## Kelompok 8 Website Perpustakaan Online LibSmart



## **Disusun Oleh:**

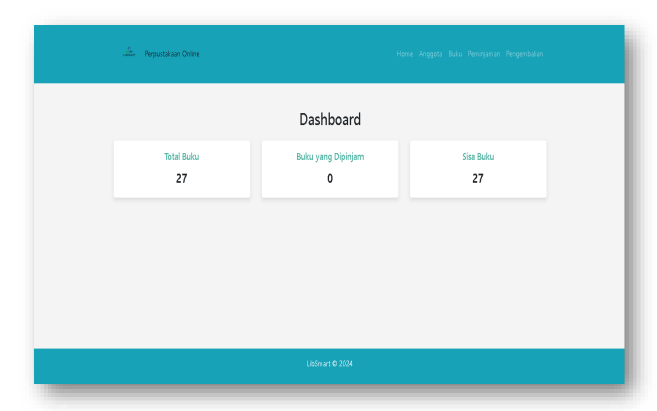
Adhitya Rahadiansyah	17221014
Lutfhi Muayyad Billah	17223011
Mochammad Taufik Faturrohman	17223017
Muhammad Faiz Priyantoro	17223028
Said Aqim Wijhatalillah	17223004

## PRODI TEKNIK INFORMATIKA FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVESITAS ADHIRAJASA RESWARA SANJAYA



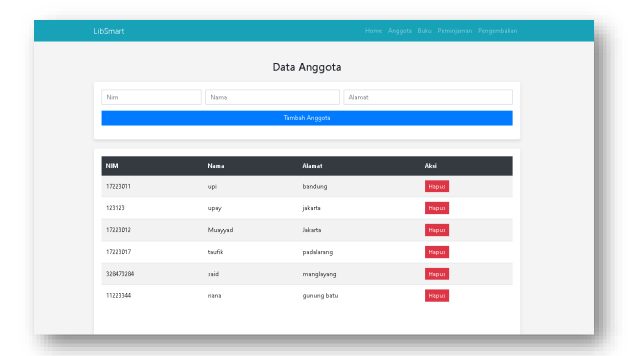
Gambar 1. Logo LibSmart

LibSmart merupakan sebuah website perpustakaan online yang bertujuan untuk memudahkan pengolahan perpustakaan secara digital. Selain itu, bisa memantau peminjaman dan pengembalian serta penyimpanan buku secara terstruktur berdasarkan rak. Dengan adanya sistem ini dapat memudahkan dan memberikan keefsienan pengguna dalam mengakses informasi buku.



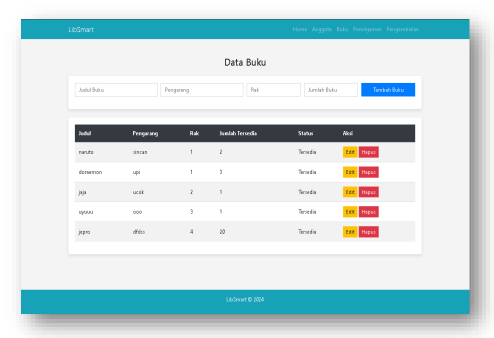
Gambar 2. Tampilan Utama

Keterangan : Gambar 2 merupakan tampilan utama ketika memasuki website LibSmart. Pada halaman ini menampilkan beberapa informasi mengenai total buku, buku yang dipinjam dan sisa buku.



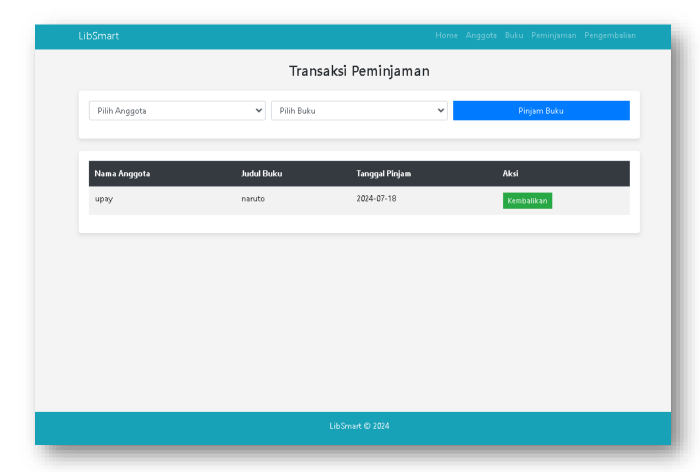
Gambar 3. Tampilan Data Anggota

Keterangan: Gambar 3, ini menunjukkan tampilan halaman "Data Anggota" pada website perpustakaan online LibSmart. Selain itu, Halaman ini dirancang untuk memudahkan pengelola perpustakaan dalam melihat, menambah, dan menghapus data anggota perpustakaan secara efisien. Tombol "Hapus" memungkinkan pengelola untuk menghapus data yang tidak diperlukan atau sudah tidak aktif.



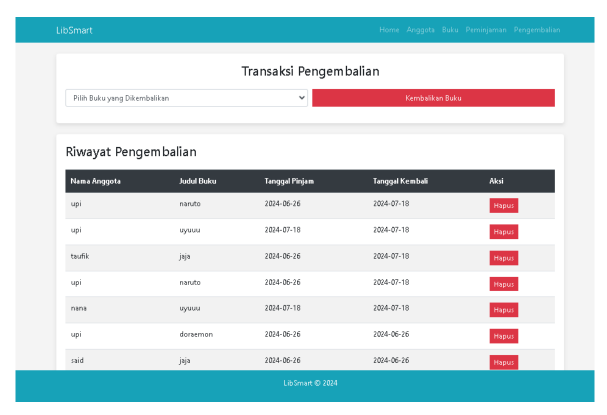
Gambar 4. Tampilan Data Buku

Keterangan: Gambar 4, menunjukkan tampilan halaman "Data Buku" pada website perpustakaan online LibSmart. Halaman ini dirancang untuk memudahkan pengelola perpustakaan dalam melihat, menambah, mengedit, dan menghapus data buku secara efisien.. Tombol "Edit" memungkinkan pengelola untuk memperbarui informasi buku, sementara tombol "Hapus" memungkinkan pengelola untuk menghapus data buku yang sudah tidak diperlukan.



Gambar 5. Tampilan Peminjaman Buku

Keterangan: Gambar 5, menunjukan halaman "Transaksi Peminjaman" dari sebuah sistem perpustakaan bernama LibSmart. Tampilan ini memungkinkan pengguna untuk melakukan peminjaman buku baru dan melihat daftar buku yang sedang dipinjam, serta opsi untuk mengembalikan buku. Halaman ini dirancang untuk memudahkan pengelola perpustakaan dalam mencatat dan mengelola transaksi peminjaman buku secara efisien. Dengan adanya fitur ini, perpustakaan dapat melacak buku-buku yang sedang dipinjam oleh pengguna.



Gambar 6. Tampilan Pengembalian

Keterangan: Gambar 6, menunjukkan halaman "Transaksi Pengembalian" dari sebuah sistem perpustakaan bernama LibSmart. Halaman ini dirancang untuk memudahkan pengelola perpustakaan dalam mencatat pengembalian buku secara efisien. Dengan adanya fitur ini, perpustakaan dapat melacak buku-buku yang telah dikembalikan dan memastikan data pengembalian tercatat dengan benar. Tombol "Hapus" memungkinkan pengelola untuk menghapus catatan pengembalian yang sudah tidak diperlukan.