BUKU PETUNJUK

SIADUL KECIL

Sistem Informasi pelaporan ADministrasi dokUmen Lingkungan, limbah B3 medis bagi usaha skala KECIL

DAFTAR ISI

DAFTA	R ISI	1
1. TAI	HAP PERSIAPAN	2
2. TA	A CARA PENGGUNAAN	3
2.1.	Membuka halaman SIADUL KECIL	3
2.2.	Melakukan Login SIADUL KECIL	4
2.3.	Halaman Dashboard SIADUL KECIL	5
2.4.	Pengisian data Profil Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter	7
2.5.	Pengisian data Profil Penanggung Jawab	8
2.6.	Melakukan Pelaporan Limbah	9
2.6	.1. Melakukan Input Data Limbah di Laporan	12
2.7.	Pencetakan Laporan	17

PANDUAN PETUNJUK PENGISIAN PELAPORAN LIMBAH SIADUL KECIL

1. TAHAP PERSIAPAN

Untuk memaksimalkan penggunaan aplikasi, pengguna disarankan menggunakan perangkat komputer dengan minimal spesifikasi sebagai berikut :

- Processor (CPU): Prosesor dual-core dengan kecepatan clock minimal 1.8 GHz.
- 2) RAM (Random Access Memory): Minimal 2GB RAM.
- 3) Penyimpanan (Storage): Minimal 128GB HDD atau SSD. Disarankan menggunakan SSD untuk kinerja yang lebih cepat.
- 4) Sistem Operasi: Windows , macOS, atau Linux.
- 5) Koneksi Internet: Koneksi internet yang stabil dengan kecepatan yang cukup untuk pengunduhan dan pengunggahan file.
- 6) Peramban Web: Peramban web yang diperbarui seperti Google Chrome atau Mozilla Firefox.



Aplikasi ini juga telah diadaptasi untuk dapat diakses melalui perangkat Android dan iPhone, sehingga memungkinkan pengguna untuk tetap terhubung dan mengakses fungsionalitasnya secara praktis dari mana saja.

2. TATA CARA PENGGUNAAN

2.1. Membuka halaman SIADUL KECIL

Langkah pertama adalah membuka peramban web seperti Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari, atau Microsoft Edge. Kemudian, di bilah alamat peramban yang biasanya terletak di bagian atas peramban, ketikkan alamat URL "SIADULKECIL.COM" dan tekan tombol Enter.



Setelah itu, Anda akan melihat halaman seperti yang ditampilkan di bawah ini.



2.2. Melakukan Login SIADUL KECIL

Setelah membuka halaman SIADUL KECIL, Anda akan menemukan formulir login untuk Anda untuk memasukkan alamat email yang terdaftar dan password yang telah Anda tentukan sebelumnya. Pastikan untuk memasukkan informasi login dengan benar agar dapat masuk ke akun Anda dengan lancar.

		\square	
Alamat Email tester@admin Password*	SIADUL KECIL Login	R	
Remember m	e Sign in		
"Sistem informasi pelaporan administrasi dokumen lingkungan, limbah B3 medis bagi usaha skala kecil"		M	SIADULKECIL

2.3. Halaman Dashboard SIADUL KECIL

Setelah berhasil login ke dalam aplikasi SIADUL KECIL, pengguna akan diarahkan ke halaman dasbor. Halaman dasbor ini adalah tempat di mana pengguna akan menemukan informasi penting seputar data limbah yang telah di input oleh pengguna.

SIADUL KECIL		0
Dashboard	Dashboard	
 PROFIL ^ Profil Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter Profil Penanggung Jawab PELAPORAN ^ Pelaporan Limbah 	Grafik Total Limbah Masuk & 1 Tahunan V Berat Masuk (KC) Berat Keluer (KC)	Ak & Keluar 2
	Total Limbah Masuk (KG) 3 Total Limbah Keluar (KG) 30 15	
	Laporan Terbaru 4	Search 🗸
	Nama Klinik/Puskesmas/Rumah Sakit Periode Laporan Tahun Sudah di verifikasi	Tanggal Submit
	Dinas Lingkungan Hidup Triwulan 1 2023 📀	Sep 7, 2023 05:10:08
_	Laporan Triwulan 5	Q Search
	Nama Klinik/Puskesmas/Rumah Sakit Triwulan 1 Triwulan 2 Triwul	an 3 Triwulan 4
	Dinas Lingkungan Hidup	
	ruskesmas Sukanarja	
	Puskesmas Rumpin	
	Puskesmas Cogreg	
	PUSKESMAS LEUWISADENG	
	Puskesmas Cibening	
	Puskesmas Leuwiliang	
	PUSKESMAS CIGOMBONG	
	10 v per page	Next >

Keterangan :

- 1. Grafik Total Limbah Masuk dan Limbah Keluar : Merupakan data total limbah masuk dan limbah keluar berupa diagram lingkaran sesuai dengan rentang waktu yang di pilih
- 2. Grafik Bulanan Limbah Masuk dan Limbah Keluar : Merupakan data total limbah masuk dan limbah keluar dalam 1 tahun yang di pecah sesuai dengan bulan dalam bentuk diagram batang.
- 3. Data Total Limbah: Data total limbah masuk dan total limbah keluar dalam 1 tahun dalam bentuk angka.
- 4. Laporan Terbaru : Merupakan tabel yang menampilkan laporan-laporan yang telah di ajukan berdasarkan tanggal pengumpulannya.
- 5. Laporan Triwulan : Merupakan tabel yang memberikan informasi tentang laporan yang telah di laporkan oleh pengguna.

2.4. Pengisian data Profil Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter

Pada halaman ini, pengguna diharuskan untuk mengisi informasi lengkap mengenai data kegiatan usaha. Pengisian data ini merupakan tahap yang wajib dilakukan sebelum pengguna dapat memulai proses pelaporan limbah. Data yang diminta meliputi rincian penting seperti nama puskesmas/klinik/praktik dokter, no telpon, bidang usaha, data dokumen lingkungan, alamat lengkap, serta titik lokasi kegiatan usaha.

SIADUL KECIL		0
Dashboard	Profil Kegiatan Usaha	
PROFIL Profil Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter	Data Kegiatan Usaha	
Profil Penanggung Jawab	Nama Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter	No Telpon
	Dinas Lingkungan Hidup Kabupatèn Bogor	(021) 29615851
PELAPORAN	Bidang Usaha	No Rekomendasi Dokumen Lingkungan
8	Klinik X V	066/1
	Tanggal Rekomendasi Dokumen Lingkungan	Upload File Dokumen Lingkungan
	Jan 1, 2023	4 KB tap to undo
	Provinsi	Kabupaten
	JAWA BARAT X V	KAB. BOGOR X V
	Kecamatan	Alamat
		Bogor, Jawa Barat 16914
	Lokasi Map Satellite DPC PDI Perjuangan Rabupaten bogor PPC PDI Perjuangan Rabupaten bogor PPC PDI Perjuangan Rabupaten bogor PPC PDI Perjuangan PPC PDI PEC	Ingan Hidup togor man por Regency, West ndonesia jee Maps Togor Swaber Dinkes Kab Bogor Exab Bogor Map data 62023 20 m Terms Report a map error

2.5. Pengisian data Profil Penanggung Jawab

Di halaman ini, pengguna memiliki kemampuan untuk memperbaiki dan melengkapi data penanggung jawab kegiatan usaha yang terkait dengan akun mereka. Selain itu, mereka juga dapat mengubah kata sandi akun mereka di menu ini.

SIADUL KECIL	Profile	
Dashboard	Profil Penanggung Jawab	
PROFIL Profil Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter	Data Penanggung Jawab	
😑 Profil Penanggung Jawab	Nama Penanggung Jawab * Tester	Alamat Email * tester@admin.com
 PELAPORAN ^ Pelaporan Limbah 	No Handphone" O8123456789	
	Update Password	
	Current Password	
	New Password	Confirm Password
	Save Cancel	

2.6. Melakukan Pelaporan Limbah

Di menu ini pengguna dapat mulai melakukan pelaporan limbah masuk dan limbah keluar dengan cara milih menu "Pelaporan Limbah" lalu mengklik tombol "Buat Laporan Limbah B3".

SIADUL KECIL	Laporan Limbah B3 List	
Dashboard	Laporan Limbah B3	Buat Laporan Limbah B3
 PROFIL ^ Profil Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter Profil Penanggung Jawab 	Total Limbah Masuk (KG) O	Total Limbah Keluar (KG) O
PELAPORAN Pelaporan Limbah	No rea	Q Search ▼ Cords found

Setelah mengklik tombol "Buat Laporan Limbah B3" maka akan tampil formulir seperti di bawah ini.

t Laporan			
poran			
Pelaporan Limbah B3			
Kode Laporan		Nama Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter*	
L-0033		Dinas Lingkungan Hidup	× ~
Periode Laporan *		Logbook/Manifes*	
Select an option	~	Drag & Drop your files or Browse	

Pada formulir "Laporan" ini, kotak "Kode Laporan" dan "Nama Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter" akan diisi secara otomatis jika pengguna telah mengisi "profil Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter" sebelumnya. Oleh karena itu, pengguna hanya perlu mengisi informasi "Periode Laporan" dan mengunggah data ke kotak "Logbook/Manifes". Setelah semua data terisi klik "Simpan" maka akan muncul tampilan seperti dibawah ini.

oran Limbah B3 / View			
w Laporan			E
poran			
Pelaporan Limbah B3			
Kode Laporan		Nama Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter *	
L-0033		Dinas Lingkungan Hidup	× ~
Periode Laporan		Logbook/Manifes *	
Triwulan 1 - 2023	~	Variting for size	Loading D
ata Limbah			Tambah Data Limbal
		×	
	No reco	ords found	

Setelah data tersimpan, pengguna dapat melakukan pengubahan atau penghapusan data dengan mengklik tombol edit maka akan muncul tampilan sebagai berikut.

t Laporan		View
poran		
Pelaporan Limbah B3		
Kode Laporan	Nama Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter [*]	
L-0033	Dinas Lingkungan Hidup	× ~
Periode Laporan *	Logbook/Manifes [*]	
Triwulan 1 - 2023	년 🛃 1694062625logbook.pdf	Loading
pan Perubahan Cancel		
ata Limbah		Tambah Data Limb
Pata Limbah		Tambah Data Limb

Jika pengguna telah melakukan perubahan, pengguna dapat menekan tombol "Simpan Perubahan" untuk menyimpan perubahan tersebut. Untuk menghapus laporan, cukup tekan tombol "Delete", dan selanjutnya akan muncul konfirmasi. Pengguna dapat memilih "Ya" pada konfirmasi tersebut untuk menghapus laporan.

2.6.1. Melakukan Input Data Limbah di Laporan

Setelah pengguna menambahkan data laporan, langkah selanjutnya adalah menambahkan informasi mengenai limbah masuk dan limbah keluar ke dalam laporan tersebut. Hal ini dapat dilakukan dengan cara menekan tombol "Tambah Data Limbah". Dengan menekan tombol ini, pengguna dapat membuka formulir tambahan yang memungkinkan pengguna untuk memasukkan rincian dan informasi terkait limbah yang masuk dan limbah yang keluar.

oran Limbah B3 🚽 View		
ew Laporan		Edi
aporan		
Pelaporan Limbah B3		
Kode Laporan	Nama Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter*	
L-0033	Dinas Lingkungan Hidup	× ~
Periode Laporan	Logbook/Manifes *	
Triwulan 1 – 2023	الله المعالي في 1694062625logbook.pdf Waiting for size	Loading D
ata Limbah		Tambah Data Limbah
		2
	×	
	No records found	

Setelah itu masukkan data Jenis Limbah B3 yang akan dilaporkan. Data yang inputkan adalah Jenis Limbah, Sumber Limbah, Berat Limbah Masuk, Tanggal Limbah Masuk, Berat Limbah Keluar, dan Tanggal Limbah Keluar.

Kode laporan L-0033 Jenis Limbah B3 Limbah id* Sumber Limbah B3* Ruang Perawatan karakteristik infeksius Berat Limbah Masuk (KG)* IO IO Tanggal Limbah Masuk* Jan 10, 2023 Tujuan Limbah B3 Transporter* No Polisi Kendaraan PT. Bersih Jenis Pengelola Limbah B3 Pr. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pengumpul Pengumpul Penimbun	Create Limbah		~
L-0033 Jenis Limbah B3 Limbah Id [*] Sumber Limbah B3 [*] Ruang Peravatan Barat Limbah Kaluar (KG) [*] Berat Limbah Kaluar (KG) [*] 10 0 Tanggal Limbah Masuk [*] Tanggal Limbah Kaluar Jan 10, 2023 Tujuan Limbah B3 Transporter [*] No Polisi Kendaraan PT. Bersih V 9999 XX Nama Pengelola Limbah [*] PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pemanfaat Pengumpul Pengumpul Pengumpul Penimbun	Kode laporan*		
Jenis Limbah B3 Limbah id* A337-1 - Limbah klinis memiliki karakteristik infeksius Berat Limbah Masuk (KG)* Berat Limbah Masuk (KG)* I0 I Tanggal Limbah Masuk* Jan 10, 2023 Transporter* No Polisi Kendaraan PT. Bersih Nama Pengelola Limbah B3 Pr. Bersih Jenis Pengelolaa Limbah B3 Pr. Bersih Pengunpul Pengunpul Pengunpul Penimbun	L-0033		
Limbah id* Sumber Limbah B3* A337-1 - Limbah klinis memiliki X ~ Berat Limbah Masuk (KG)* Berat Limbah Keluar (KG)* 10 0 Tanggal Limbah Masuk* Tanggal Limbah Keluar Jan 10, 2023 Image: Comparison of the second secon	🦳 Jenis Limbah B3 —		
A337-1 - Limbah klinis memiliki X ~ Ruang Perawatan Berat Limbah Masuk (KG)* Berat Limbah Masuk (KG)* 10 Tanggal Limbah Masuk* Jan 10, 2023 Tujuan Limbah B3 Transporter* PT. Bersih Jenis Pengelolaa Limbah B3 PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pengunpul Pengolah Pengunpul Pengolah Penimbun	Limbah id [*]	Sumber Limbah B3 *	
Berat Limbah Masuk (KG)* Berat Limbah Keluar (KG)* 10 0 Tanggal Limbah Masuk* Tanggal Limbah Keluar Jan 10, 2023 Image: Comparison of the second se	A337–1 – Limbah klinis memiliki karakteristik infeksius	X V Ruang Perawatan	
10 0 Tanggal Limbah Masuk* Tanggal Limbah Keluar Jan 10, 2023 Image: Constraint of the second secon	Berat Limbah Masuk (KG) *	Berat Limbah Keluar (KG) *	
Tanggal Limbah Masuk* Jan 10, 2023 Tujuan Limbah B3 Transporter* No Polisi Kendaraan PT. Bersih X 9999 XX Nama Pengelola Limbah* PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Penanfaat Pengumpul Pengolah Penimbun	10	0	
Jan 10, 2023 Tujuan Limbah B3 Transporter* PT. Bersih X 9999 XX Nama Pengelola Limbah* PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pengunpul Pengolah Penimbun	Tanggal Limbah Masuk *	Tanggal Limbah Keluar	
Tujuan Limbah B3 Transporter* PT. Bersih Nama Pengelola Limbah* PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pemanfaat Pengunpul Pengolah Penimbun	Jan 10, 2023		
Tujuan Limbah B3 Transporter* PT. Bersih X 9999 XX Nama Pengelola Limbah* PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pengumpul Pengolah Penimbun			
Transporter* No Polisi Kendaraan PT. Bersih X 9999 XX Nama Pengelola Limbah* PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pengumpul Pengolah Pengolah	Tujuan Limbah B3		
PT. Bersih X 9999 XX Nama Pengelola Limbah* PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pengumpul Pengolah Penimbun	Transporter *	No Polisi Kendaraan	
Nama Pengelola Limbah* PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pemanfaat Pengumpul Pengolah Pengolah Penimbun	PT. Bersih	x 9999 xx	
PT. Bersih Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pemanfaat Pengumpul Pengolah Penimbun	Nama Pengelola Limbah*		
Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pemanfaat Pengumpul Pengolah Penimbun	PT. Bersih		
Jenis Pengelolaan Limbah B3 Pemanfaat Pengumpul Pengolah Penimbun			
Pemanfaat Pengumpul Pengolah Penimbun	Jenis Pengelolaan Limbah B3		
Pengumpul Pengolah Penimbun	Pemanfaat		
Pengolah Penimbun	Pengumpul		
Penimbun	Pengolah		
	Penimbun		

Kemudian masukkan data Tujuan Limbah B3, yaitu data Transporter, No Polisi Kendaraan, Nama Pengelola Limbah dan Jenis Pengelolaan Limbah. Untuk jenis pengelolaan limbah akan muncul kotak input tambahan sesuai dengan jenis pengelolaan yang diceklis.

ransporter *	No Polisi Kendaraan	
PT. Bersih	X 9999 XX	
Nama Pengelola Limbah *		
PT. Bersih		
Jenis Pengelolaan Limbah B3		
Pemanfaat		
Nama Pemanfaat *		
PT. Bersih		
Pengumpul		
Nama Pengumpul*		
PT. Aman		
Pengolah		
Nama Pengolah		
PT. Nyaman		
Penimbun		
Nama Penimbun *		
PT. Indah		

Apabila sudah selesai, klik "Create"/"Simpan" untuk menyimpan data, atau "Create & Create Another"/ "Simpan & Buat Baru" untuk menyimpan data dan langsung membuka formulir data limbah kembali. Jika data limbah sudah tersimpan maka data limbah tersebut akan muncul seperti gambar berikut.

Lapora	n Limbah B3 / View						T
Viev	v Laporan						Edit
Lap	ooran						
	Pelaporan Limbah B3						
	Kode Laporan	1	Nama Puskesmas/	Klinik/Praktik Dol	kter*		
	L-0033		Dinas Lingkung	an Hidup		× ~)	
	Periode Laporan*	I	Logbook/Manifes*				
	Triwulan 1 - 2023	~	☑ 🕁 1694062625ld Waiting for size	gbook.pdf		Loading tap to cancel	
Da	ata Limbah					Tambah Data Limb	ah
							∇
	Limbah	Sumber limbah	Berat masuk	Berat keluar	Tanggal masuk	Tanggal keluar	Tran
	Limbah klinis memiliki karakteristik infeksius	Ruang Perawatan	10	0	2023-01-10		PT. I
	Produk farmasi kedaluwarsa	Ruang Rawat	20	15	2023-02-08	2023-02-09	PT. I
Show	wing 1 to 2 of 2 results	10 v p	er page				

Untuk mengubah data limbah yang sudah tersimpan, pengguna dapat menggeser table data limbah sampai menemukan tombol Edit dan Delete untuk mengubah data atau menghapus data yang telah tersimpan.

porter	No Kendaraan	Pengelola	Pemanfaat	Pengumpul	Pengolah	Penimbun		
ərsih	X 9999 XX	PT. Bersih	PT. Bersih	PT. Aman	PT. Nyaman	PT. Indah	🖌 Edit	볩 Delete
ersih	X 8888 XX	PT. Bersih	PT. Bersih				🖌 Edit	볩 Delete

Setelah seluruh data Limbah terinput dengan benar, pengguna dapat pergi ke halaman dashboard untuk melihat ringkasan informasi dari data yang telah di input.



2.7. Pencetakan Laporan

Ketika Laporan Limbah yang telah dilaporkan pengguna selesai di verifikasi oleh Admin maka simbol verifikasi akan berubah menjadi ceklis serta tabel akan menampilkan nama verifikator. Kemudian pengguna akan bisa melakukan pencetakan laporan dengan menekan tombol Download Laporan.

Laporan Limbah B3 / List							
Laporan Limbah B3					Buat Laporan Limbah B3		
Total Limbah Masuk (KG) 30		Total Lir 15	mbah Keluar (KG)				
				Q	Search		
Kode Laporan Nama Klinik/Puskesmas/Rumah Sakit	Periode	Tahun	Manifes	Verifikasi	Di Verifikasi Oleh		
L-0033 Dinas Lingkungan Hidup	Triwulan 1	2023	logbook.pdf	\odot	Esti Tusminarti, ST., M.Ling	O View	
Showing 1 result	10 v pe	er page	<u> </u>				

Laporan yang di download berupa file PDF dengan format sebagai berikut.

LOGBOOK PELAPORAN LIMBAH B3

1

Nomor Laporan : L-0033 Periode Laporan : Triwulan 1 2023

MASUKNYA LIMBAH B3 KE TEMPAT PENYIMPANAN						KELUARNYA LIMBAH B3 DARI TEMPAT PENYIMPANAN		
No	Jenis Limbah B3 Masuk	TanggalB3 Masuk	Sumber Limbah B3	Jumlah Limbah B3 Masuk (KG)	Tanggal Keluar Limbah	Jumlah Limbah B3 Keluar (KG)	Tujuan Penyerahan	Sisa Limbah B3 yang ada di Tempat Penyimpanar (KG)
(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)	(H)	(1)
1	A337-1 - Limbah klinis memiliki karakteristik infeksius	10-01-2023	Ruang Perawatan	10		0	PT. Bersih	10
2	A337-2 - Produk farmasi kedaluwarsa	08-02-2023	Ruang Rawat	20	09-02- 2023	20	PT. Bersih	5

,01-09-2023	3

Tester	4

- 1. Nomor dan Periode Laporan sesuai dengan data yang telah di input pada form Tambah Data Laporan.
- Data data limbah yang telah di inputkan pada laporan di periode tersebut.
- **3.** Tanggal download laporan.
- **4.** Nama sesuai dengan yang ada di Profil Penanggung Jawab Puskesmas/Klinik/Praktik Dokter.