

PANDUAN APLIKASI sitangan

(Aplikasi Ketahanan Pangan)







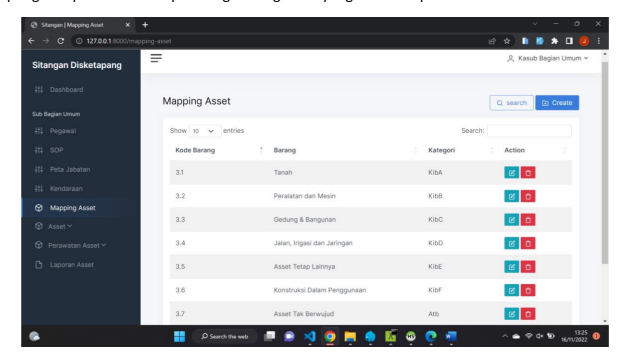






1. MAPPING ASSET

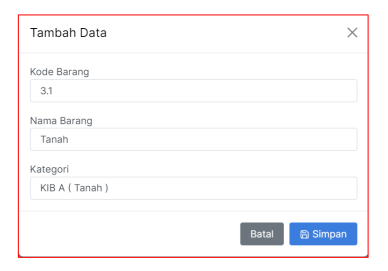
Sebelum menginput *Asset* dan *Perawatan Asset* terlebih dahulu inputkan mapping asset untuk pengelompokkan di setiap masing masing asset yang akan di input:



Gambar 1.1 Tampilan Halaman Mapping Asset

Jika di lihat pada gambar 1.1 diatas terdapat menu inputan mapping asset yang terdiri dari:

- Kode Barang
- o Barang
- o Kategori



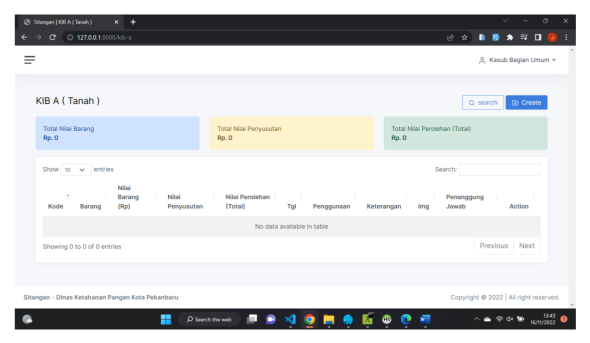
Gambar 1.2 Tampilan Create Mapping Asset

Gambar 1.2 diatas merupakan contoh untuk menambahkan data mapping asset.



2. Asset

2.1. Halaman Index Asset

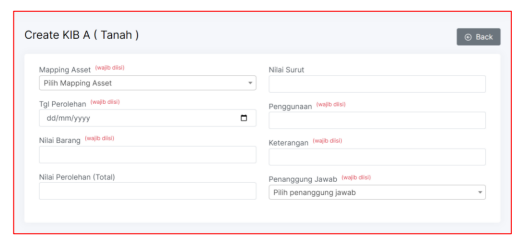


Gambar 2.1 Halaman Index Asset

Jika dilihat pada gambar 2.1 diatas, terdapat halaman menu utama asset, dimana di halaman ini terdapat beberapa item.

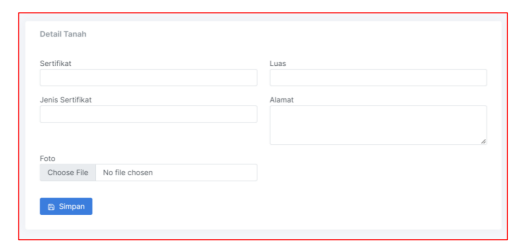
- o Informasi Total Nilai = Dimana merupakan akumulasi dari semua data yang berhasil di inputkan.
- Datatable yang mana di dalam nya menampung semua data data yang berhasil di inputkan, dan akan di sesuai kan berdasarkan kategori. Pada contoh kasus di atas merupakan kategori KIB A (Tanah).
- Pada sisi kanan judul terdapat 2 tombol diantara, button search dan button create.

2.2. Halaman Create Asset



Gambar 2.2.1 Form Input Umum





Gambar 2.2.2 Form Input Spesifik

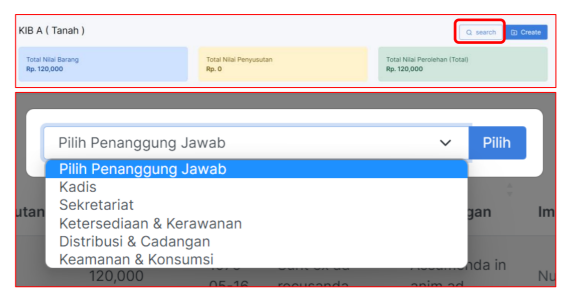
- Pada gambar 2.2 terdapat 2 (dua) form berbeda. Dimana pada gambar 2.2.1 inputan yang bersifat umum yang terdapat pada semua asset dari KIB A ATB.
 Dan terdapat inputan yang wajib diisi artinya data tidak boleh kosong.
- Sedangkan pada gambar 2.2.2 inputan yang bersifat spesifik, maksud nya inputan ini akan disesuai berdasarkan kategori asset yang telah di tentukan.

2.3. Halaman Edit Asset



Data yang berhasil di tambahkan, pada halaman index akan muncul data tersebut. Jika ingin mengubah data dapat mengeklik button berwarna kuning dengan icon pencil, seperti contoh diatas.

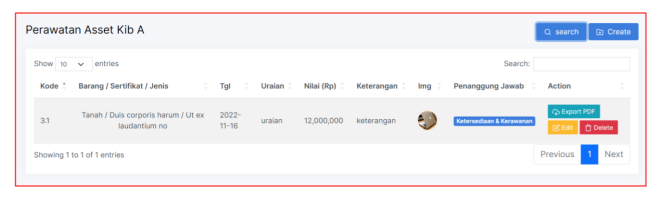
2.4. Button Search



Kegunaan button search adalah untuk mensorting data berdasarkan penanggung jawab di masing-masing asset.



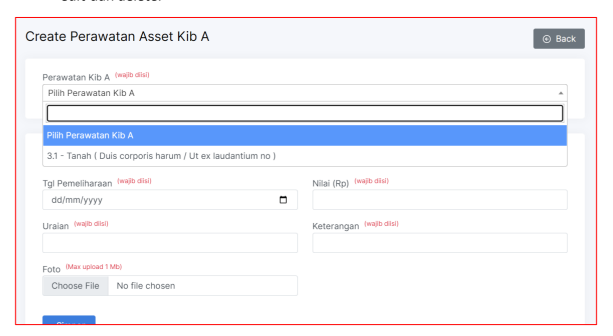
3. Perawatan Asset



Gambar 3.1 Perawatan Asset

Pada menu perawatan asset terdapat data dan beberapa tombol di dalamnya

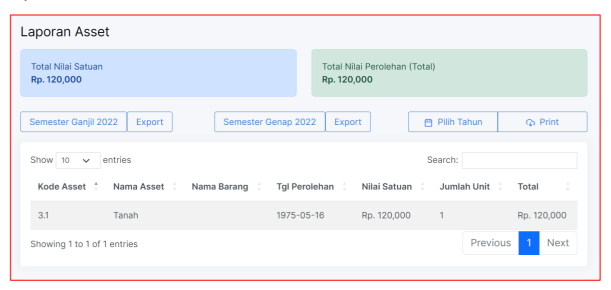
- Pada sisi kanan bagian atas terdapat tombol search (dimana digunakan untuk mensorting data berdasarkan penanggung jawab), sedangkan tombol create (digunakan untuk menambahkan data perawatan).
- Pada bagian body di dalam table terdapat data data perawatan berdasarkan kategori yang telah berhasil di tambahkan, selain itu untuk action nya ada button export PDF, edit dan delete.



Gambar 3.2 Halaman Create Perawatan

Untuk di halaman create ini, jika dalam memiliki perawatan tidak ditemukan datanya. Silahkan isi terlebih dahulu di halaman **Asset**. Namun jika data sudah ada, silahkan pilih berdasarkan perawatan yang ada.

4. Laporan



Gambar 4.1 Menu Laporan

Pada gambar 4.1 merupakan data yang telah di inputkan pada halaman Asset. Sehingga pada halaman ini hanya di peruntukkan untuk *export laporan* dalam format PDF. Jika di lihat terdapat 3 macam export data yang dapat di pilih, semester ganjil; semester genap; dan berdasarkan tahun yang di pilih.