



**SISTEM INFORMASI
PENGELOLAAN PERHUTANAN SOSIAL
PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR**

**PANDUAN PENGGUNAAN
SISTEM INFORMASI
PENGELOLAAN
PERHUTANAN SOSIAL
PROVINSI NTT**

(Panduan Pengguna versi 1.0)

Pemerintah Provinsi Nusa Tenggara Timur

DAFTAR ISI

I.	Pendahuluan.....	2
I.1.	Latar Belakang	2
I.2.	Tujuan	2
II.	Lingkup Pengembangan	2
II.1.	Hirarki Pengguna	2
II.2.	Teknologi	3
III.	Penggunaan SIPOPS	4
III.1.	Antar Muka SIPOPS.....	4
III.2.	Penggunaan Fitur SIPOPS	7
III.2.1.	Peta interaktif	7
III.2.2.	Fitur Data	8
III.2.3.	Galeri	11
III.2.4.	Komoditas	11
III.2.5.	Artikel.....	12
III.2.6.	Regulasi	13
III.2.7.	Tentang	14

I. Pendahuluan

I.1. Latar Belakang

Sistem Informasi Pengelolaan Perhutanan Sosial – Nusa Tenggara Timur (SIPOPS – NTT) Adalah Sebuah aplikasi dalam upaya memonitoring dan mengevaluasi perkembangan Perhutanan Sosial di Provinsi NTT yang dikembangkan untuk mendukung pembangunan Perhutanan Sosial di Provinsi NTT. Sistem Informasi ini dikembangkan untuk mudah digunakan oleh berbagai kalangan berbasis web yang dapat diakses kapanpun dan dimana saja oleh para pengguna dalam memperoleh informasi terkait Perhutanan Sosial. Sebagai suatu Sistem informasi yang di design semudah mungkin untuk digunakan oleh penggunan dan efeisien dalam pengelolaannya, pengembangan SIPOPS NTT dibangun dengan menggunakan aplikasi pendukung *open sources*.

I.2. Tujuan

Melalui sistem informasi ini, diharapkan mampu untuk mendukung berbagai aktivitas implementasi perhutanan sosial diantaranya:

1. Media sosialisasi Program Perhutanan Sosial kepada masyarakat;
2. Media sosialisasi kegiatan-kegiatan yang telah dilaksanakan oleh Pokja PS;
3. Media informasi komoditas-komoditas PS;
4. Media pelaporan dan pengembangan kompetensi Penyuluh dan Pendamping PS;
5. Media pembinaan, pemantauan dan evaluasi kinerja Penyuluh dan Pendamping PS;
6. Membantu dalam proses pengambilan keputusan;

Mendukung diseminasi pengetahuan dan informasi dalam meningkatkan pengetahuan serta kapasitas masyarakat sekitar hutan dalam mengakses dan mengelola areal izin Perhutanan Sosial.

II. Lingkup Pengembangan

II.1. Hirarki Pengguna

Berdasarkan tugas fungsi, dan batasan akses informasinya, pengguna yang dituju oleh sistem informasi ini dibagi menjadi 3 kelompok, dengan tingkatan sebagai berikut.

1. **Admin.** Kelompok ini merupakan pengguna dengan tingkat tertinggi di dalam sistem informasi ini. Fungsi yang dijalankan meliputi pengelolaan data sampai dengan pengelolaan sistem informasi itu sendiri. Fungsi utama:
 - Mengelola pengguna sistem informasi (Tambah data, ubah data, hapus data)
 - Mengelola data lahan, yang akan ditampilkan pada halaman akses lahan
 - Mengelola data tabular & grafik
 - Mengelola data artikel & galeri kegiatan
 - Mengelola data komoditas
 - Memvalidasi data yang diinput/diubah oleh pengguna editor
2. **Editor.** Kelompok ini merupakan pengguna yang dapat melakukan pengelolaan data. Perubahan data yang dilakukan oleh editor, baik tambah data, ubah data, maupun hapus data, tidak langsung terlihat hasilnya di sistem informasi, karena perubahan data tersebut harus divalidasi terlebih dahulu oleh pengguna admin. Fungsi utama:

- Menginput/mengedit data artikel & galeri kegiatan
 - Menginput/mengedit data komoditas
3. **Pengguna biasa.** Kelompok ini merupakan pengguna yang tidak melakukan login ke dalam sistem informasi. Kelompok pengguna ini dapat mengakses dan memanfaatkan berbagai pengetahuan dan informasi pada halaman sistem informasi yang tersedia secara publik, tetapi tidak bisa melakukan perubahan data.

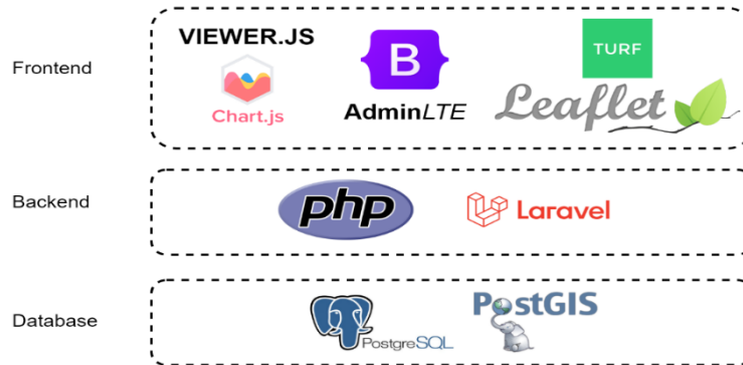
II.2. Teknologi

Sistem Informasi Pengelolaan Perhutanan Sosial Provinsi Nusa Tenggara Timur (SIPOPS NTT) dikembangkan menggunakan teknologi dan aplikasi pendukung open sources, sebagai berikut

- **Backend: PHP, dengan framework Laravel 9.43.0**
Bagian utama dari sistem informasi dibangun menggunakan bahasa pemrograman PHP dan framework Laravel. Bahasa pemrograman PHP telah banyak digunakan untuk mengembangkan aplikasi berbasis web, sehingga aplikasi dapat diakses dari berbagai perangkat, baik komputer maupun perangkat mobile, melalui peramban web (web browser). Framework Laravel dipilih karena framework ini sudah mengadopsi metode Model-View-Controller (MVC), dan menawarkan kemudahan dalam proses routing aplikasi.
- **Database: PostgreSQL, dengan tools PostGIS**
PostgreSQL sudah dikenal luas dapat melakukan penyimpanan data spasial dengan baik. Untuk mendukung fungsinya dalam menyimpan data spasial, digunakan tools PostGIS, agar PostgreSQL dapat melakukan pengolahan data spasial secara optimal.
- **Frontend: Template AdminLTE 3.2.0, yang mengimplementasikan framework CSS Bootstrap**
Bootstrap merupakan salah satu framework CSS yang banyak digunakan untuk mempercantik tampilan halaman web di sisi pengguna. Selain itu, Bootstrap memungkinkan halaman web untuk dapat ditampilkan secara reponsif, sesuai dengan ukuran layar perangkat yang digunakan. Salah satu template halaman web yang menggunakan Bootstrap adalah AdminLTE.
- **Document Viewer: Viewer.js**
Viewer.js merupakan library yang dapat digunakan untuk menampilkan dokumen pada halaman web. Dokumen yang didukung oleh Viewer.js mencakup file berekstensi PDF dan file Open Document Format.
- **Chart: Chart.js**
Chart.js merupakan library yang dapat digunakan untuk menampilkan data dalam bentuk grafik (chart), seperti bar chart, line chart, dan pie chart. Chart.js menawarkan tampilan antarmuka yang menarik dan animasi sederhana pada saat pemuatan data.
- **Interactive map: Leaflet.js**
Leaflet.js merupakan library javascript yang digunakan untuk memunculkan peta interaktif pada halaman web. Leaflet.js dapat menggunakan berbagai peta dasar sebagai layer dasarnya, seperti peta dari Open Street Map dan ESRI. File data yang dapat dimuat oleh Leaflet.js mencakup format file GeoJSON dan file SHP.

- Geospatial analysis: Turf.js

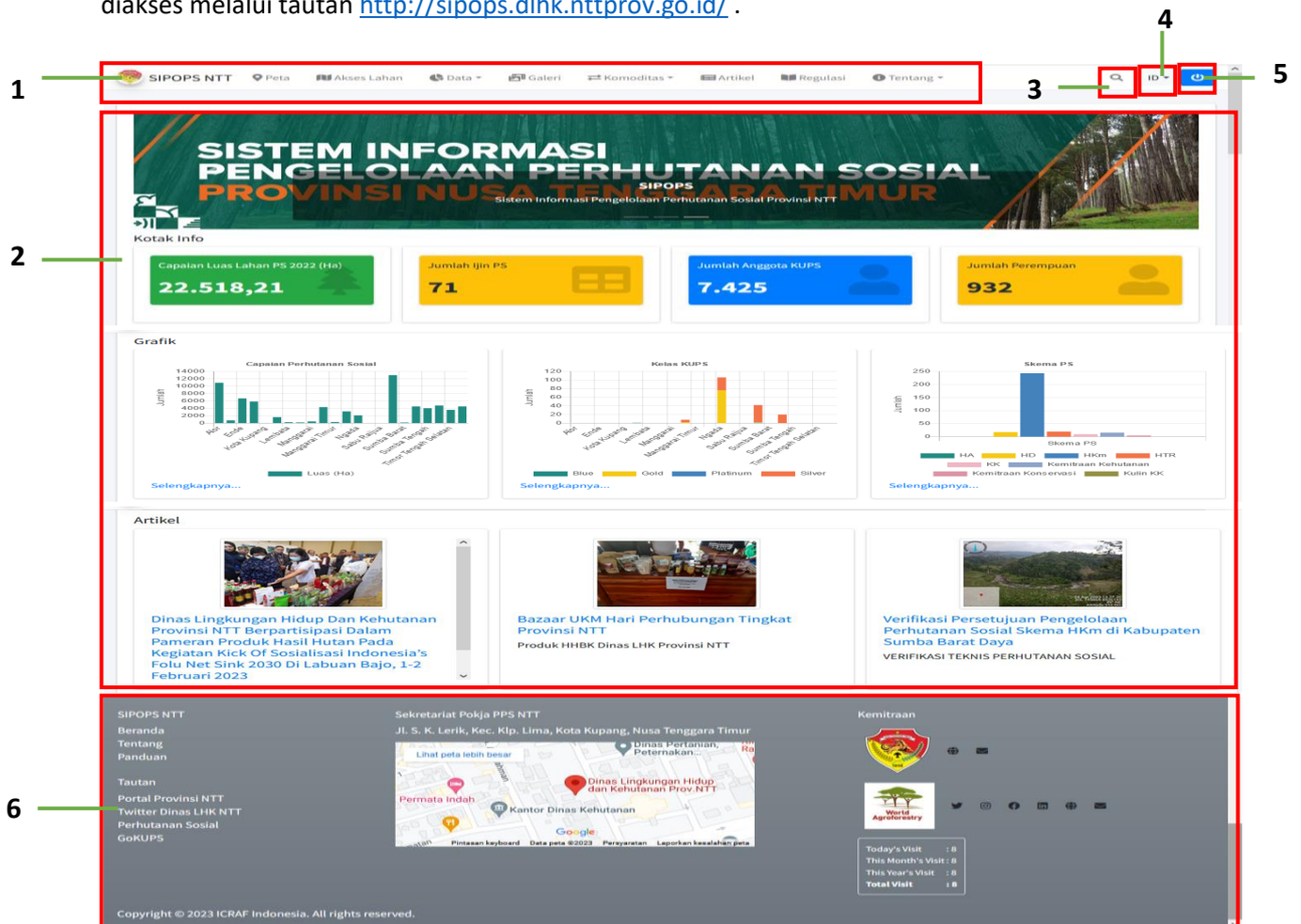
Turf.js merupakan library javascript yang digunakan untuk melakukan operasi geospasial pada halaman web. Turf.js dapat mengenali berbagai object geospasial, seperti point, linestring, dan polygon. Operasi geospasial yang dapat dilakukan oleh Turf.js di antaranya adalah intersect, union, difference, dan envelope.



III. Penggunaan SIPOPS

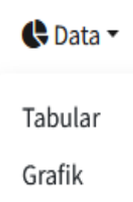
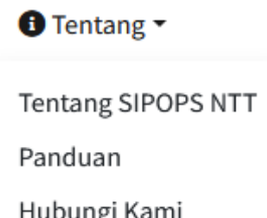
III.1. Antar Muka SIPOPS

Sebelum mengakses platform SIPOPS, pertama-tama perlu untuk mengenal dan mengetahui fungsi dari masing-masing fitur yang ada. Sistem Informasi Perhutanan Sosial dapat diakses melalui tautan <http://sipops.dlhk.nttprov.go.id/>.



Keterangan:

1. **Menu bar** : Menu utama pada platform SIPOPS yang berisi fitur **peta, akses lahan, data, galeri, komoditas, artikel, regulasi dan tentang**

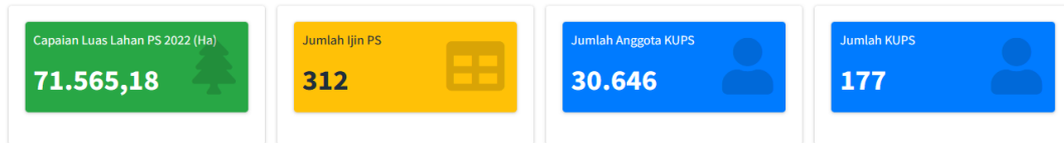
	menampilkan peta perhutanan social
 <ul style="list-style-type: none">Data ▾TabularGrafik	Menunjukkan informasi-informasi perhutanan sosial. Fitur data terdapat data tabular dan data grafik yang keduanya merupakan data utama dalam penyajian informasi ini
	menampilkan foto-foto kegiatan perhutanan social yang diunggah dan ditampilkan
 <ul style="list-style-type: none">Komoditas ▾Hasil Hutan KayuHasil Hutan Bukan Kayu	menunjukkan produk-produk hasil perhutanan sosial. Komoditas dibagi menjadi hasil hutan kayu dan hasil hutan bukan kayu
	berisi berbagai informasi penting terkait aktivitas atau kegiatan perhutanan sosial di daerah
	berisi peraturan-peraturan penting terkait perhutanan sosial untuk diketahui bersama
 <ul style="list-style-type: none">Tentang ▾Tentang SIPOPS NTTPanduanHubungi Kami	berisi informasi mengenai SIPOPS . panduan penggunaan platform SIPOPS dan halaman inputan masukan, saran dan pertanyaan dari pengguna

2. **Dashboard** : berisi **slider/landing page, kotak info** dan **artikel**
 - **Slider** : berisi gambar atau foto yang menjadi gambar awal SIPOPS. Terdapat **hyperlink** yang bisa mengarahkan ke halaman apapun yang berhubungan dengan link yang diinput

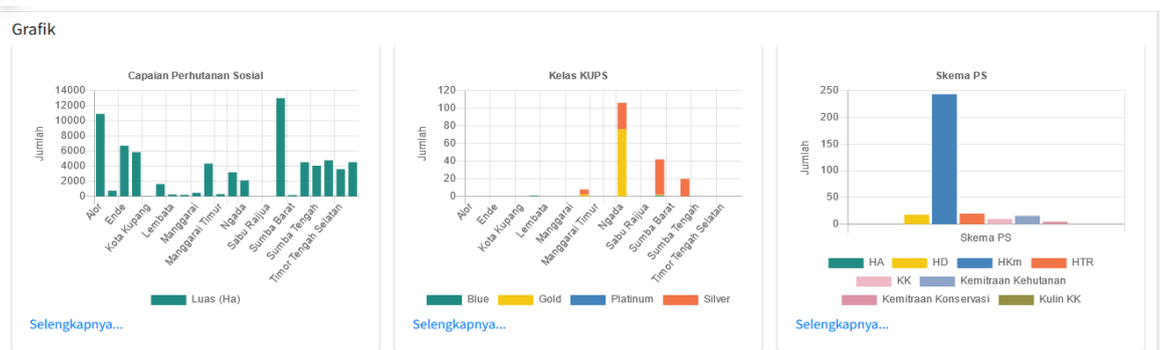


- **Kotak info** : Fitur yang berisi semua informasi penting mengenai penyelenggaraan perhutanan sosial di Provinsi NTT yang merupakan hasil ekstraksi dari data tabular

Kotak Info



- **Grafik** : Fitur yang menunjukkan secara interaktif informasi penting perhutanan sosial dalam bentuk grafik batang, garis, bagan pai, dan bentuk lain yang dapat disesuaikan.



*Jika **disorot pada grafik atau bagan** yang ada maka akan menunjukkan informasi detail yang tersedia pada grafik.

*Jika diklik **selengkapnya** maka akan dibawa ke halaman grafik dengan informasi yang lebih lengkap mengenai grafik dan tabular data

- **Artikel** : berisi beberapa **informasi terkait aktivitas** perhutanan sosial. Jika di klik **judulnya** maka akan diarahkan ke deskripsi artikelnya.

Artikel

- Dinas Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Provinsi NTT Berpartisipasi Dalam Pameran Produk Hasil Hutan Pada Kegiatan Kick Of Sosialisasi Indonesia's Folu Net Sink 2030 Di Labuan Bajo, 1-2 Februari 2023
- Bazaar UKM Hari Perhubungan Tingkat Provinsi NTT
Produk HHBK Dinas LHK Provinsi NTT
- Verifikasi Persetujuan Pengelolaan Perhutanan Sosial Skema HKm di Kabupaten Sumba Barat Daya
VERIFIKASI TEKNIS PERHUTANAN SOSIAL

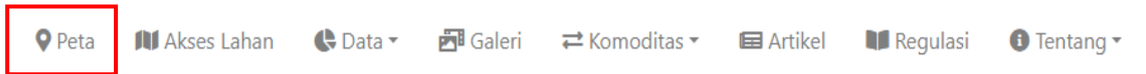
3. **Tombol pencarian**: berfungsi untuk melakukan **pencarian cepat** menggunakan kata kunci yang diinginkan oleh pengguna
4. **Pilih Bahasa** : berfungsi untuk **pemilihan bahasa yang digunakan**, tersedia pilihan bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris yang dapat dipilih
5. **Tombol Login** : fitur yang fungsinya diperuntukan untuk **akses login administrator dan**

editor untuk melengkapi dan memperbarui data yang disajikan kepada pengguna SIPOPS

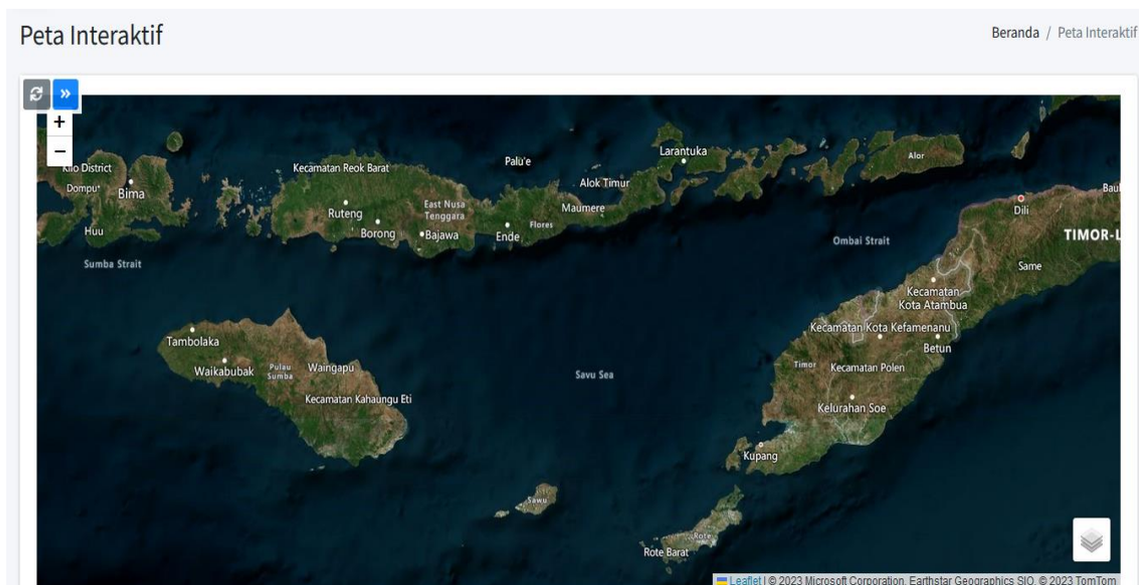
6. **Fitur *footpage*** : berisi informasi mengenai SIPOPS itu sendiri. Terdapat tautan langsung ke beberapa portal terkait, termasuk jumlah kunjungan ke website

III.2. Penggunaan Fitur SIPOPS

III.2.1. Peta interaktif



Peta interaktif merupakan peta berbasis web yang dilengkapi oleh beberapa fitur pendukung, fitur ini memungkinkan pengguna untuk mendapatkan informasi secara keruangan mengenai perhutanan sosial di Provinsi Nusa Tenggara Timur.

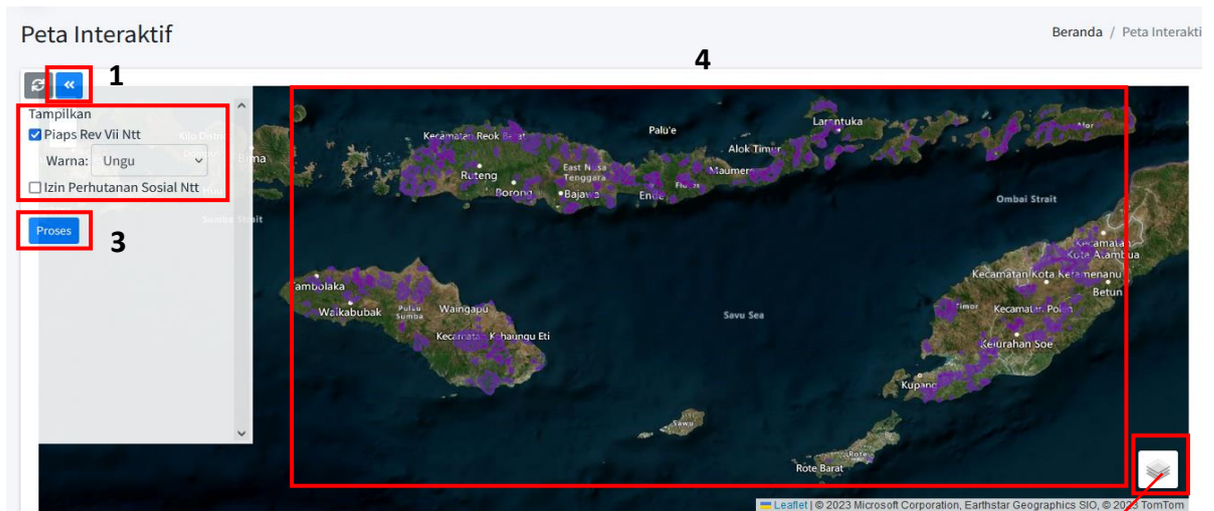


Cara menampilkan peta:

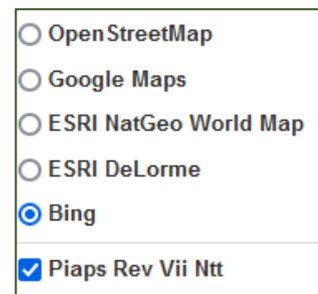
Klik icon  kiri atas peta kemudian pilih **file peta** yang ingin ditampilkan, pilih **warna** lalu klik **proses**. Setelah itu akan muncul peta dengan informasi berupa polygon dengan pilihan warna yang dapat disesuaikan oleh pengguna sesuai dengan kebutuhan.

Fitur peta interaktif ini memungkinkan pengguna untuk melihat informasi lebih detail dari setiap polygon yang terdapat pada peta dengan cara **meng-klik** batas polygon yang ingin diketahui informasinya.

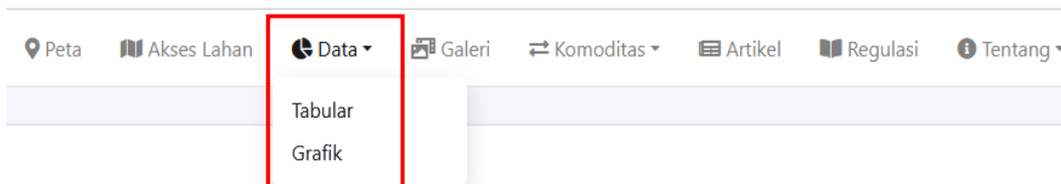
Peta akan muncul seperti berikut:



Basemap : Bagian kanan bawah terdapat fitur *basemap* yang memungkinkan pengguna memilih peta dasar sesuai dengan kebutuhan pengguna. terdapat beberapa pilihan peta dasar diantaranya Open StreetMap, Google Maps, ESRI NatGeo World Map, ESRI DeLorme, dan Bing



III.2.2. Fitur Data



Data terbagi menjadi dua yaitu **data tabular** dan **data grafik**. Data berfungsi untuk menunjukkan informasi-informasi perhutanan sosial sehingga jika di klik akan muncul data-data sesuai dengan data yang diinput.

- Jika pengguna ingin melihat **data tabular** yang ada pada SIPOPS, maka **klik** icon  kemudian **pilih** **Tabular** maka akan muncul halaman seperti berikut:

Tabular Beranda / Data

Tabular Utama Tabular Tematik

No	Nama Tabular	Deskripsi	Aksi
1	Izin Perhutanan Sosial	Izin Perhutanan Sosial	
2	KUPS Provinsi NTT	Data KUPS Provinsi NTT per 6 Oktober 2023	
3	Data RKPS Provinsi NTT	Data RKPS Provinsi NTT	

Pada menu tabular terbagi dua yaitu tabular utama dan tabular tematik. Tabular tematik dibuat berdasarkan data tabular utama yang diinput oleh pengelola. Untuk melihat isi dari **Tabular Utama** maka **klik** icon  untuk menunjukkan tabelnya:

Izin Perhutanan Sosial

Izin Perhutanan Sosial



Column visibility

No	Skema	Kabupaten/Kota	Kecamatan	Desa	Nomor Izin/SK	Tanggal Izin	Luas (Ha)	Nama Kelompok	Anggota Laki-laki	Anggota Perempuan	Jumlah Anggota Total
1	Kemitraan Kehutanan	Kupang	Fatuleu	Ekakateta	SK. 5630/MENLHK-PSKL/PKPS /PSL.0/9/2018	04 Desember 2018	8	KTH Nekamese	10	6	16
2	Kemitraan Kehutanan	Kupang	Fatuleu	Camplong II	SK. 6226/MENLHK-PSKL/PKPS /PSL.0/9/2018	27 Desember 2018	41	KTH Fean Bol	25	5	30

- Jika ingin melihat data tabular tematik, maka **klik** icon **Tabular Tematik** kemudian **klik** icon  pada salah satu data yang ingin ditampilkan tabelnya, maka akan muncul halaman seperti ini:

gender

gender



Column visibility

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Anggota Laki-laki	Jumlah Anggota Perempuan
1	Alor	2141	212
2	Belu	376	60
3	Ende	2060	265
4	Flores Timur	3198	656
5	Kota Kupang	26	2
6	Kupang	806	93
7	Lembata	114	53
8	Malaka	100	32

Dari halaman ini baik pada tabular utama maupun tabular tematik, pengguna bisa menggunakan fitur untuk hanya melihat data yang sesuai dengan keinginan pengguna. Jika pengguna ingin fokus melihat data yang dibutuhkan maka klik icon **Column visibility**, kemudian klik data yang tidak dibutuhkan untuk dihilangkan (uncheck).

Column visibility ▾ Search:

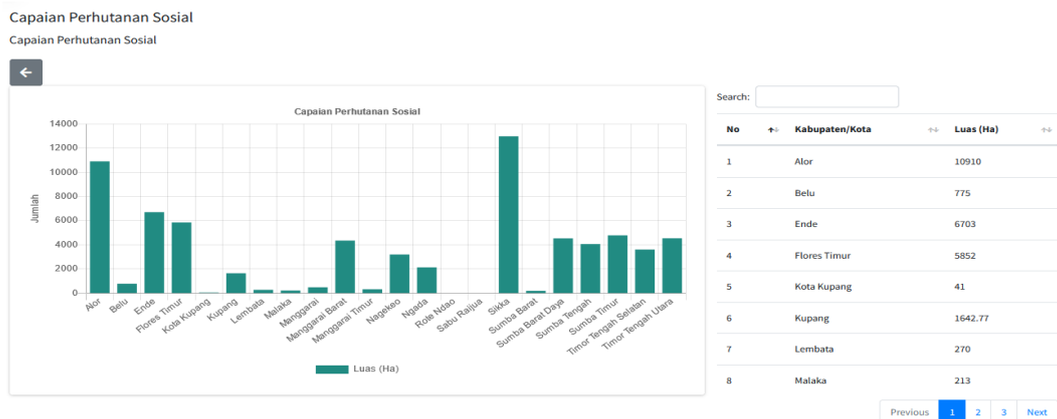
No	Kabupaten	Kelas KUPS
	Kupang	Blue
	Manggarai Barat	Gold
3	Manggarai Barat	Silver
4	Ngada	Gold
5	Ngada	Silver
6	Sikka	Blue

- Jika pengguna ingin melihat data grafik yang ada pada SIPOPS, maka klik icon  Data kemudian pilih  maka akan muncul halaman seperti berikut:

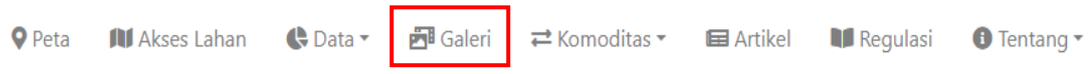
Grafik Beranda / Dat

No	Nama Grafik	Deskripsi	Aksi
1	Capaian Perhutanan Sosial	Capaian Perhutanan Sosial	
2	Gender	Gender	
3	Skema PS	skema	
4	Kelas KUPS	Menunjukkan KUPS berdasarkan klasifikasinya	

Untuk melihat grafik yang ada pada list data diatas, maka klik icon , maka akan muncul informasi grafik dan tabelnya:

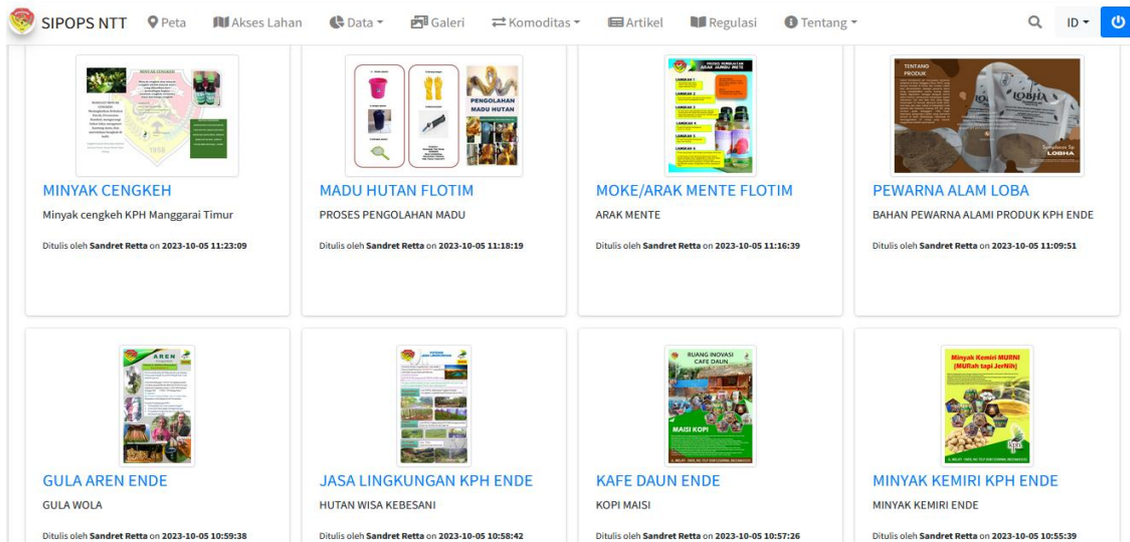


III.2.3. Galeri



Dalam fitur galeri pengguna dapat melihat list foto-foto beserta judul dan deskripsi foto yang diinput oleh pengelola. Pada fitur ini, diharapkan pengguna dapat memperoleh informasi berupa foto-foto yang terkait dengan aktivitas perhutanan sosial di Provinsi Nusa Tenggara Timur.

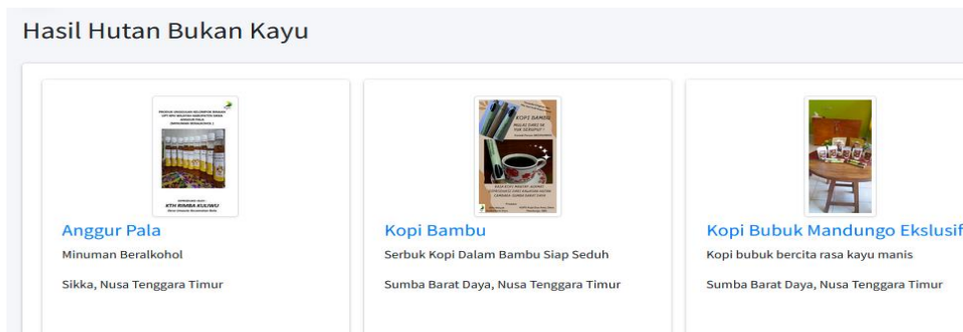
Tampilan galeri sebagai berikut:



III.2.4. Komoditas



Pada komoditas ini dibagi menjadi dua yaitu hasil hutan kayu dan hasil hutan bukan kayu (HHBK). Pengelompokan ini dibuat untuk mempermudah pengguna dalam mencari informasi terkait komoditas dengan cepat. Tampilan komoditas hasil hutan bukan kayu seperti berikut:



Jika diklik salah satu komoditas yang ada maka akan muncul halaman informasi terkait komoditas tersebut berupa nama komoditas, nama kelompok, surat keputusan PS, jumlah produksi, harga

satuan juga nilai ekonomi yang diapat, lokasi produk komoditas tersebut dikelola dan narahubung untuk mendapatkan informasi lebih lanjut.



Anggur Pala

Minuman Beralkohol

Nama Kelompok : KTH RIMBA KULIWU

Surat Keputusan PS : SK.5140/MENLHK-PSKL/PKPS/PSL.0/6/2022

Jumlah Produksi : 1 Botol	Harga Satuan (Rp) : 35.000	Nilai Ekonomi (Rp) : 35.000
---------------------------	----------------------------	------------------------------------

Provinsi : Nusa Tenggara Timur	Kabupaten/Kota : Sikka	Kecamatan : Bola	Kelurahan : Uma Uta
Alamat : dddd			

Narahubung : UPTD KPH Wilayah Kabupaten Sikka	Email : 	No. Telepon : 085237754745 
---	---	--

III.2.5. Artikel

Artikel berisi berbagai informasi terbaru yang menunjukkan aktivitas kegiatan dimana salah satu tujuan lainnya untuk memonitoring kegiatan perhutanan sosial dan sekaligus menjadi penilaian aktivitas perhutanan sosial di setiap daerah.

Tampilan artikel sebagai berikut:

Artikel
Beran

Kategori:



Bazaar UKM Hari Perhubungan Tingkat Provinsi NTT

Ditulis oleh [Zusana Fernandez](#) on 2023-09-27 11:04:17, di bawah kategori [Kegiatan](#)
Produk HHBK Dinas LHK Provinsi NTT



Verifikasi Persetujuan Pengelolaan Perhutanan Sosial Skema HKm di Kabupaten Sumba Barat Daya

Ditulis oleh [Sandret Retta](#) on 2023-09-27 11:07:16, di bawah kategori [Kegiatan](#)
VERIFIKASI TEKNIS PERHUTANAN SOSIAL



FASILITASI PENYUSUNAN/REVIEW RPPS DAN RKTPS

Ditulis oleh [Sandret Retta](#) on 2023-10-09 09:21:34, di bawah kategori [Kegiatan](#)
Fasilitasi Penyusunan, Review, dan Evaluasi Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) dan Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) Perhutanan Sosial di Kabupaten Sikka

Pada menu artikel terdapat kategori yang dapat memudahkan pengguna dalam mencari informasi sesuai dengan format kategori yang ada, yaitu kegiatan, aktivitas pokja, dan penyuluh dan pendampingan perhutanan sosial.

Artikel

Kategori:

- Pilih kategori
- Kegiatan
- Aktivitas Pokja
- Penyuluh dan Pendamping PS

Untuk mendapatkan informasi lebih detail terkait artikel yang terinput dalam data maka klik judul artikel yang ingin dilihat, maka akan muncul seperti ini:

Launching Galery Produk Hutan, 20 Maret 2023 Beranda / A

Ditulis oleh **Zusana Fernandez** pada 2023-10-10 14:11:53, di bawah kategori [Kegiatan](#)



**LAUNCHING GALERI PRODUK HUTAN
DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN PROVINSI NTT
Kupang, 20 Maret 2023**

Pada tanggal 20 Maret 2023, Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Provinsi NTT telah membuka Galery Produk Hutan NTT yang diresmikan oleh Asisten Administrasi Umum Setda Provinsi NTT, dihadiri oleh perwakilan pimpinan UPT Vertikal Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan serta 22 Kepala UPTD KPH se-Provinsi NTT.

III.2.6. Regulasi

Regulasi berisi kebijakan atau peraturan-peraturan yang berisi terkait perhutanan sosial. Untuk melihat peraturan yang sudah terinput, klik regulasi pada menu bar, kemudian akan muncul seperti ini:

Daftar Regulasi Beranda / Regulasi / Daftar Regulasi

Berikut ini ditampilkan beberapa regulasi yang menjadi dasar pelaksanaan program Perhutanan Sosial.

No	Nama Regulasi	Deskripsi	Aksi
1	UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 7 TAHUN 2012	PENANGANAN KONFLIK SOSIAL	
2	PERATURAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 9 TAHUN 2021	PENGELOLAAN PERHUTANAN SOSIAL	
3	KEPUTUSAN GUBERNUR NUSA TENGGARA TIMUR NOMOR 96 TAHUN 2022	KELOMPOK KERJA PERCEPATAN PERHUTANAN SOSIAL PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR TAHUN 2022 S/D 2023	
4	PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 23 TAHUN 2021	PENYELENGGARAAN KEHUTANAN	
5	PERATURAN PRESIDEN NOMOR 28 TAHUN 2023	PERENCANAAN TERPADU PENGELOLAAN PERHUTANAN SOSIAL	
6	PERATURAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN NOMOR 8 TAHUN 2021	TATA HUTAN DAN PENYUSUNAN RENCANAAN PENGELOLAAN HUTAN SERTA PEMANFAATAN HUTAN DI HUTAN LINDUNG DAN PRODUKSI	
7	PERATURAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN REPUBLIK	PENGELOLAAN PERHUTANAN SOSIAL PADA KAWASAN HUTAN DENGAN PENGELOLAAN KHUSUS	

Untuk melihat isi dari regulasi-regulasi yang ada, maka pengguna bisa mengklik icon  maka akan muncul halaman seperti ini:



III.2.7. Tentang

Pada menu tentang ini terdapat sub menu berisi informasi mengenai SIPOPS NTT, panduan penggunaan platform SIPOPS hubungi kami yang dapat diisi oleh pengguna jika ada saran, masukan atau pertanyaan-pertanyaan yang akan diberikan informasi oleh admin.

Halaman tentang SIPOPS NTT sebagai berikut:

Tentang SIPOPS NTT

Beranda / Tentang / Tentang S



SIPOPS adalah Sistem Informasi Perhutanan Sosial di Provinsi Nusa Timur Merupakan Sebuah aplikasi dalam upaya memonitoring dan mengevaluasi perkembangan Perhutanan Sosial di Provinsi NTT untuk mendukung pembangunan Perhutanan Sosial di Provinsi NTT

No. Telepon: 0380 82341
No. WhatsApp:
Email: dlhkprovntt@gmail.com
Link Kanal YouTube: Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Provinsi NTT

Link Facebook: Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Provinsi NTT
Akun Twitter: @DLHK_ProvNTT
Akun Instagram: @dlhk_ntt
Akun TikTok: dlhkprovntt

Halaman hubungi kami sebagai berikut:

Hubungi Kami

Beranda / Tentang / Hubungi Kar

Nama *	<input type="text"/>	Jenis *	<input type="text" value="Pilih data"/>
Nama Perusahaan *	<input type="text"/>	Judul Pesan *	<input type="text"/>
Email *	<input type="text"/>	Isi Pesan *	<input type="text"/>
No. Telepon	<input type="text"/>		

[Kirim](#)