



# Daftar Isi

Co	over	
Da	aftar Isi	1
Pe	erubahan Dokumen	II
1.	Tujuan	1
2.	Spesifikasi	1
3.	Fungsi	1
	Web Browser	1
	Alamat Url DIS	
	Halaman Depan DIS	
	Form Login	
	Login Gagal	
	Login Berhasil	
	Menu DIS	
	Fitur Menu Manajemen Asset	
	Menu Pengadaan Asset	
	Menu Inventarisasi Asset	
	Menu Lapor Asset	
	Menu Audit Asset	
	Menu Dispose Asset	26



## Perubahan Dokumen

Rev.	Tanggal	Pembuat (IT MIS)	Pemeriksa (IT MIS)	Pemeriksa (User)	Menyetujui (Dept. Head User)	Menyetujui (Dept. Head CMS)	Perubahan	Alasan Perubahan
0	26-09- 2022	Halim	Ikbal	Wildany	Patodi	Patodi	Edisi Pertama	-
				J				



## 1. Tujuan

Adapun tujuan Manual book ini dibuat untuk mempermudah user dalam mengoperasikan sistem aplikasi DIS (DTI Integration System) pada menu Manajemen Asset. Isi pada Manual Book ini selalu diperbaharui seiring bertambah atau berubahnya fitur pada sistem aplikasi.

## 2. Spesifikasi

Untuk dapat berjalan dan digunakannya sistem aplikasi, maka harus memenuhi spesifikasi sebagai berikut:

- PC/ Laptop dengan OS minimal Windows 7
- Koneksi ke jaringan lokal DTI
- Web browser (Google Chrome, Mozilla, atau Microsoft Edge)

## 3. Fungsi



#### **Web Browser**

Web browser yang terinstall pada PC, Contoh google chrome.

#### **Alamat Url DIS**



Gambar 3. 1. Gambar URL Address

Berikut ini alamat URL DIS: <a href="http://192.168.0.10:5100/Login">http://192.168.0.10:5100/Login</a>

#### **Halaman Depan DIS**



Gambar 3. 2. Gambar Halaman depan DIS



Pada halaman depan terdapat halaman login dan slidshow.

#### Form Login



Gambar 3. 3. Gambar Halaman login

Pada form login terdapat beberapa atribut dan fungsi yaitu :

- a. Username
  - Nama pengguna yang sudah teregistrasi di database.
- b. Password
  - Kata sandi yang sudah teregistrasi di database.
- c. Show password
  - Tampilan kata sandi yang akan muncul jika di klik icon mata
- d. Tombol Login
  - Tombol yang digunakan untuk masuk ke dalam sistem aplikasi

#### **Login Gagal**



Gambar 3. 4. Gambar Login Gagal

Pop-up berisikan tulisan "Incorrect username or password!" jika proses login gagal

#### Login Berhasil

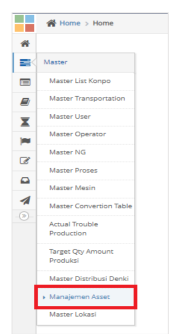




Gambar 3. 5. Gambar Halaman Home DIS

Tampilan halaman utama "Home" jika proses login berhasil.

#### **Menu DIS**

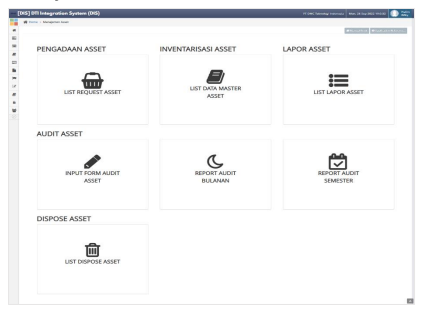


Gambar 3. 6. Menu Manajemen Asset

Pada menu "Master", pilih menu "Manajemen Asset". Merupakan salah satu fitur menu pada aplikasi DIS, yang berfungsi sebagai pencatat informasi data asset.



#### Fitur Menu Manajemen Asset



Gambar 3. 7. Fitur-fitur Manajemen Asset

Pada menu "Manajemen Asset", terdapat beberapa fitur diantaranya:

#### • Menu Pengadaan Asset

Didalamnya terdapat menu "List Request Asset".

#### • Menu Inventarisasi Asset

Didalamnya terdapat menu "List Master Asset".

#### • Menu Audit Asset

Didalamnya terdapat menu "Input Form Audit Asset", "Report Audit Bulanan", dan "Report Audit Semester".

#### • Menu Lapor Asset

Didalamnya terdapat menu "List Master Asset".

#### • Menu Dispose Asset

Didalamnya terdapat menu "List Dispose Asset".

#### Menu Pengadaan Asset

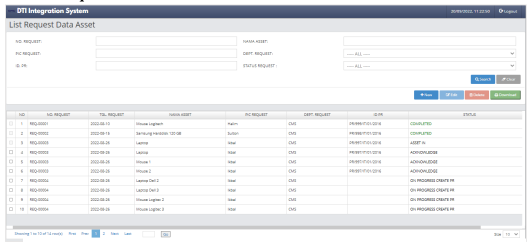




Gambar 3. 8. Menu Pengadaan Asset

Menu Pengadaan Asset berfungsi sebagai informasi terkait kedatangan asset. Di dalamnya terdapat fitur:

#### A. List Request Asset



Gambar 3. 9. Menu List Request Asset

Terdapat beberapa fungsi di menu List Request Asset, diantaranya:

#### 1. No Request

Kolom yang digunakan untuk mencari data berdasarkan nomor request asset yang telah teregister.

#### 2. PIC Request



Kolom yang digunakan untuk mencari data berdasarkan pic yang melakukan request pengadaan asset.

#### 3. ID PR

Kolom yang digunakan untuk mencari data berdasarkan nomor purchase request.

#### 4. Nama Asset

Kolom yang digunakan untuk mencari data berdasarkan nama asset.

#### 5. Dept. Request

Kolom yang digunakan untuk mencari data berdasarkan department pic yang melakukan request pengadaan asset.

#### 6. Status Request

Kolom yang digunakan untuk mencari data berdasarkan status asset. Dari awal pembuatan PR hingga asset diterima di Konpo.

#### 7. Tombol Search

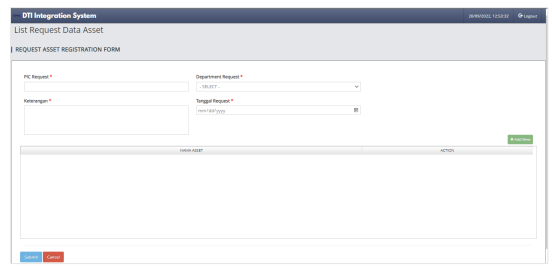
Tombol yang digunakan untuk mencari data berdasarkan filter yang digunakan.

#### 8. Tombol Clear

Tombol yang digunakan untuk menghapus filter data, dan menampilkan data tanpa menggunakan filter apapun.

#### 9. Tombol New

Tombol yang digunakan untuk membuka form yang didalamnya digunakan untuk membuat data request asset baru.



Gambar 3. 10. Form Tambah Data Request Asset



Pada form tambah request asset, terdapat bebrapa atribut dan fungsi diantaranya:

#### a. Kolom PIC Request

Isi kolom pic request berdasarkan nama pic yang melakukan request pengadaan asset.

#### b. Kolom Department Request

Isi kolom department request berdasarkan departement pic yang melakukan request pengadaan asset.

#### c. Kolom Keterangan

Isi kolom keterangan berdasarkan tujuan saat pic melakukan request pengadaan asset.

#### d. Datepicker Tanggal Request

Pilih tanggal request berdasarkan waktu saat pic melakukan request pengadaan asset.

#### e. Datagrid

Akan menampilkan data berdasarkan nama asset yang telah di-input.

#### f. Tombol New

Untuk menambah data request asset.

#### g. Tombol Submit

Untuk menyimpan data yang telah dilakukan input.

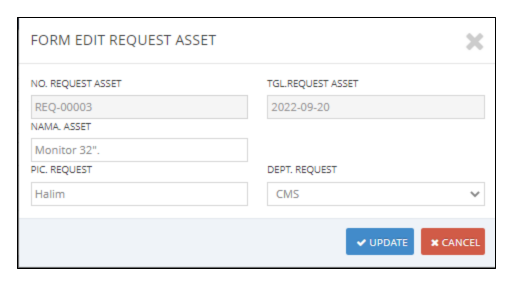
#### h. Tombol Cancel

Untuk membatalkan penambahan data request asset.

#### 10. Tombol Edit

Tombol yang digunakan untuk menampilkan form edit data request asset.





Gambar 3. 11. Form Edit Request Asset

Pada form edit request asset, terdapat bebrapa atribut dan fungsi diantaranya:

 No Request Asset
 Digunakan sebagai informasi data nomor request asset yang sedang dilakukan revisi.

#### b. Tgl Request Asset

Digunakan sebagai informasi tanggal request asset yang sedang dilakukan revisi.

c. Nama Asset

Digunakan untuk merevisi nama asset.

d. PIC Request

Digunakan untuk merevisi nama PIC yang melakukan request pengadaan asset.

e. Dept. Request

Digunakan untuk merevisi department dari pic yang melakukan request asset.

f. Tombol Update

Digunakan untuk menyimpan hasil revisi data request asset.

g. Tombol Cancel

Digunakan untuk membatalkan revisi data request asset.

#### 11. Tombol Delete

Tombol yang digunakan untuk melakukan delete data request asset.

#### 12. Tombol Download



Tombol yang digunakan untuk melakukan download data request asset.

#### 13. Table DataGrid

Terdapat beberapa kolom, diantaranya:

#### a. No.

Digunakan untuk menunjukkan jumlah data yang tampil.

#### b. No. Request

Digunakan sebagai informasi nomor request asset yang telah teregister.

#### c. Tgl Request

Digunakan sebagai informasi waktu pada saat pic melakukan request pengadaan asset.

#### d. Nama Asset

Digunakan sebagai informasi nama asset yang telah di-request.

#### e. PIC Request

Digunakan sebagai informasi nama pic yang telah melakukan request pengadaan asset.

#### f. Dept. Request

Digunakan sebagai informasi department pic yang melakukan request pengadaan asset.

#### g. ID PR

Digunakan sebagai informasi nomor purchase request yang berkaitan dengan nomor request asset pada saat pengadaan asset.

#### h. Status

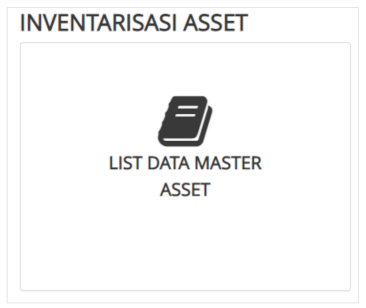
Digunakan sebagai informasi status terkini pada saat pengadaan asset.

#### i. Action

Digunakan untuk melakukan register data request asset ke Master Asset, apabila wujud asset secara actual sudah diterima oleh Warehouse.



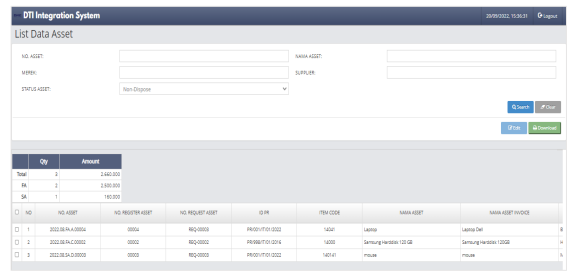
#### Inventarisasi Asset



Gambar 3. 12. Menu Inventarisasi Asset

Menu Inventarisasi Asset berfungsi sebagai informasi terkait list data asset yang terdapat di perusahaan. Di dalamnya terdapat fitur:

#### A. List Data Master Asset



Gambar 3. 13. Menu List Data Asset

Pada menu List Data Asset terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

No. Asset
 Kolom yang digunakan untuk melakukan pencarian data berdasarkan nomor asset.



#### 2. Nama Asset

Kolom yang digunakan untuk melakukan pencarian data berdasarkan nama asset.

#### 3. Merek

Kolom yang digunakan untuk melakukan pencarian data berdasarkan merek.

#### 4. Supplier

Kolom yang digunakan untuk melakukan pencarian data berdasarkan supplier.

#### 5. Status Asset

Listbox yang digunakan untuk melakukan pencarian data berdasarkan status asset (non-dispose/ dispose).

#### 6. Tombol Search

Tombol yang digunakan untuk mencari data berdasarkan filter yang digunakan.

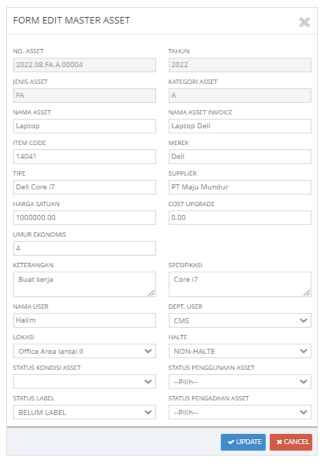
#### 7. Tombol Clear

Tombol yang digunakan untuk menghapus filter data, dan menampilkan data tanpa menggunakan filter apapun.

#### 8. Tombol Edit

Tombol yang digunakan untuk menampilkan form edit data request asset.





Gambar 3. 14. Form Edit Master Asset

Terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

#### a. No. Asset

Digunakan sebagai informasi data nomor asset yang akan dilakukan revisi.

#### b. Tahun

Digunakan sebagai informasi tahun pada saat asset dilakukan register.

#### c. Jenis Asset

Digunakan sebagai informasi jenis asset yang akan dilakukan revisi.

#### d. Kategori Asset

Digunakan sebagai informasi kategori asset yang akan dilakukan revisi.

#### e. Nama Asset

Digunakan untuk merivisi data nama asset.

#### f. Nama Asset Invoice



Digunakan untuk merevisi data nama asset berdasarkan invoice.

#### g. Item Code

Digunakan untuk merevisi data kode item.

#### h. Merek

Digunakan untuk merevisi data merek.

#### i. Tipe

Digunakan untuk merevisi data tipe asset.

#### j. Supplier

Digunakan untuk merevisi data supplier asset.

#### k. Harga Satuan

Digunakan untuk merevisi data harga satuan asset.

#### 1. Cost Upgrade

Digunakan jika terjadi penambahan/ peningkatan harga pada asset.

#### m. Umur Ekonomis

Digunakan untuk merevisi data umur asset.

#### n. Keterangan

Digunakan untuk merevisi data keterangan asset.

#### o. Spesifikasi

Digunakan untuk merevisi data spesifikasi asset.

#### p. Nama User

Digunakan untuk merevisi data nama user asset.

#### q. Dept. User

Digunakan untuk merevisi data department user asset.

#### r. Lokasi

Digunakan untuk merevisi data lokasi asset.

#### s. Halte

Digunakan untuk merevisi data halte asset.



t. Status Kondisi Asset Digunakan untuk merevisi data status kondisi asset.

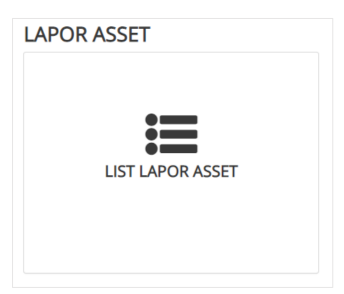
# u. Status Penggunaan AssetDigunakan untuk merevisi data status penggunaan asset.

- v. Status Label
  Digunakan untuk merevisi data status pelabelan asset.
- w. Status Pengadaan Asset Digunakan untuk merevisi data status pengadaan asset.

#### 9. Tombol Download

Tombol yang digunakan untuk melakukan download data master asset.

#### **Lapor Asset**

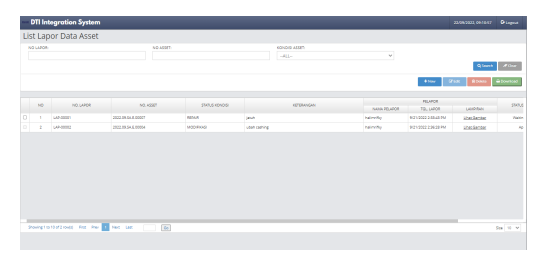


Gambar 3. 15. Lapor Asset

Menu Lapor Asset berfungsi sebagai informasi terkait laporan jika terjadi perubahan pada asset. Di dalamnya terdapat fitur:

#### A. List Lapor Asset





Gambar 3. 16. Menu List Lapor Asset

Pada menu List Lapor Asset terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

No. Lapor
 Digunakan untuk mencari data berdasarkan nomor lapor.

#### 2. No. Asset

Digunakan untuk mencari data berdasarkan nomor asset.

#### 3. Kondisi Asset

Digunakan untuk mencari data berdasarkan status kondisi asset.

#### 4. Tombol Search

Tombol yang digunakan untuk mencari data berdasarkan filter yang digunakan.

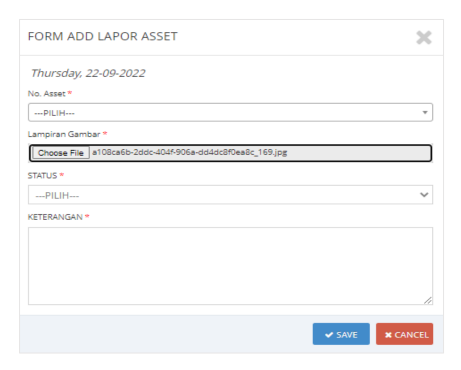
#### 5. Tombol Clear

Tombol yang digunakan untuk menghapus filter data, dan menampilkan data tanpa menggunakan filter apapun.

#### 6. Tombol New

Tombol yang digunakan untuk menambah data lapor baru.





Gambar 3. 17. Menu List Lapor Asset

Terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

#### a. No. Asset

List yang digunakan untuk input data nomor asset yang datanya berasal dari list Inventarisasi asset.

#### b. Lampiran Gambar

Digunakan untuk menyisipkan gambar pada saat laporan dilakukan.

#### c. Status

List yang digunakan untuk memilih status saat lapor asset.

#### d. Keterangan

Digunakan untuk input keterangan saat lapor asset.

#### e. Tombol Save

Tombol yang digunakan untuk menyimpan data lapor asset.

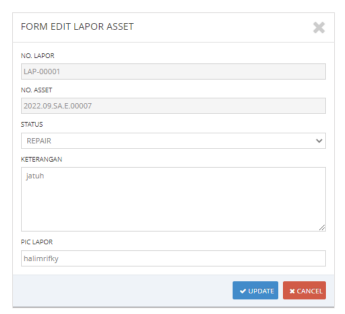
#### f. Tombol Cancel

Tombol yang digunakan untuk membatalkan proses input lapor asset.

#### 7. Tombol Edit

Tombol yang digunakan untuk menampilkan form edit data lapor asset.





Gambar 3. 18. Form Edit Lapor Asset

Terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

#### a. No. Lapor

Menampilkan informasi nomor lapor asset yang sudah teregister.

#### b. No. Asset

Menampilkan informasi nomor asset yang sudah teregister di menu lapor asset.

#### c. Status

List yang digunakan untuk memilih status saat lapor asset.

#### d. Keterangan

Digunakan untuk input keterangan saat lapor asset.

#### e. PIC Lapor

Menampilkan informasi nama PIC yang melakukan lapor asset.

#### 8. Tombol Delete

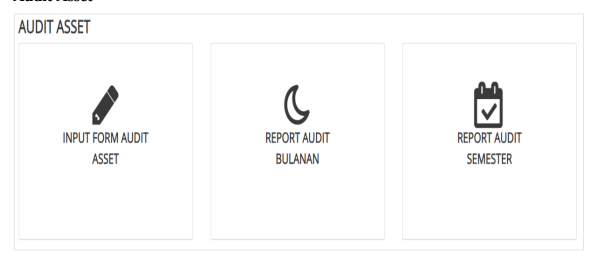
Tombol yang digunakan untuk menghapus data list lapor asset.

#### 9. Tombol Download

Tombol yang digunakan untuk download data list lapor asset.



## **Audit Asset**

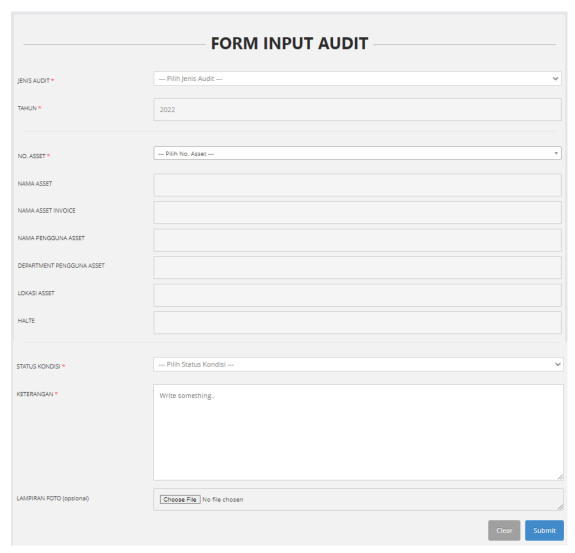


Gambar 3. 19. Audit Asset

Menu Input Form Audit Asset berfungsi untuk menambah data Audit Asset (Data Audit Asset Bulanan/ Data Audit Asset Semester). Di dalamnya terdapat fitur:

## A. Input Form Audit Asset





Gambar 3. 20. Menu Input Form Audit Asset

Terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

#### a. Jenis Audit

Digunakan untuk memilih jenis audit pada saat input audit asset.

#### b. No. Asset

List yang digunakan untuk input data nomor asset yang datanya berasal dari list Inventarisasi asset.

#### c. Nama Asset

Digunakan sebagai informasi nama asset berdasarkan nomor asset yang dipilih.



#### d. Nama Asset Invoice

Digunakan sebagai informasi nama asset sesuai invoice berdasarkan nomor asset yang dipilih.

#### e. Nama Pengguna Asset

Digunakan sebagai informasi nama pengguna asset.

#### f. Department Pengguna Asset

Digunakan sebagai informasi department dari pengguna asset.

#### g. Lokasi Asset

Digunakan sebagai informasi lokasi asset.

#### h. Halte

Digunakan sebagai informasi halte asset.

#### i. Status Kondisi

Digunakan untuk input data berdasarkan kondisi asset (OK/NG).

#### j. Keterangan

Digunakan untuk input data keterangan.

#### k. Lampiran Foto

Digunakan untuk input menyisipkan gambar pada saat input audit asset.

#### 1. Tombol Submit

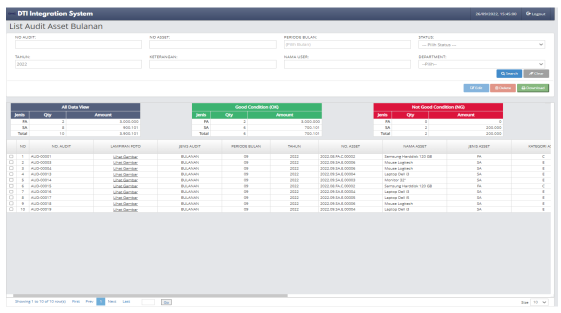
Digunakan untuk menyimpan data.

#### m. Tombol Clear

Digunakan untuk membersihkan form input audit asset.

#### B. Menu Report Audit Bulanan





Gambar 3. 21. Menu Report Audit Bulanan

Menu Report Audit Bulanan berfungsi untuk menampilkan data ledger audit bulanan yang sudah teregister. Di dalamnya terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

No. Audit
 Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter nomor audit.

#### b. No. Asset

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter nomor asset.

#### c. Periode Bulan

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter periode bulan saat input audit.

#### d. Status

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter status kondisi asset saat audit.

#### e. Tahun

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter tahun saat input audit.

#### f. Keterangan

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter keterangan.

#### g. Nama User

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter nama pengguna asset.

#### h. Department



Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter department pengguna asset.

#### i. Tombol Search

Tombol yang digunakan untuk proses mencari data.

#### j. Tombol Clear

Tombol yang digunakan untuk menghapus filter pencarian data.

#### k. Tombol Edit

Tombol yang digunakan untuk edit data audit.

#### 1. Tombol Delete

Tombol yang digunakan untuk hapus data audit.

#### m. Tombol Download

Tombol yang digunakan untuk download data audit.

#### n. Data Grid

Terdapat beberapa atribut, diantaranya:

#### 1. No. Audit

Digunakan sebagai informasi nomor audit yang sudah teregister.

#### 2. Lampiran Foto

Digunakan untuk melihat lampiran gambar yang disisipkan pada saat input audit.

#### 3. Jenis Audit

Digunakan sebagai informasi jenis audit.

#### 4. Periode Bulan

Digunakan sebagai informasi bulan pada saat input audit.

#### 5. Tahun

Digunakan sebagai informasi tahun pada saat input audit.

#### 6. No. Asset

Digunakan sebagai informasi nomor asset yang dilakukan audit.

#### 7. Nama Asset

Digunakan sebagai informasi nama asset yang dilakukan audit.



#### 8. Jenis Asset

Digunakan sebagai informasi jenis asset berdasarkan nomor asset.

#### 9. Kategori Asset

Digunakan sebagai informasi kategori asset berdasarkan nomor asset.

#### 10. Nama User

Digunakan sebagai informasi nama pengguna asset berdasarkan nomor asset.

#### 11. Dept. User

Digunakan sebagai informasi department pengguna asset berdasarkan nomor asset.

#### 12. Harga

Digunakan sebagai informasi harga berdasarkan nomor asset.

#### 13. Status

Digunakan sebagai informasi status kondisi saat asset dilakukan audit.

## 14. Keterangan

Digunakan sebagai informasi keterangan saat asset dilakukan audit.

#### 15. Created By

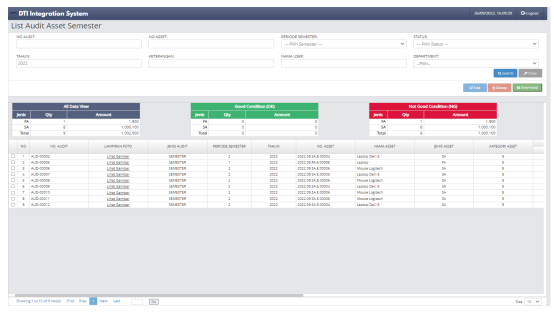
Digunakan sebagai informasi nama PIC yang melakukan audit.

#### 16. Created Date

Digunakan sebagai informasi waktu saat asset dilakukan audit.

#### C. Menu Report Audit Semester





Gambar 3. 22. Menu Report Audit Semester

Menu Report Audit Semester berfungsi untuk menampilkan data ledger audit semester yang sudah teregister. Di dalamnya terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

No. Audit
 Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter nomor audit.

#### b. No. Asset

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter nomor asset.

#### c. Periode Semester

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter periode semester saat input audit.

#### d. Status

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter status kondisi asset saat audit.

#### e. Tahun

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter tahun saat input audit.

#### f. Keterangan

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter keterangan.

#### g. Nama User

Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter nama pengguna asset.

#### h. Department



Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter department pengguna asset.

#### i. Tombol Search

Tombol yang digunakan untuk proses mencari data.

#### j. Tombol Clear

Tombol yang digunakan untuk menghapus filter pencarian data.

#### k. Tombol Edit

Tombol yang digunakan untuk edit data audit.

#### 1. Tombol Delete

Tombol yang digunakan untuk hapus data audit.

#### m. Tombol Download

Tombol yang digunakan untuk download data audit.

#### n. Data Grid

Terdapat beberapa atribut, diantaranya:

#### 1. No. Audit

Digunakan sebagai informasi nomor audit yang sudah teregister.

#### 2. Lampiran Foto

Digunakan untuk melihat lampiran gambar yang disisipkan pada saat input audit.

#### 3. Jenis Audit

Digunakan sebagai informasi jenis audit.

#### 4. Periode Bulan

Digunakan sebagai informasi bulan pada saat input audit.

#### 5. Tahun

Digunakan sebagai informasi tahun pada saat input audit.

#### 6. No. Asset

Digunakan sebagai informasi nomor asset yang dilakukan audit.

#### 7. Nama Asset

Digunakan sebagai informasi nama asset yang dilakukan audit.



#### 8. Jenis Asset

Digunakan sebagai informasi jenis asset berdasarkan nomor asset.

#### 9. Kategori Asset

Digunakan sebagai informasi kategori asset berdasarkan nomor asset.

#### 10. Nama User

Digunakan sebagai informasi nama pengguna asset berdasarkan nomor asset.

#### 11. Dept. User

Digunakan sebagai informasi department pengguna asset berdasarkan nomor asset.

#### 12. Harga

Digunakan sebagai informasi harga berdasarkan nomor asset.

#### 13. Status

Digunakan sebagai informasi status kondisi saat asset dilakukan audit.

## 14. Keterangan

Digunakan sebagai informasi keterangan saat asset dilakukan audit.

#### 15. Created By

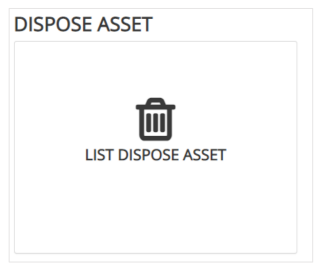
Digunakan sebagai informasi nama PIC yang melakukan audit.

#### 16. Created Date

Digunakan sebagai informasi waktu saat asset dilakukan audit.

#### **Dispose Asset**

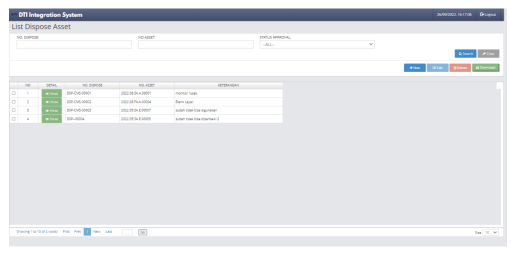




Gambar 3. 23. Menu Dispose Asset

Menu Dispose Asset berfungsi sebagai informasi data ledger asset yang sudah dilakukan dispose. Di dalamnya terdapat fitur:

#### A. List Dispose Asset



Gambar 3. 24. List Dispose Asset

Terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

- No. Dispose
   Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter nomor dispose.
- 2. No. Asset
  Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter nomor asset.
- 3. Status Approval Digunakan untuk mencari data berdasarkan filter status approval.



#### 4. Tombol Search

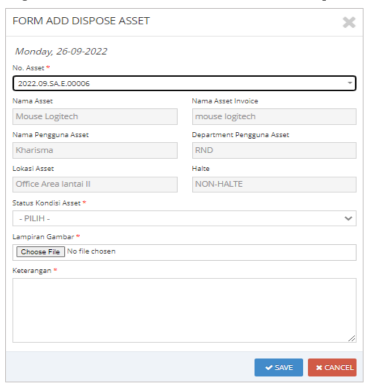
Digunakan untuk memproses pencarian data.

#### 5. Tombol Clear

Digunakan untuk menghapus filter pencarian data.

#### 6. Tombol New

Digunakan untuk membuka form tambah data dispose asset.



Gambar 3. 25. Form Tambah Dispose Asset

Terdapat beberapa atribut dan fungsi, diantaranya:

#### a. No. Asset

List yang digunakan untuk input data nomor asset yang datanya berasal dari list Inventarisasi asset.

#### b. Nama Asset

Digunakan untuk menampilkan nama asset berdasarkan nomor asset.

#### c. Nama Asset Invoice

Digunakan untuk menampilkan nama asset invoice berdasarkan nomor asset.

#### d. Nama Pengguna Asset



Digunakan untuk menampilkan nama pengguna asset.

#### e. Department Pengguna Asset

Digunakan untuk menampilkan department dari pengguna asset.

#### f. Lokasi Asset

Digunakan sebagai informasi dari lokasi asset.

#### g. Halte

Digunakan sebagai informasi nama halte asset.

#### h. Status

Digunakan untuk input data berdasarkan kondisi asset (OK/NG).

#### i. Lampiran Gambar

Digunakan untuk menyisipkan gambar.

#### j. Keterangan

Digunakan untuk input keterangan saat dispose asset.

#### k. Tombol Save

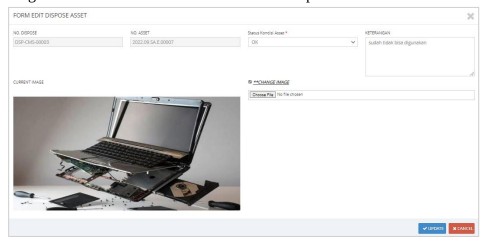
Tombol yang digunakan untuk menyimpan proses input dispose asset.

#### 1. Tombol Cancel

Tombol yang digunakan untuk membatalkan proses input dispose asset.

#### 7. Tombol Edit

Digunakan untuk membuka form edit data dispose asset.



Gambar 3. 26. Form Edit Dispose Asset



Terdapat beberapa fitur dan fungsi, diantaranya:

#### a. No. Dispose

Diguanakan sebagai informasi nomor dispose asset.

#### b. No. Asset

Digunakan sebagai informasi nomor asset.

#### c. Status Kondisi Asset

Digunakan untuk merevisi status kondisi asset.

#### d. Keterangan

Digunakan untuk merevisi keterangan.

#### e. Current Image

Digunakan sebagai informasi gambar yang telah tersimpan pada saat input dispose asset.

#### f. \*\*Change Image

Digunakan untuk merevisi gambar.

#### g. Tombol Save

Tombol yang digunakan untuk menyimpan proses edit dispose asset.

#### h. Tombol Cancel

Tombol yang digunakan untuk membatalkan proses edit dispose asset.

#### 8. Tombol Delete

Digunakan untuk menghapus data dispose asset.

#### 9. Tombol Download

Digunakan untuk download data dispose asset.