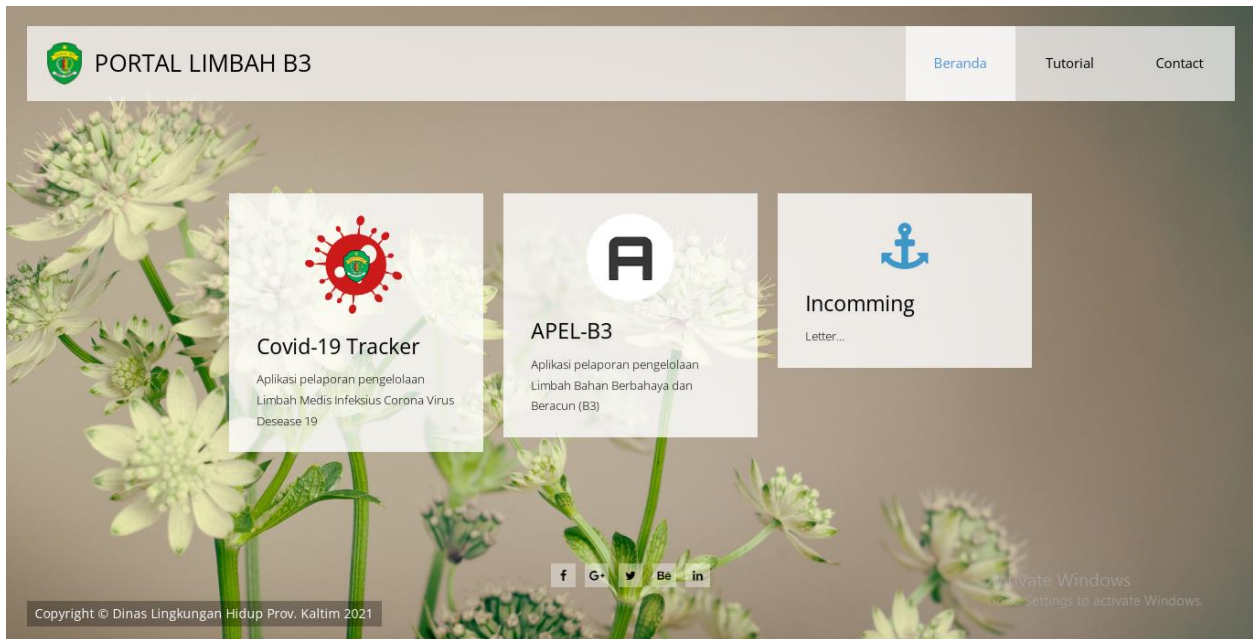


PETUNJUK PENGGUNAAN APLIKASI APEL-B3 (Penghasil / Pengumpul)

1. Portal Limbah B3 (Layar Awal)



Pada alamat domain baru terdapat perubahan pada tampilan awal seperti terlihat pada gambar di atas.

Pada Portal Limbah B3 tersebut terdapat menu bar antara lain:

1. Beranda:

- Aplikasi Pelaporan Pengelolaan Limbah Infeksius Corona Virus Desease 19 (Covid-19 Tracker; dan
- Aplikasi Pelaporan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (APEL-B3)

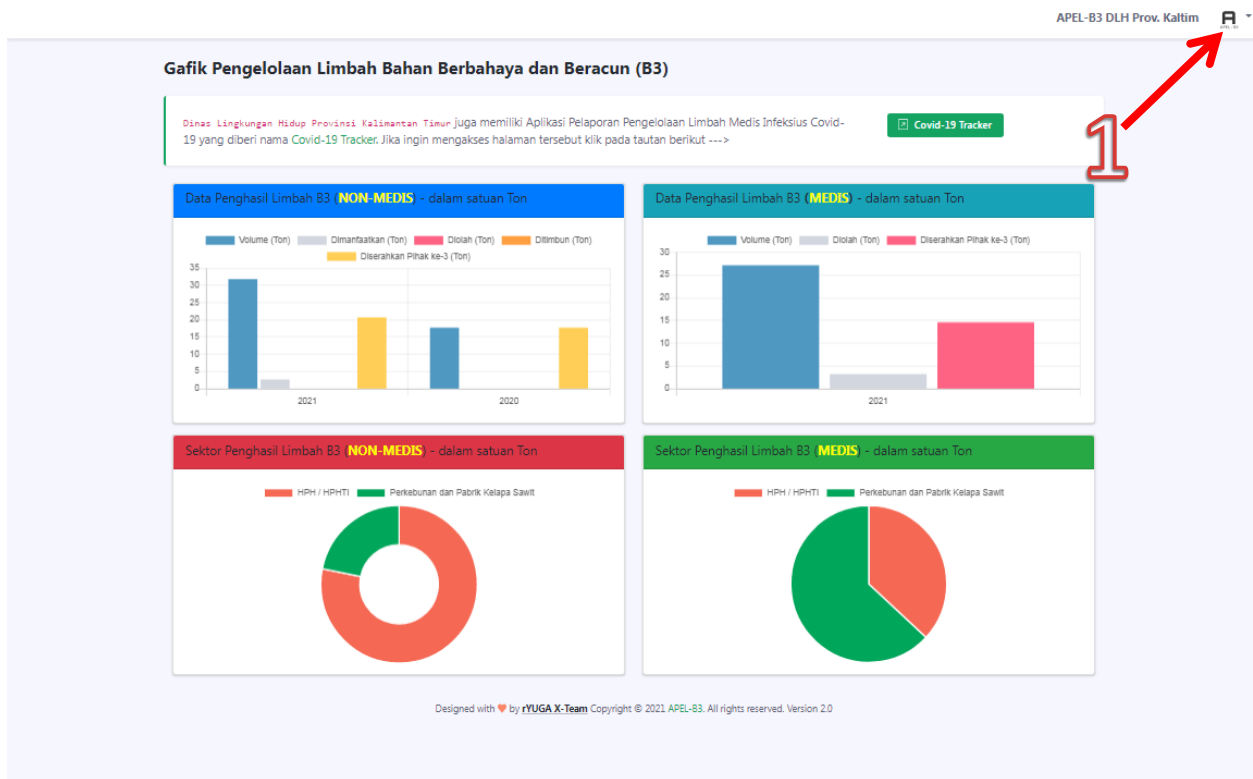
2. Tutorial:

Berisikan konten download terkait cara penggunaan aplikasi

3. Contact:

Berisikan informasi alamat (map) dan no telpon Dinas Lingkungan Hidup Prov. Kaltim.

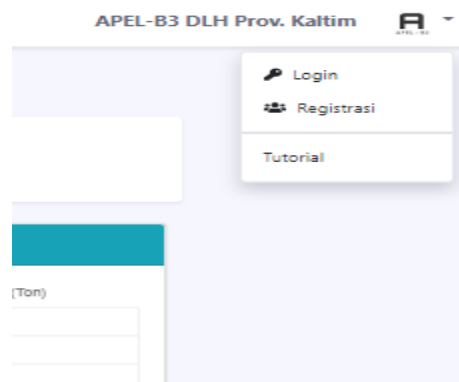
2. Halaman Beranda (APEL-B3)



**Gambar di atas hanya ilustrasi*

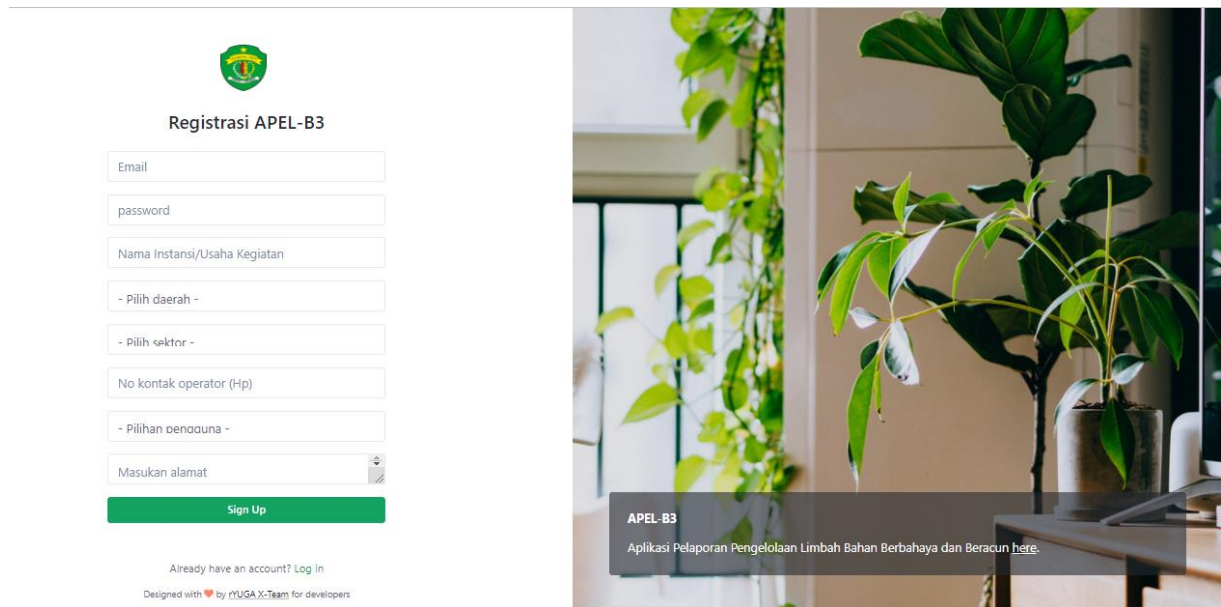
Pada halaman beranda ditampilkan beberapa diagram yang berisikan informasi dari data penghasil dan pengumpul baik limbah medis maupun limbah non-medis. Data ini akan berubah secara *real time* mengikuti perubahan data yang diinput oleh masing-masing pengguna.

3. Pada halaman beranda ini, terdapat menu bar dengan logo huruf A (1), dengan sub menu **Login**, **Registrasi**, dan **Tutorial**



Adapun fungsi sub menu Login adalah sebagai halaman pengisian data akun pengguna yang sudah terlebih dahulu diregistrasikan pada halaman Registrasi tersebut.

Berikut adalah petunjuk pengisian halaman Registrasi yang dimaksud :



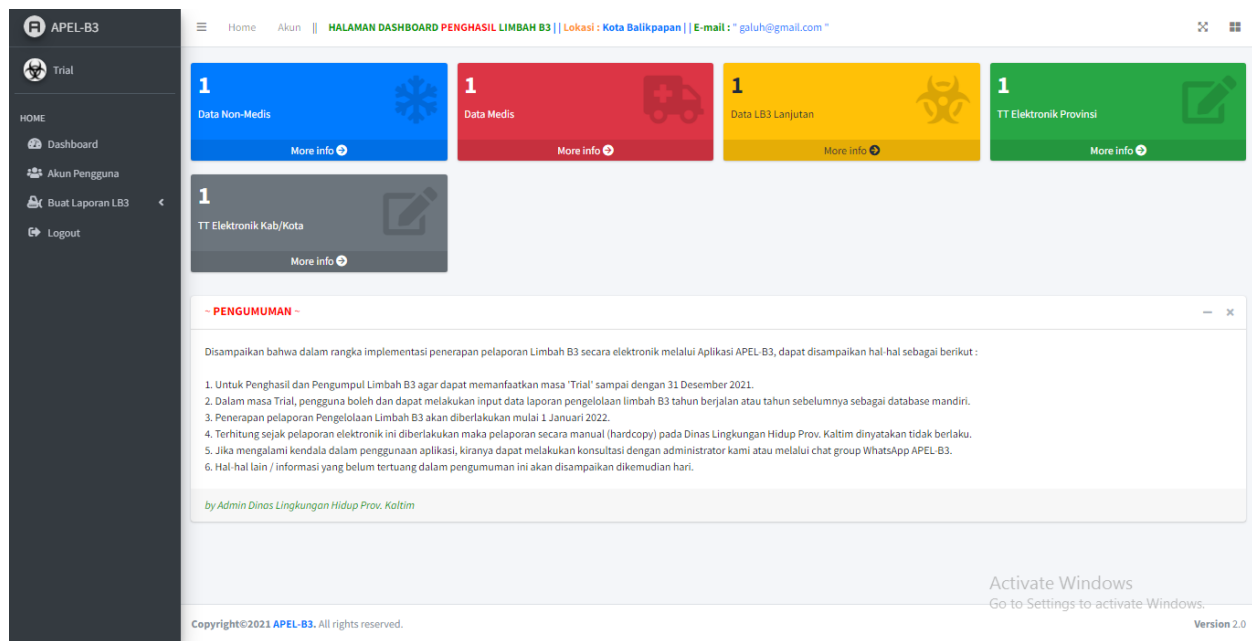
The image shows a registration form for APEL-B3 on the left and a background image of indoor plants on the right. The form is titled 'Registrasi APEL-B3' and includes the following fields:

- Email
- password
- Nama Instansi/Usaha Kegiatan
- Pilih daerah -
- Pilih sektor -
- No kontak operator (Hp)
- Pilihan penoduna -
- Masukan alamat

Below the form is a green 'Sign Up' button. At the bottom of the form, there is a link for users who already have an account: 'Already have an account? Log in'. At the very bottom, it says 'Designed with ❤️ by nUGA X-Team for developers'.

The background image on the right shows a variety of green indoor plants, including a large leafy plant and a trailing vine plant, in a bright, modern setting. A semi-transparent dark box is overlaid on the bottom left of the plant image, containing the text: 'APEL-B3' and 'Aplikasi Pelaporan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun [here](#)'.

- a. Email : Kolom untuk alamat email perusahaan atau instansi anda
 - b. Password : Kolom untuk mengisi kata kunci / password yang akan digunakan setiap anda ingin login ke dalam aplikasi Apel-B3
 - c. Nama Instansi / Usaha Kegiatan : Kolom untuk mengisi nama entitas pengguna
 - d. Kab/Kota : Kolom untuk mengisi wilayah kerja atau domisili perusahaan / instansi anda
 - e. Sektor kegiatan : Kolom untuk mengisi jenis kegiatan usaha anda
 - f. Nomor kontak operator : Kolom untuk mengisi nomor operator yang dapat dihubungi jika diperlukan
 - g. Daftar sebagai : Kolom untuk mengisi anda mendaftarkan sebagai Operator (Kab/Kota dan Provinsi), Pengumpul, atau Penghasil limbah.
 - h. Alamat : Kolom untuk mengisi alamat domisili perusahaan atau instansi anda
4. Setelah proses pendaftaran selesai, akun anda akan diverifikasi terlebih dahulu, dan akan diberitahukan melalui email maupun pesan singkat.
5. Setelah akun anda diverifikasi, maka anda berhak untuk mengakses aplikasi Apel_B3 ini sesuai dengan batasan pengguna yang diberikan berdasarkan data pada saat registrasi awal sebelumnya. Berikut ini adalah tampilan halaman setelah anda login sebagai Penghasil / Pengumpul :

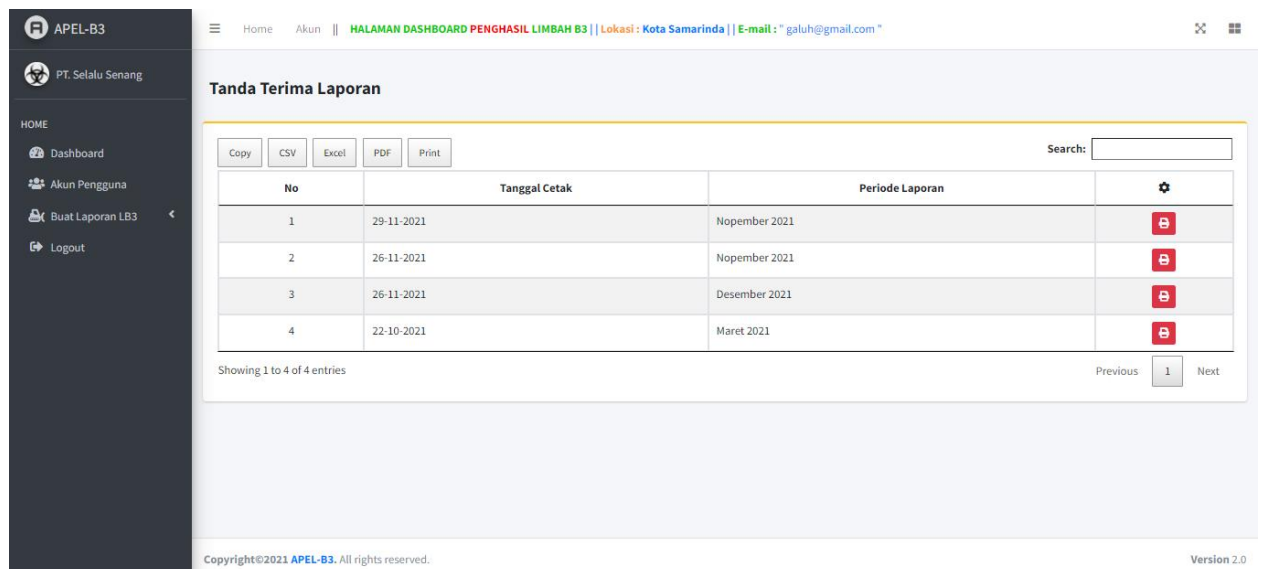


**Gambar di atas hanya ilustrasi*

Pada side bar halaman ini terdapat menu antara lain sebagai berikut :

A. Dashboard, Menampilkan informasi entitas dan menampilkan jumlah data yang telah dilaporkan serta bukti elektronik telah melaporkan pengelolaan LB3.

TT Elektronik Provinsi dan Kab/Kota : akan otomatis tampil pada halaman dashboard pengguna, setelah dilakukan verifikasi dan validasi oleh admin.



Ilustrasi Bukti Elektronik Provinsi

22/12/21 09.15

APEL-B3

 <p>PEMERINTAH DAERAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR DINAS LINGKUNGAN HIDUP TANDA TERIMA ELEKTRONIK APEL-B3 ID Number : 4338a652-1d58-4577-9c23-597f44c5c397</p>	
Telah diterima Laporan Data Pengelolaan Limbah B3 dari :	
1.	Nama Instansi / Usaha Kegiatan : Trial
2.	Sektor / Sub Sektor : Industri, jasa, Migas dan Manufaktur
3.	Alamat : Jl. Trial
4.	Periode Pelaporan : Nopember 2021
5.	Tanggal : 20-12-2021
6.	Perizinan Limbah B3 : Penghasil
7.	Kode Jenis Limbah B3 yg dilaporkan :
a.	Non-Medis : A102d
b.	Medis : A116b
c.	Pasca Pengolahan / Pemanfaatan : A101c
<p>QR-Code :</p>  <p>Registered® by - https://apelb3.kaltimprov.go.id</p>	
<p>Samarinda, 20-12-2021</p> <p>Tertanda,</p> <p>tsd</p> <p>Kepala Dinas Lingkungan Hidup Prov. Kaltim</p>	

22/12/21 09.15

APEL-B3

Lampiran Bukti Elektronik :

Nama Entitas : Trial
 Periode Pelaporan : Nopember 2021

Laporan Limbah B3 Non-Medis :

No	Kode Limbah	Nama Limbah	Dihasilkan (Ton)	Dimanfaatkan (Ton)	Diolah (Ton)	Ditimbun (Ton)	Diserahkan (Ton)	Sisa (Ton)
1	A102d	Aki Bekas 70 Amper	10.000	0.000	0.000	0.000	10.000	0.000
	Total		10.000	0.000	0.000	0.000	10.000	0.000

Laporan Limbah B3 Medis Non Covid-19 :

No	Kode Limbah	Nama Limbah	Dihasilkan (Ton)	Diolah (Ton)	Diserahkan (Ton)	Sisa (Ton)
1	A116b	Entahlah	2.000	0.000	2.000	0.000
	Total		2.000	0.000	2.000	0.000


Laporan Limbah B3 Pasca Pengolahan/Pemanfaatan :

No	Kode Limbah	Nama Limbah	Dihasilkan (Ton)	Diserahkan (Ton)	Sisa (Ton)
1	A101c	Entahlah	3.000	3.000	0.000
	Total		3.000	3.000	0.000

Ilustrasi Bukti Elektronik Kab/Kota

22/12/21 09.07

APEL-B3




PEMERINTAH KOTA BALIKPAPAN
DINAS LINGKUNGAN HIDUP
 TANDA TERIMA ELEKTRONIK APEL-B3
 ID Number : bc6e8395-d265-4f7b-842f-e6a13e623f5e

Telah diterima Laporan Data Pengelolaan Limbah B3 dari :

1.	Nama Instansi / Usaha Kegiatan	: Trial
2.	Sektor / Sub Sektor	: Industri, jasa, Migas dan Manufaktur
3.	Alamat	: Jl. Trial
4.	Periode Pelaporan	: Nopember 2021
5.	Tanggal	: 20-12-2021
6.	Perizinan Limbah B3	: Penghasil
7.	Kode Jenis Limbah B3 yg dilaporkan :	
	a. Non-Medis	: A102d
	b. Medis	: A116b
	c. Pasca Pengolahan / Pemanfaatan	: A101c

QR-Code :



Register© by - <https://apelb3.kaltimprov.go.id>

Samarinda, 20-12-2021
 Tertanda,
 ttd
 Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kota Balikpapan

22/12/21 09.07

APEL-B3

Lampiran Bukti Elektronik :

Nama Entitas : Trial
 Periode Pelaporan : Nopember 2021

Laporan Limbah B3 Non-Medis :

No	Kode Limbah	Nama Limbah	Dihasilkan (Ton)	Dimanfaatkan (Ton)	Diolah (Ton)	Ditimbun (Ton)	Diserahkan (Ton)	Sisa (Ton)
1	A102d	Aki Bekas 70 Amper	10.000	0.000	0.000	0.000	10.000	0.000
	Total		10.000	0.000	0.000	0.000	10.000	0.000

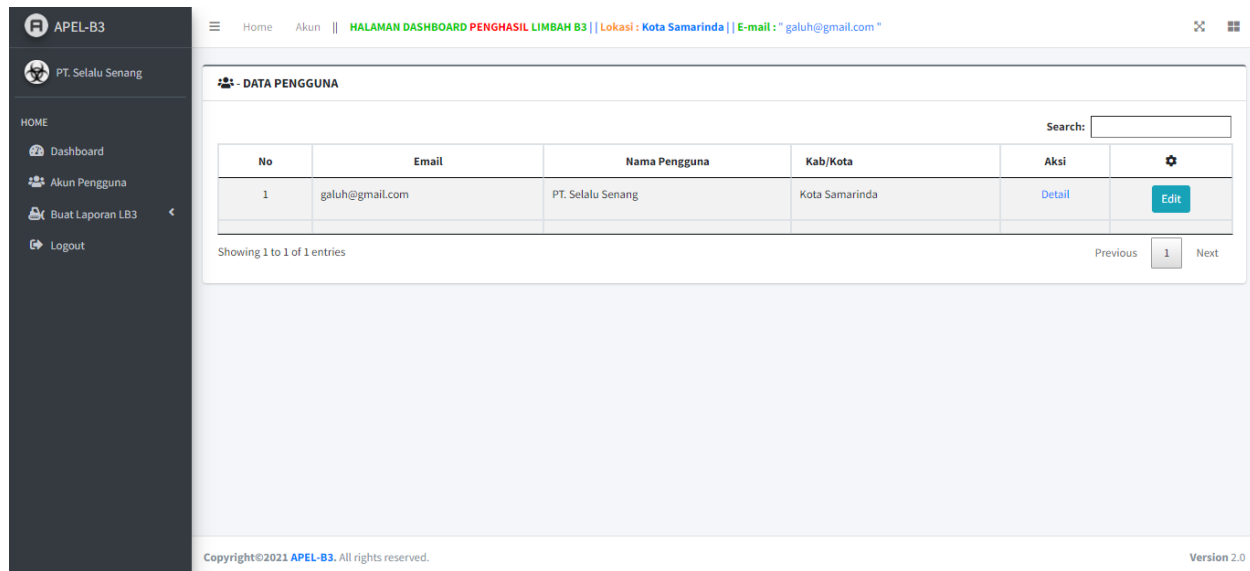
Laporan Limbah B3 Medis Non Covid-19 :

No	Kode Limbah	Nama Limbah	Dihasilkan (Ton)	Diolah (Ton)	Diserahkan (Ton)	Sisa (Ton)
1	A116b	Entahlah	2.000	0.000	2.000	0.000
	Total		2.000	0.000	2.000	0.000

Laporan Limbah B3 Pasca Pengolahan/Pemanfaatan :

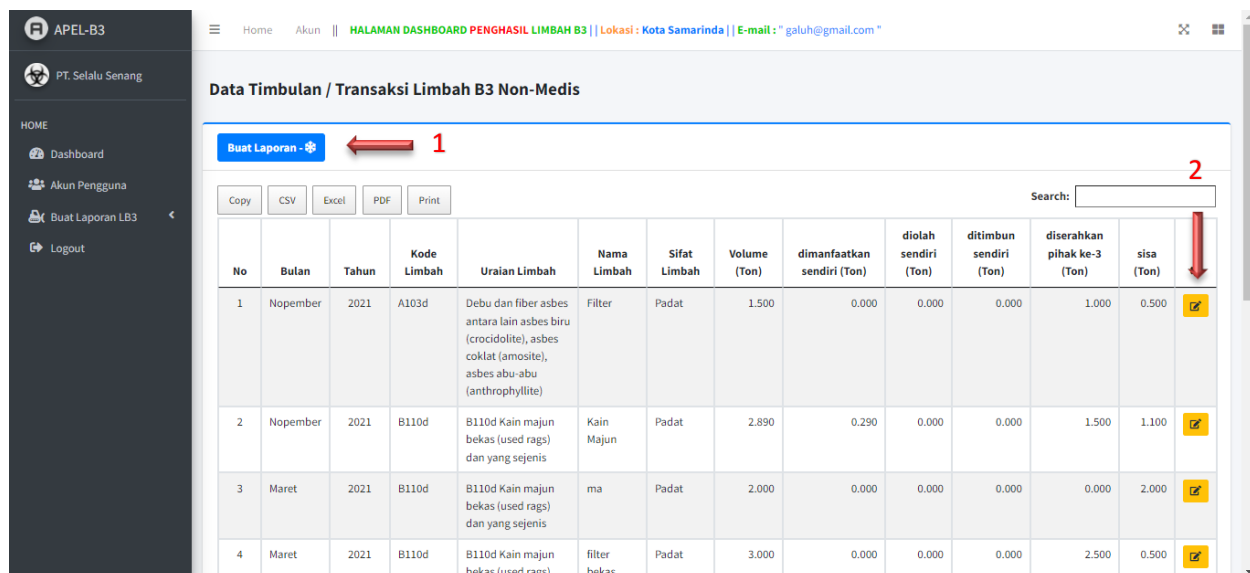
No	Kode Limbah	Nama Limbah	Dihasilkan (Ton)	Diserahkan (Ton)	Sisa (Ton)
1	A101c	Entahlah	3.000	3.000	0.000
	Total		3.000	3.000	0.000

B. Akun Pengguna, halaman yang berfungsi untuk menampilkan Data Pengguna



**Gambar di atas hanya ilustrasi*

C. Buat Laporan LB3, terdiri dari 3 (tiga) jenis laporan terdiri atas Laporan Data Non-Medis, Medis, dan Lanjutan Pasca Pengolahan/Pemanfaatan.



**Gambar di atas hanya ilustrasi*

Keterangan :

1. Fungsi tombol Buat Laporan adalah untuk masuk ke menu pengisian data LB3 Non-Medis, seperti dalam ilustrasi gambar di bawah ini :

Form Laporan Pengelolaan Limbah B3 Non-Medis

×

Bulan

Tahun

Sifat Limbah

Nama Limbah

- Pilih Bulan -

- Pilih -

- Pilih -

Kode Limbah

Klik disini lalu tekan salah satu huruf pada keyboard

Zat Pencemar/Uraian Limbah

Volume (ton)

dimanfaatkan sendiri (ton)

diolah sendiri (ton)

0

0

0

ditimbun sendiri (ton)

diserahkan pihak ke-3 (ton)

Sisa (ton)

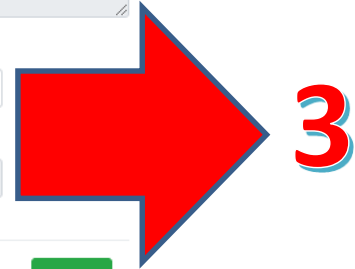
0

0

0

Reset

Simpan



**Gambar di atas hanya ilustrasi*

- Fungsi tombol ini adalah untuk mengubah/mengedit data yang sudah dimasukkan sebelumnya.
- Pada kolom ini data yang diisikan adalah dalam bilangan ton, dengan format tiga angka di belakang koma. Dibawah ini adalah tabel contoh input bilangan angka pada aplikasi :

CONTOH CARA INPUT BILANGAN ANGKA PADA APLIKASI

CONTOH NILAI SATUAN	CARA INPUT NILAI	HASIL YANG DITAMPILKAN
½ kg atau 500 gram	0.000500	0.000
1 kg	0.001	0.001
10 kg	0.010	0.010
100 kg	0.100	0.100
1 ton	1.000	1.000
10 ton	10.000	10.000
100 ton	100.000	100.000

Ilustrasi contoh bilangan :



Catatan :

- Nilai angka yang ditampilkan dibelakang koma adalah 3 (tiga) digit.
- Gunakan tanda titik (.) sebagai pengganti koma.
- Nilai sebelum koma adalah satuan ton dan nilai setelah koma adalah satuan kilogram dan seterusnya.
- Perbedaan nilai satuan ton ke kg dan seterusnya dengan nilai 3 (tiga) digit.

D. Input LB3 Medis dan Lanjutan, halaman yang berfungsi untuk memasukkan data timbulan dan transaksi limbah B3 Medis dan Lanjutan Pasca Pengelolaan/Pemanfaatan. Adapun ilustrasi tampilan halaman dan fungsi tombol sama seperti tampilan halaman Input LB3 Non-Medis sebelumnya. Berikut form isian laporan medis dan lanjutan pasca pengolahan/pemanfaatan.

Form Laporan Pengelolaan Limbah B3 Medis

Bulan	Tahun	Sifat Limbah	Nama Limbah
- Pilih Bulan -	- Pilih -	- Pilih -	

Kode Limbah

Klik disini lalu tekan salah satu huruf pada keyboard

Zat Pencemar/Uraian Limbah

Volume (ton)	diolah sendiri (ton)	diserahkan pihak ke-3 (ton)
0	0	0

Sisa (ton)

0

Reset Simpan

Form Laporan Pengelolaan Limbah B3 Pasca Pengolahan/Pemanfaatan

×

Bulan

Tahun

Sifat Limbah

Nama Limbah

- Pilih Bulan -

- Pilih -

- Pilih -

Kode Limbah

Klik disini lalu tekan salah satu huruf pada keyboard

Zat Pencemar/Uraian Limbah

Volume (ton)

diserahkan pihak ke-3 (ton)

Sisa (ton)

0

0

0

Reset

Simpan

- E. **Header Menu**, yang terdapat dalam setiap halaman (seperti gambar ilustrasi di bawah) memiliki fungsi masing-masing, antara lain :
- Copy** : untuk menyalin tampilan halaman laporan ke clipboard (dalam bentuk jpg) untuk ditempel ke kertas kerja lainnya
 - CSV** : untuk mengkonversi tampilan halaman laporan dalam format csv
 - Excel** : untuk mengkonversi tampilan halaman laporan dalam format excel
 - PDF** : untuk mengkonversi tampilan halaman laporan dalam format pdf
 - Print** : untuk mencetak tampilan halaman laporan
 - Column Visibility** : untuk menentukan kolom apa saja yang ingin atau tidak ingin ditampilkan pada tampilan halaman laporan

APEL-B3

PT. Selalu Senang

HOME

Dashboard

Akun Pengguna

Buat Laporan LB3

Logout

Home

Akun

HALAMAN DASHBOARD PENGHASIL LIMBAH B3

Lokasi : Kota Samarinda

E-mail : " galuh@gmail.com "

Buat Laporan -

Copy

CSV

Excel

PDF

Print

Search:

No	Bulan	Tahun	Kode Limbah	Uraian Limbah	Nama Limbah	Sifat Limbah	Volume (Ton)	diolah sendiri (Ton)	diserahkan pihak ke-3 (Ton)	sisa (Ton)	
1	Nopember	2021	A102c	Asam Hidrobromat	Gunting bedah	Padat Medis	2.000	0.000	2.000	0.000	
2	Nopember	2021	A2043	Fenol, 2-metil-4,6-dinitro-, dan garamnya, atau 4,6-Dinitro-o- kresol, dan garamnya	Methanol	Cair Medis	22.908	0.000	21.000	1.908	
Total							24.908	0.000	23.000	1.908	

Showing 1 to 2 of 2 entries

Previous1Next

Copyright©2021 APPEL-B3. All rights reserved.

Version 2.0

**Gambar di atas hanya ilustrasi*