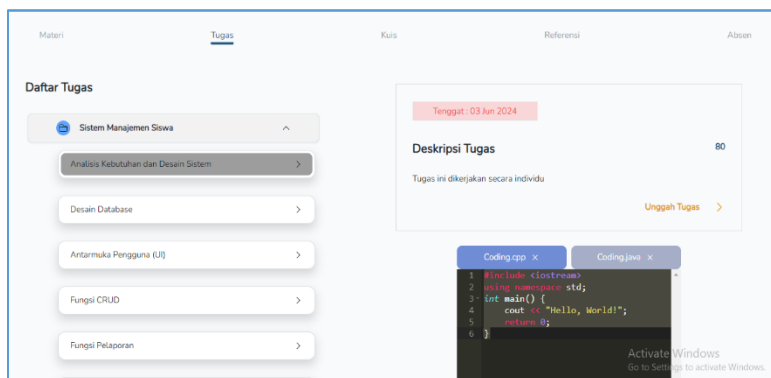
## Tugas



Di halaman ini, pengguna pertama kali akan diarahkan untuk bergabung kedalam kelompok.



Apabila telah bergabung, pengguna dapat melihat anggota kelompok.



Siswa juga dapat melihat tugas yang diberikan oleh guru. Selanjutnya pengguna dapat mengerjakan tugas yang diberikan kepada guru. Jika tugas telah berhasil di submit, pengguna dapat mengecek penilaian atau feedback dari guru secara berkala.

Materi

Tugas

Kuis

Referensi

Absen

Tenggat: 03 Jun 2024

Deskripsi Tugas80 / 100

Tugas ini dikerjakan secara individu

Nama

okky

Absen

12

deskrip

Lihat File Tugas

Belum Ada File Tugas  
Belum Ada Gambar dan Video

Selanjutnya siswa bisa mengunggah jawaban di dalam website yang sudah dikerjakan.