

## Pedoman penggunaan aplikasi POPEA

### Login sebagai Super User

#### 1. Halaman Login

**SISTEM PELAPORAN ONLINE PENGHEMATAN ENERGI DAN AIR**  
DI LINGKUNGAN INSTANSI PEMERINTAH

HOME PUBLIKASI REGULASI PEDOMAN Berita

**LOGIN SISTEM**  
Untuk Input Laporan Penghematan Energi dan Air, Silahkan Mengisi Form Login Dibawah Ini

User ID:

Password:

Login

**CALENDAR**  
December 2016

Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	
2	3	4	5	6	7	

**BERITA TERKINI**

**BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN APLIKASI**  
2016-03-07

Buku Petunjuk Penggunaan dapat dilihat pada menu Pedoman yang terdapat pada bagian atas menu.

[Baca Selengkapnya →](#)

Silahkan masukan User ID dan Password yang sudah disediakan pada halaman login diatas. Contoh User ID dan Password yang sudah diisi :

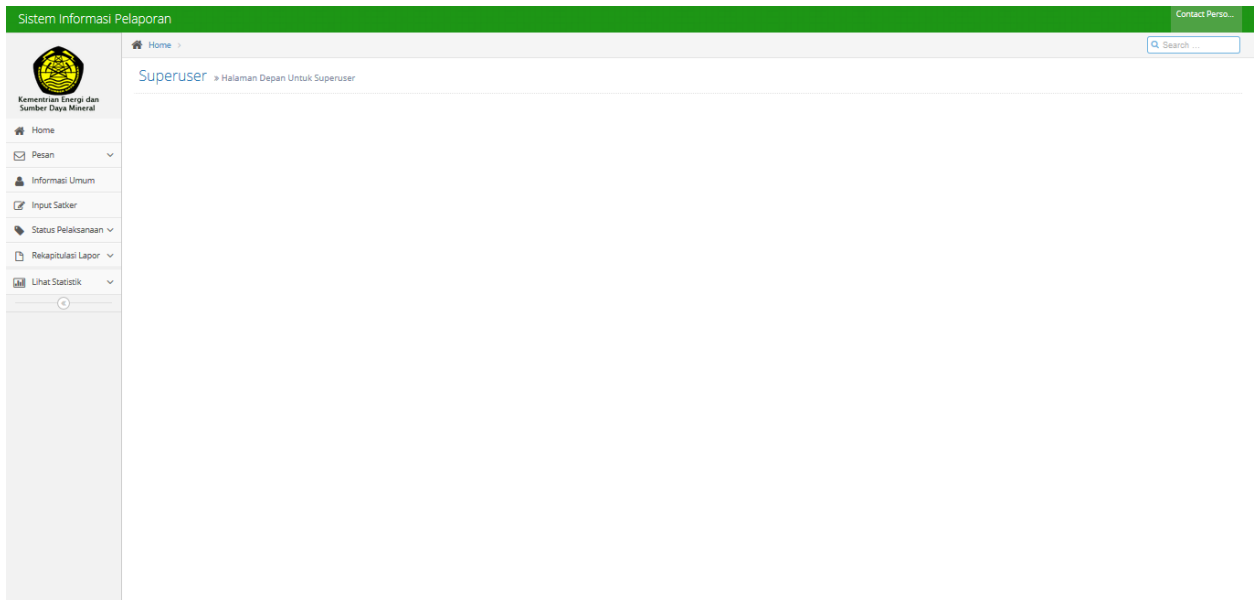
**LOGIN SISTEM**  
Untuk Input Laporan Penghematan Energi dan Air, Silahkan Mengisi Form Login Dibawah Ini

User ID:

Password:

Login

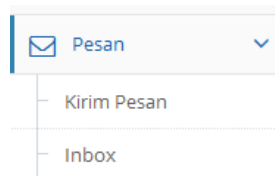
## 2. Halaman Utama User



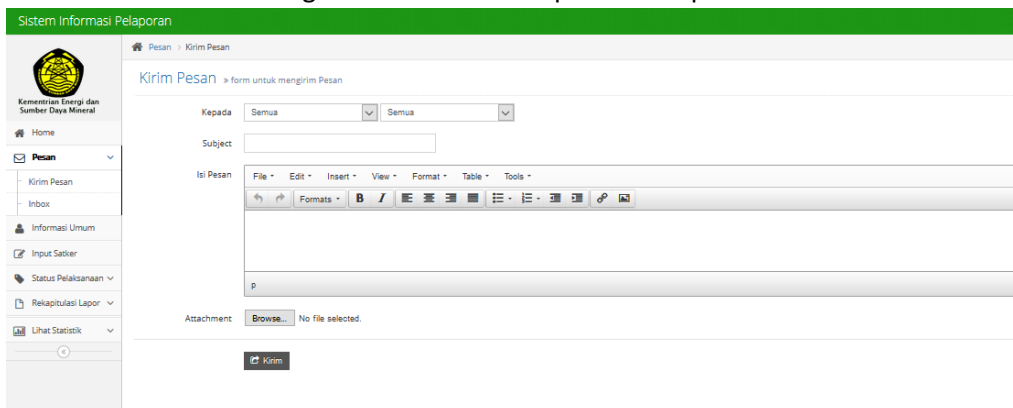
Halaman diatas adalah halaman utama sebagai user

## 3. Menu Pesan

Terdapat dua(2) sub menu yaitu :



- Sub Menu Kirim Pesan digunakan untuk kirim pesan. Tampilan halaman ada dibawah ini.



- Sub Menu Inbox digunakan untuk melihat pesan yang masuk. Tampilan halaman ada dibawah ini

**Sistem Informasi Pelaporan** Contact Perso...

Home > Kotak Masuk Search ...

### Kotak Masuk

Tanggal	Pengirim	Pesan
2016-08-24	tester	balasan#Mohon Arahan dan Pencerahan
2016-08-22	tester	test aplikasi
2016-04-28	sulteng	Mohon Arahan dan Pencerahan
2016-03-30	bpkp_sulbar	Laporan Konservasi Energi Semester II BRKP PwK Prov. Sulbar
2016-03-11	bpkp	Upload File laporan
2015-08-11	lampung	Tidak Bisa Input
2015-08-11	lampung	Pengisian Aplikasi
2015-08-10	lampung	Pengisian Aplikasi
2015-08-06	lampung	pengisian data
2015-06-16	coba	test

Showing 1 to 10 of 18 entries < 1 2 >

#### 4. Menu Informasi Umum

Digunakan untuk memperbarui data instansi yang sudah tersimpan. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

**Sistem Informasi Pelaporan**

Input Laporan > Informasi Umum

### Instansi

Instansi:

Password:  \* Abaikan jika tidak ingin diubah

Alamat:

Telepon:

Fax:

Jumlah Karyawan:

Propinsi:

Kota:

Kode Pos:

### Contact Person

Nama:

Jabatan:

Telepon:

E-Mail:

## 5. Menu Input Satker

Digunakan untuk memasukan data Satuan Kerja. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

The screenshot shows the 'Tambah User Satker' page. The table below contains the following data:

No	Nama Satker	Username	E-Mail	
1	Kementerian Percontohan	contoh	contoh@yahoo.com	[Edit] [Hapus]
2	Divisi Contoh	contoh_1	budi_santoso@bsi.ac.id	[Edit] [Hapus]
3	Divisi Contoh 2	contoh_2	contoh2@yahoo.com	[Edit] [Hapus]

Showing 1 to 3 of 3 entries

Instansi

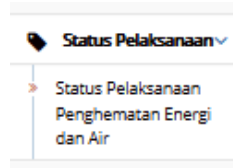
Silahkan input unit kerja / satuan kerja yang berada di lingkungan Instansi Saudara. Jika tiap unit kerja / satuan kerja tidak memiliki KWh Meter tersendiri maka dapat dituliskan gabungan unit kerja / satuan kerja.

Form fields: Nama Satker, ID User (contoh\_), Password (password), E-Mail.

[Simpan]

## 6. Menu Status Pelaksanaan

Terdapat satu(1) sub menu yaitu:



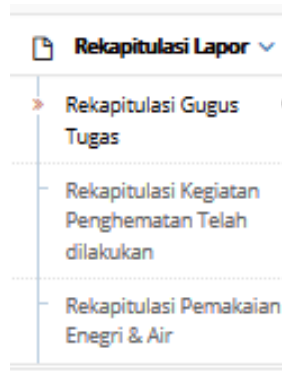
- Sub Menu Status Pelaksanaan Penghematan Energi dan Air untuk memverifikasi status dari pelaksanaan penghematan energi dan air yang sudah dan sedang berjalan. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

The screenshot shows the 'Verifikasi Laporan' page. The table below contains the following data:

#	Unit / SKPD	Status	Action	Download PDF
1	Divisi Contoh	Sedang Diverifikasi	[Udah Status]	[Download PDF]
2	Kementerian Percontohan	Belum melaporkan		
3	Divisi Contoh 2	Belum melaporkan		

Showing 1 to 3 of 3 entries

- 7. Menu Rekapitulasi Laporan  
Terdapat tiga(3) sub menu yaitu:



- Sub Menu Rekapitulasi Gugus Tugas digunakan untuk melihat laporan rekapitulasi gugus tugas. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

Nomor	Nama Instansi	Status	Kontak Person	Jabatan	No. HP	Email	File Upload
1	Kementerian Percontohan	Tidak ada				contoh@yahoo.com	
2	Divisi Contoh	Ada	Ambarwati Rahayu	Kasubag	02121	budi_santoso@bsi.ac.id	beasiswa_bpps.PDF
3	Divisi Contoh 2	Tidak ada				contoh2@yahoo.com	

- Sub Menu Rekapitulasi Kegiatan Penghematan Telah Dilakukan digunakan untuk melihat laporan kegiatan penghematan yang telah dilakukan. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

**Rekapitulasi Kegiatan Penghematan Listrik**

Tahun	Semester	Nama Instansi	Area Penghematan	Langkah Penghematan	Detail Kegiatan	Estimasi Penghematan Energi (kwh/bulan)	biaya(Rp)
2016	1	Divisi Contoh	Manajemen Energi	Membentuk gugus tugas_1	oke dech	0	0

**Rekapitulasi Kegiatan Penghematan BBM**

Tahun	Semester	Nama Instansi	Kegiatan Penghematan	Detail Kegiatan
2016	1	Divisi Contoh	Konversi Penggunaan BBM	dddd

**Rekapitulasi Kegiatan Penghematan Air**

Tahun	Semester	Nama Instansi	Langkah Penghematan	Detail Kegiatan	Estimasi Penghematan Energi (GWh/bulan)	biaya(Rp)
-------	----------	---------------	---------------------	-----------------	---	-----------

- Sub Menu Rekapitulasi Pemakaian Energi dan Air digunakan untuk melihat laporan pemakaian energy dan air. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

**Rekapitulasi Laporan**

Rekapitulasi Rencana Penghematan Yang Akan Dilakukan

Tahun: 2016 Semester: 1 Cari Reset

Rekapitulasi Input Laporan Penghematan Energi Listrik

No.	Tahun	Semester	Nama Instansi	Jumlah Satker	Jumlah Gedung Yang Dilaporkan	Baseline Rata-rata Pemakaian		Pengamatan Rata-rata Pemakaian		Penghematan	
						(kWh/bulan)	(Rp/bulan)	(kWh/bulan)	(Rp/bulan)	% kWh	% Rp
1	2016	1	Divisi Contoh	1	1	121.667	121.666.667	127.167	127.166.667	4,52	4,52

Showing 1 to 1 of 1 entries

Rekapitulasi Penghematan Listrik Di Gedung

No	Nama Gedung	Fungsi	Baseline Pemakaian Rata-rata		Pemakaian Rata-rata		Penghematan	
			(kWh/bulan)	(Rp/bulan)	(kWh/bulan)	(Rp/bulan)	% kWh	% Rp
1	Gedung Percontohan	Gedung Perkantoran	365.000.00	365.000.000.00	381.500.00	381.500.000.00	4,52	4,52
<b>Total Rata-rata</b>			<b>365.000</b>	<b>365.000.000</b>	<b>381.500</b>	<b>381.500.000</b>	<b>4,52</b>	<b>4,52</b>

Rekapitulasi Input Kriteria Penggunaan Energi Listrik

No	nama Gedung	Pemakaian Listrik (kWh/Bulan)	Tipe Gedung	
			Ber AC	Tanpa AC

8. Menu Lihat Statistik  
Terdapat lima(5) sub menu yaitu:

- Lihat Statistik
  - Statistik Instansi Yang Sudah Melaporkan
  - Statistik Gugus Tugas
  - Statistik Kegiatan Yang Telah dilakukan
  - Statistik Penggunaan Listrik
  - Statistik Penggunaan Air

- Sub Menu Statistik Instansi Yang Sudah Melaporkan digunakan untuk melihat statistik instansi mana saja yang sudah melaporkan kegiatannya. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

**Statistik Instansi Yang Sudah Melaporkan**

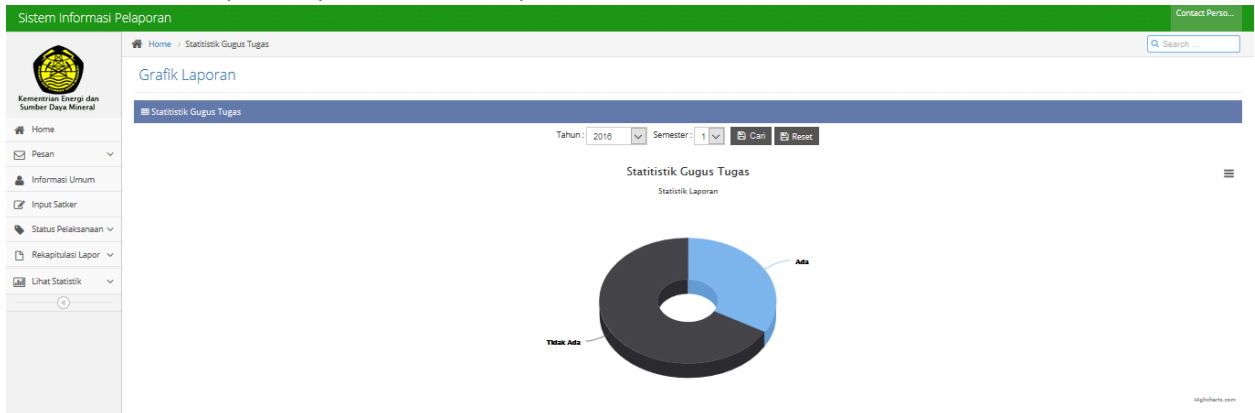
Tahun: 2016 Semester: 1 Cari Reset

Statistik Instansi Yang Sudah Melaporkan

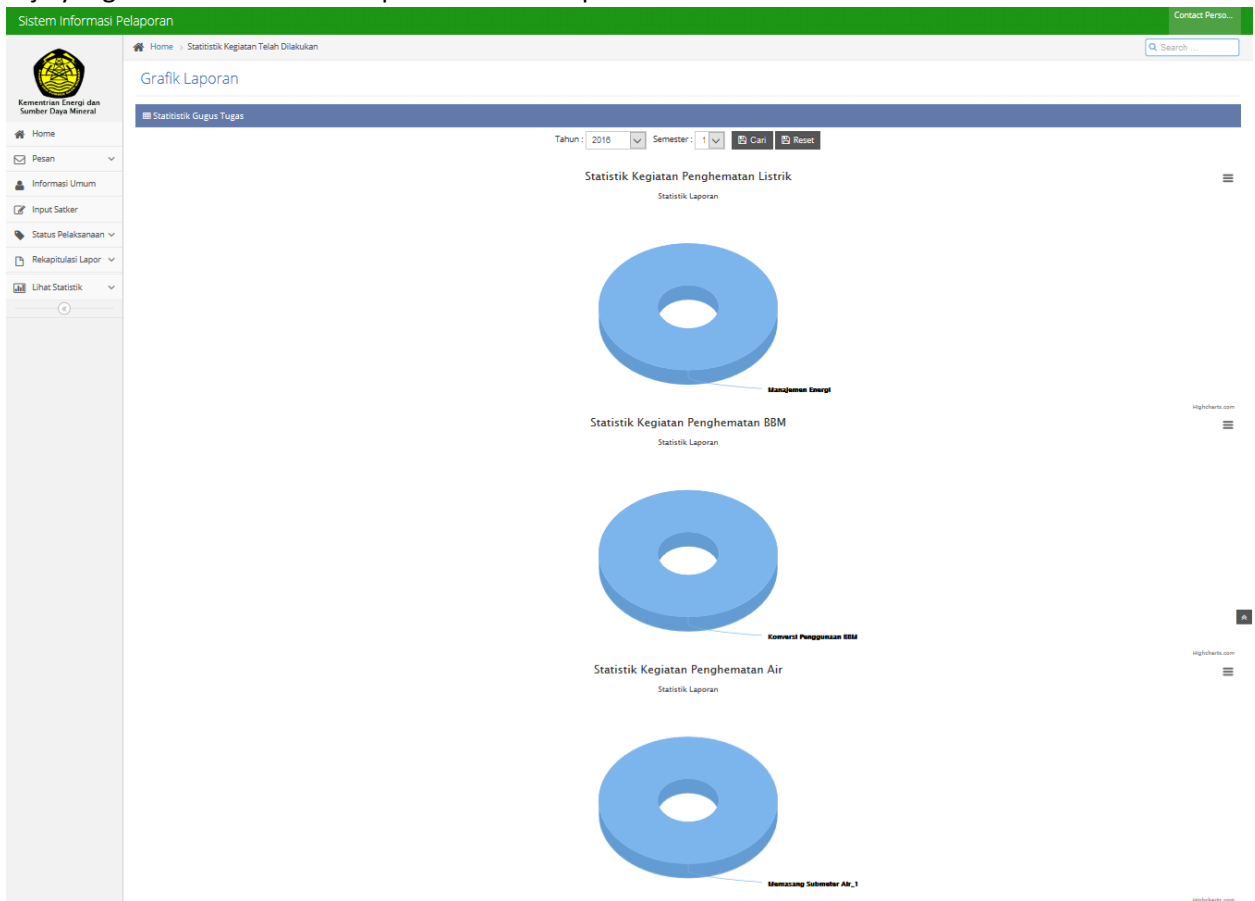
Statistik Laporan

Belum Melaporkan

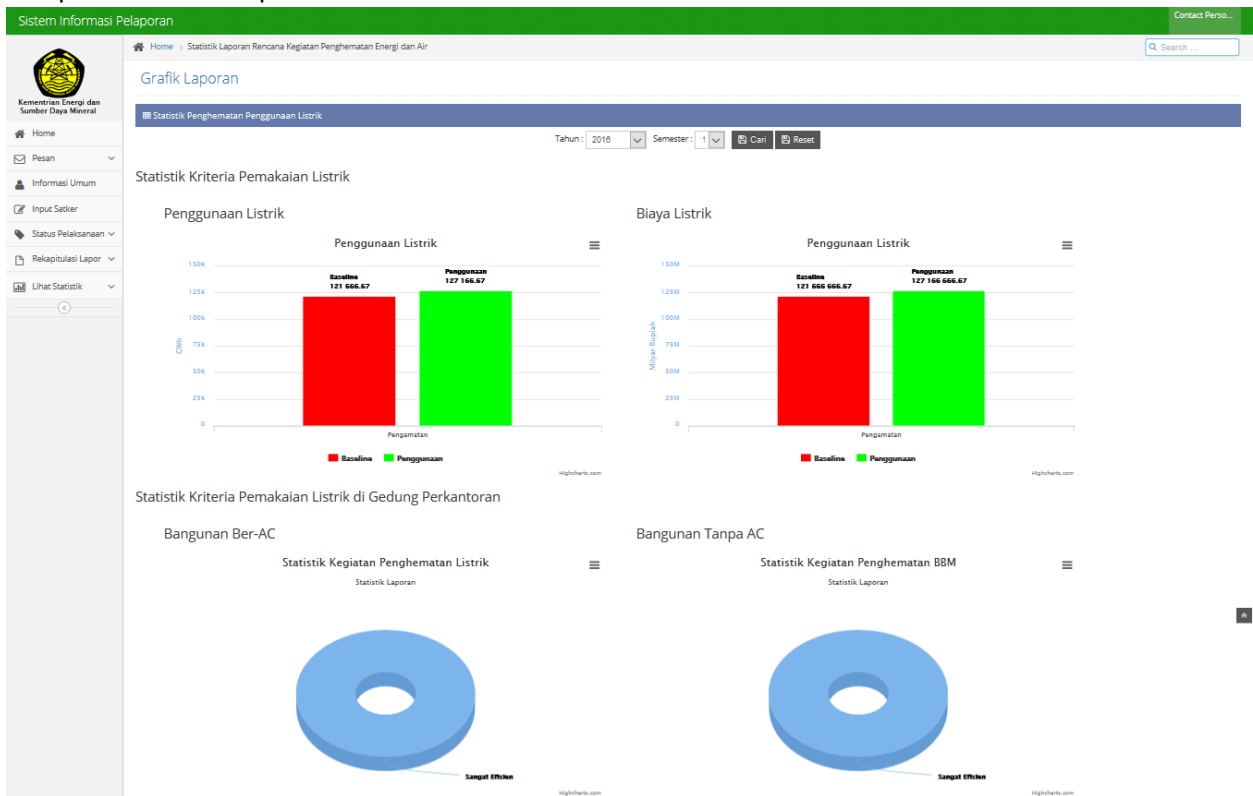
- Sub Menu Statistik Gugus Tugas digunakan untuk melihat statistik gugus tugas mana saja yang sudah dimasukkan datanya. Tampilan halaman seperti dibawah ini.



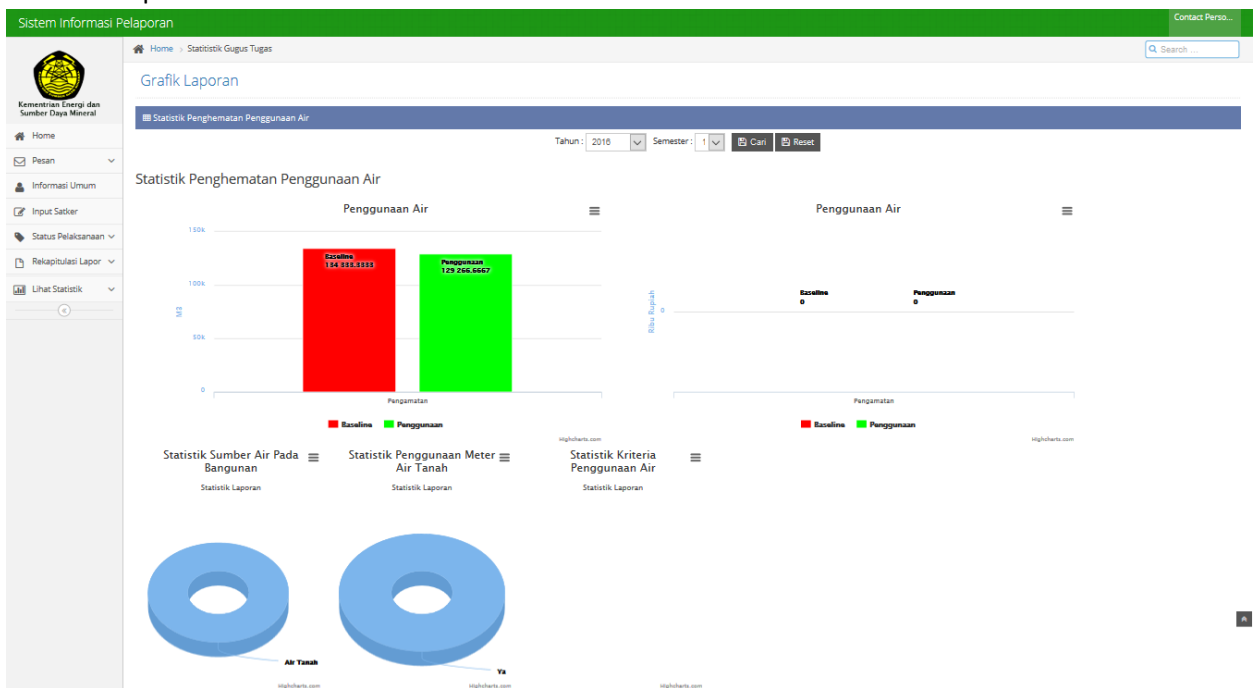
- Sub Menu Statistik Kegiatan Yang Telah Dilakukan digunakan untuk melihat statistik kegiatan mana saja yang sudah dilakukan. Tampilan halaman seperti dibawah ini.



- Sub Menu Statistik Penggunaan Listrik digunakan untuk melihat statistik penggunaan listrik. Tampilan halaman seperti dibawah ini.



- Sub Menu Statistik Penggunaan Air digunakan untuk melihat statistik penggunaan air. Tampilan halaman seperti dibawah ini.





- Sub Menu

## 9. Menu