

## Pedoman penggunaan aplikasi POPEA

Login sebagai 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:  
Masukan Username

Password:  
Masukan 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:  
contoh\_2

Password:  
●●●●●●

Login

## 2. Halaman Utama User

Sistem Informasi Pelaporan

Contact Perso...

Home >

Search ...

User » Halaman Depan Untuk User

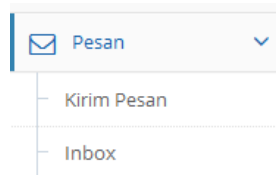
STATUS LAPORAN PENGHEMATAN ENERGI DAN AIR  
Divisi Contoh 2  
Semester 1 Tahun 2016

Jenis Input	Status
Informasi Umum	Belum
<b>Manajemen Energi</b>	
Kegiatan Penghematan Listrik Yang Telah Dilakukan	Belum
Kegiatan Penghematan BBM Yang Telah Dilakukan	Belum
Kegiatan Penghematan Air yang telah dilakukan	Belum
<b>Input Laporan Penggunaan Listrik</b>	
Data Baseline Listrik Semester 1 Tahun 2012	Belum
Data Penggunaan Listrik Semester 1 Tahun 2016	Belum
Kriteria Penggunaan Listrik	Belum
<b>Input Laporan Penggunaan Air</b>	
Data Baseline Air Semester 1 Tahun 2012	Belum
Data Penggunaan Air Semester 1 Tahun 2016	Belum
Kriteria Penggunaan Air	Belum

Halaman diatas adalah halaman utama sebagai user

## 3. Menu Pesan

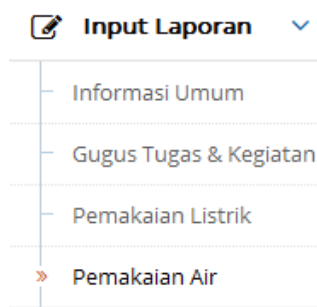
Terdapat dua(2) sub menu yaitu :



- Sub Menu Kirim Pesan digunakan untuk kirim pesan (halaman blank)
- Sub Menu Inbox digunakan untuk melihat pesan yang masuk (halaman blank)

#### 4. Menu Input laporan

Terdapat empat(4) sub menu yaitu :



- Sub Menu Informasi Umum digunakan untuk memasukkan data Informasi Umum. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

The screenshot shows the 'Sistem Informasi Pelaporan' interface. The main content area is titled 'Input Informasi Umum' and contains a table with the following data:

User ID	Nama Instansi	Instansi Pusat	Alamat	Telephon	Fax	Karyawan	Propinsi	Kota	Kodepos	Contact Person	Jabatan	Telp	E-Mail	Kontr
561	Divisi Contoh 2	Kementerian Percontohan											contoh2@yahoo.com	<a href="#">Edit</a>

- Sub Menu Gugus Tugas & Kegiatan digunakan untuk memasukkan data Gugus Tugas dan Kegiatan yang dilakukan. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

Sistem Informasi Pelaporan Contact Perso...

Home > Input Laporan > Gugus Tugas dan kegiatan Search ...

### INPUT GUGUS TUGAS DAN KEGIATAN PENGHEMATAN ENERGI DAN AIR

Input Gugus Tugas Penghematan Energi dan Air

Gugus Tugas Penghematan Energi dan Air: Ada

Mohon Lampirkan Surat Keputusan Pembentukan Gugus Tugas (Format PDF, maks. 5 MB)

Gugus tugas bertugas mengawasi pelaksanaan penghematan energi dan air. Gugus tugas ada 2 jenis yaitu Gugus Tugas Koordinatif dan Gugus Tugas Teknis.

Gugus Tugas Koordinatif bertugas melakukan koordinasi pengawasan pelaksanaan penghematan energi dan air dan umumnya berada pada Sekretariat Jenderal di Kementerian atau Sekretariat Daerah di Pemerintah Daerah. Gugus Tugas Teknis bertugas melakukan pengawasan teknis pelaksanaan energi dan air dan berada di tiap-tiap unit/gedung instansi pemerintah.

Browse... No file selected.

Upload File

Lanjut

- Sub Menu Pemakaian Listrik digunakan untuk memasukan data Pemakaian Listrik. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

Sistem Informasi Pelaporan Contact Perso...

Home > Input Laporan > Input Penghematan Listrik Search ...

### Input Pemakaian Listrik - Penghematan Listrik

1 ————— 2

#### REKAPITULASI PENGHEMATAN LISTRIK DI GEDUNG

No	Nama Gedung	Fungsi	Baseline Pemakaian Rata-rata		Pemakaian Rata-rata		Penghematan		Edit	Hapus
			(kWh/bulan)	(Rp/bulan)	(kWh/bulan)	(Rp/bulan)	% kWh	% Rp		
<b>Total Rata-rata</b>			0	0	0	0	0,00	0,00		

#### INPUT NAMA GEDUNG

Sesuai Peraturan Menteri ESDM No 13 tahun 2012, periode baseline pemakaian listrik adalah semester 1 tahun 2012. Namun demikian jika kondisi (jumlah pegawai dan jumlah peralatan) saat ini jauh berbeda dengan kondisi semester 1 tahun 2012, maka Saudara dapat merubah periode baseline

Tahun-semester Baseline: Tahun 1 Tambah Baseline

Nama Gedung:

Fungsi Gedung: Fasilitas Umum

Ok

Lanjut

- Sub Menu Pemakaian Air digunakan untuk memasukan data Pemakaian Air. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

The screenshot displays the 'Sistem Informasi Pelaporan' interface. The main content area is titled 'Input Pemakaian Air - Penghematan Air'. It features a table with the following structure:

No	Nama Bangunan	Fungsi Bangunan	Baseline Rata-rata				Pengamatan Rata-rata				Penghematan				Update
			Pemakaian Air			Biaya (Rupiah)	Pemakaian Air			Biaya (Rupiah)	Pemakaian Air		Biaya Air		
			TANAH(m <sup>3</sup> )	PAM(m <sup>3</sup> )	TOTAL(m <sup>3</sup> )		TANAH(m <sup>3</sup> )	PAM(m <sup>3</sup> )	TOTAL(m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	%	Rp	%	
<b>Total Rata-rata</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Below the table, there is a section titled 'INPUT JENIS AIR DI GEDUNG' with a yellow warning message: 'Sesuai Peraturan Menteri ESDM No 15 tahun 2012, periode baseline pemakaian air adalah semester 1 tahun 2012. Namun demikian jika kondisi (jumlah pegawai dan jumlah peralatan) saat ini jauh berbeda dengan kondisi semester I tahun 2012, maka Saudara dapat merubah periode baseline.' The form includes the following fields:

- Tahun Baseline: 2012
- 1
- Nama Gedung: [Empty]
- Jenis Air Yang Digunakan: Air PAM

An 'Ok' button is located at the bottom of the form. A 'Lanjut →' button is visible at the bottom of the page.

- Sub

## 5. Menu Lihat Laporan

Terdapat tiga(3) sub menu yaitu :

The screenshot shows a dropdown menu for 'Lihat Laporan'. The menu items are:

- Lihat Laporan
- Upload Surat Pengantar
- Upload Laporan

- Sub Menu Lihat Laporan digunakan untuk melihat laporan kegiatan penghematan energi dan air yang telah dimasukan. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

Sistem Informasi Pelaporan Contact Perso...

Home > Lihat Laporan > Laporan Search ...

## LAPORAN KEGIATAN PENGHEMATAN ENERGI DAN AIR

### LAPORAN PENGHEMATAN ENERGI DAN AIR SEMESTER 1 TAHUN 2016

**INFORMASI UMUM 723** Download PDF

**INSTANSI**

Nama	: Divisi Contoh 2
Alamat	:
Propinsi	:
Kota	:
Kode Pos	:
Telepon	:
Fax	:
Jumlah karyawan	:

**CONTACT PERSON**

Nama	:
Jabatan	:
Telepon	:
Email	: contoh2@yahoo.com

**MANAJEMEN ENERGI :**

Gugus tugas penghematan energi dan air : Tidak Ada

**DAFTAR KEGIATAN PENGHEMATAN LISTRIK YANG TELAH DILAKSANAKAN**

No	Ansa Penghematan	Jenis Penghematan	Detail Kegiatan	Realisasi Penghematan		Keterangan
				Kwh/bulan	Rupiah/bulan	(Pendanaan, Hambatan, dll)
Data tidak ditemukan						

**DAFTAR KEGIATAN PENGHEMATAN BBM YANG TELAH DILAKSANAKAN**

No	Jenis Kegiatan	Detail Kegiatan	Keterangan	
			(Pendanaan, Hambatan, dll)	
Data tidak ditemukan				

**DAFTAR KEGIATAN PENGHEMATAN AIR YANG TELAH DILAKSANAKAN**

No	Jenis Kegiatan	Detail Kegiatan	Estimasi Penghematan		Keterangan
			m3/bulan	Rupiah/bulan	(Pendanaan, Hambatan, dll)
Data tidak ditemukan					

- Sub Menu Upload Surat Pengantar digunakan untuk menyimpan berkas surat pengantar yang sudah dibuat dan untuk format dokumen yang bisa disimpan hanya format PDF. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

Sistem Informasi Pelaporan

Home > Lihat Laporan > Upload Surat Pengantar

### LAPORAN KEGIATAN PENGHEMATAN ENERGI DAN AIR

Dokumen Berhasil Diupload

**Upload Surat Pengantar**

Mohon untuk di-upload surat pengantar laporan penghematan energi dan air Surat pengantar ditujukan kepada Ketua Tim Pelaksana Penghematan Energi dan Air dan ditandatangani oleh pejabat terkait (minimal eselon III).

Upload Surat Pengantar  No file selected.

Dokumen Yang Telah di Upload

No	Tahun	Semester	Surat Pengantar
1	2016	1	<a href="#">Pedoman_penggunaan_aplikasi_POPEA_versi_useer.pdf</a>

- Sub Menu Upload Laporan digunakan untuk menyimpan berkas laporan yang sudah dibuat dan untuk format dokumen yang bisa disimpan hanya format PDF. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

Sistem Informasi Pelaporan

Home > Lihat Laporan > Upload Laporan

### LAPORAN KEGIATAN PENGHEMATAN ENERGI DAN AIR

Dokumen Berhasil Diupload

**Upload Laporan**

Mohon untuk di-upload surat pengantar laporan penghematan energi dan air Surat pengantar ditujukan kepada Ketua Tim Pelaksana Penghematan Energi dan Air dan ditandatangani oleh pejabat terkait (minimal eselon III).

Upload Laporan  No file selected.

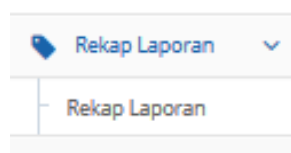
Dokumen Yang Telah di Upload

No	Tahun	Semester	File Laporan
1	2016	1	<a href="#">Pedoman_penggunaan_aplikasi_POPEA_versi_useer.pdf</a>

- Sub

## 6. Menu Rekap Laporan

Terdapat satu(1) sub menu yaitu:



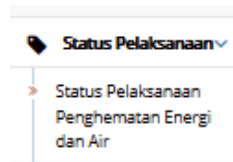
- Sub Menu Rekap Laporan digunakan untuk melihat rekap laporan yang sudah dimasukkan seperti laporan penghematan listrik dan pemakaian air. Tampilan halaman seperti dibawah ini.

The screenshot shows a web page titled 'Rekap Laporan'. It features two summary tables. The first table is titled 'REKAPITULASI LAPORAN PENGHEMATAN LISTRIK' and has columns for No, Tahun, Semester, Baseline Pemakaian Rata-rata (kWh/bulan and Rp/bulan), Pemakaian Rata-rata (kWh/bulan and Rp/bulan), and Penghematan (% kWh and % Rp). The second table is titled 'REKAPITULASI LAPORAN PEMAKAIAN AIR' and has columns for No, Tahun, Semester, Baseline Rata-rata (Pemanfaatan Air: TANA(m³), PAM(m³), TOTAL(m³); Biaya (Rupiah)), Pengamatan Rata-rata (Pemanfaatan Air: TANA(m³), PAM(m³), TOTAL(m³); Biaya (Rupiah)), and Penghematan (Pemanfaatan Air: m³, %; Biaya Air: Rp, %).

- Sub

## 7. Menu Status Pelaksanaan

Terdapat satu(1) sub menu yaitu:



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

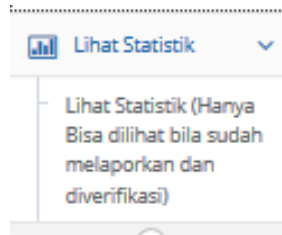
The screenshot shows a web page titled 'Sistem Informasi Pelaporan'. It features a table titled 'STATUS LAPORAN PENGGUNAAN ENERGI'. The table has columns for No, Tahun, Semester, and Status. The data row shows: No: 1, Tahun: 2016, Semester: 1, Status: Sedang Diverifikasi.

- Sub



## 8. Menu Lihat Statistik

Terdapat satu(1) sub menu yaitu:



- Sub Menu Lihat Statistik digunakan untuk melihat statistic. Tampilan halaman seperti dibawah ini (masih belum ada halamannya)

## 9. Menu