

RENCANA TUGAS AKHIR NAUFAL

Tema : Sistem Informasi Inventarisasi

fitur : inventarisasi (tambah barang kedalam daftar inventaris dan menampilkan rekap data hasil inventarisasi)

Aplikasi berbasis web ini digunakan untuk memudahkan pengguna untuk meninjau daftar barang yang ada serta menambahkan barang baru ke dalam gudang.

Deskripsi pengguna

-> Penanggungjawab Ruangan (PJR) : dapat menambahkan barang, serta mencetak laporan berisi hasil inventarisasi.

Workflow penggunaan aplikasi

1. PJR melakukan login dengan username dan password
2. Tampilan daftar barang akan muncul. PJR diberikan fitur untuk mencetak Daftar Inventaris Ruangan (DIR) dan menambahkan barang kedalam ruangan
3. Ketika PJR memilih untuk menambah barang, akan muncul form.
4. Ketika PJR memilih untuk mencetak DIR, akan muncul pilihan untuk print dan download laporan.

spesifikasi aplikasi

1. PJR dapat melakukan login dan logout.
2. username PJR menggunakan e-mail dan password PJR ditentukan oleh PJR itu sendiri.
3. PJR dapat mencetak daftar barang.

RENCANA TUGAS AKHIR DZAKY

Tema : Sistem Informasi Inventarisasi

fitur : persetujuan inventarisasi (memverifikasi rekap data hasil inventarisasi dan menyetujui barang yang ditambahkan kedalam daftar inventaris)

Aplikasi berbasis web ini digunakan untuk memudahkan pengguna untuk memverifikasi daftar barang yang ada serta melakukan persetujuan barang baru yang ditambahkan ke dalam ruangan.

Deskripsi pengguna

-> Supervisor (SPV) : SPV dapat memverifikasi daftar barang serta melakukan persetujuan terhadap daftar barang yang telah diinventarisasi.

Workflow penggunaan aplikasi

1. SPV melakukan login dengan username dan password
2. Tampilan daftar barang akan muncul. SPV diberikan fitur untuk pencarian barang pada Daftar Inventaris Ruangan (DIR)
3. SPV dapat menyetujui maupun menolak barang yang sudah ditambahkan kedalam ruangan
4. Ketika SPV memilih untuk menolak barang, maka harus memberikan alasan melalui formulir yang disediakan

Spesifikasi Aplikasi

1. SPV dapat melakukan login dan logout.
2. Username SPV menggunakan e-mail dan password pengguna ditentukan oleh pengguna itu sendiri.
3. SPV dapat mencari barang pada DIR.
4. SPV dapat menyetujui dan menolak barang yang ditambahkan dalam DIR