

NAMA : Abdus Shomad

NIM : 312110089

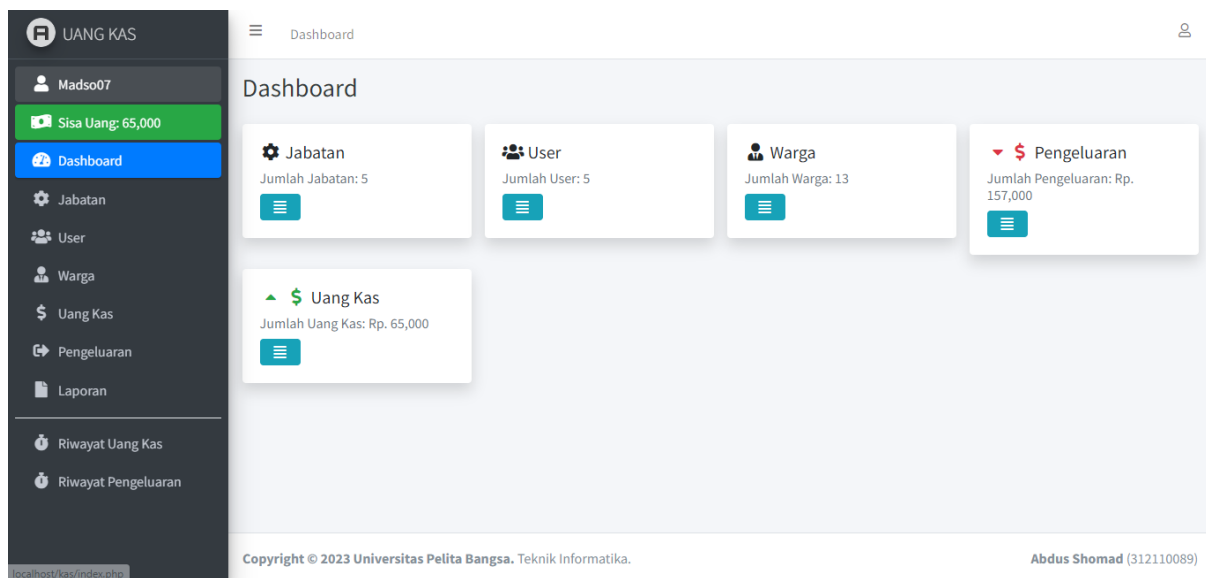
Kelas : TI.21.B1

## **Proyek UAS Pemrograman Web Semester 3**

Membuat Aplikasi Sederhana dengan ketentuan:

- Dibuat menggunakan PHP dan MySQL
- Desain database dan alur sistem sudah disediakan
- Desain tampilan responsive (mobile first) → silakan gunakan Framework CSS (Twitter Bootstrap atau yg lain)

Mahasiswa dengan NIM Ganjil Membuat Aplikasi Pengelolaan Iuran KAS RT



Program yang saya buat disini mengenai project UAS Pemrograman Web yang di buat menggunakan PHP dan MySQL. Jujur dalam pembuatan proyek saya kali ini menggunakan codingan yang sudah umum di gunakan. Tetapi ini hanya lah referensi bagaimana website sayabterbentu. Banyak sekali kendala yang kerap saya temukan di proyek kali ini, tetapi itu yang ,membuat saya terus belajar dan belajar. Hingga tercipta website yang sudah sya buat kali ini.

Terdapat beberapa menu di aplikasi yang saya buat kali ini yaitu 8 menu:

**1. Jabatan**

Di menu jabatan anda bisa melihat 1 tabel yang berisi 3 kolom. Terdapat nomor jabatan, jabatan, dan aksi yang bisa di lakukan yaitu ubah dan hapus. Hanya user dengan jabatan administratorlah yang memiliki akses penuh dalam aplikasi ini.

**2. User**

Di menu user kita juga bisa melihat user yang terdapat di aplikasi ini. User ini di gunakan untuk login ke aplikasi ini. Tanpa user anda tidak bisa masuk ke aplikasi ini.

**3. Warga**

Di menu warga ini kita bisa melihat data warga. Terdapat 7 kolom dalam table ini, yaitu Nomor, NIK, Nama Warga, Jenis Kelamin, No. Telepon, Alamat, dan Aksi. Kita juga bisa menambahkan data warga baru dengan mengklik tombol biru di atas.

**4. Uang Kas**

Di menu ini terdapat bulan iuran uang kas. Kita juga bisa menambahkan bulan iuran warga. Lalu untuk menambahkan uang kas kita bisa mengklik tombol garis 3 yang terdapat di bawah data bulan. Di situ terdapat data warga dan minggu apa saja yang sudah di bayar ataupun belum.

**5. Pengeluaran**

Seperti Namanya di menu kali ini terdapat data pengeluaran. Terdapat 6 kolom yaitu, Nomor, Username, Keterangan, Tanggal Pengeluaran, Jumlah Nominal pengeluaran, dan aksi. Untuk menambahkan data pengeluaran kita bisa menekan tombol biru di atas.

**6. Laporan**

Di menu laporan kita bisa melihat laporan pemasukan dan pengeluaran dengan mencantumkan tanggal berapa atau bulan berapa transaksi itu terjadi. kita juga bisa mencetak data laporan tersebut.

**7. Riwayat Uang Kas dan Pengeluaran**

Di menu ini kita bisa melihat Riwayat transaksi yang terjadi di aplikasi ini.

Sekian penjelasan saya mengenai proyek UAS Pemrograman web yang saya buat, untuk lebih jelasnya bisa dilihat di Channel YouTube saya.

Sekian terimakasih