



BOOK

MANNUAL

WEBSITE GSK-BB

ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F)

BAB I

Pendahuluan

1.1 Sekilas Website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil - Bukit Batu

Seiring dengan perkembangan teknologi, migrasi ke dunia digital menjadi sebuah keniscayaan. Apalagi, sejak ditemukannya **www (world wide web)** oleh Berners-Lee, hubungan manusia tidak lagi dibatasi oleh ruang dan waktu. Siapapun bebas berkomunikasi sesuai dengan kepentingannya masing-masing. Digitalisasi hampir menyentuh semua sektor kehidupan manusia. Mulai PLC (*Programmable Logic Controller*) sebagai sistem kendali di perusahaan besar, audio visual bahkan sampai kebutuhan manusia sehari-hari seperti Smartphone.

Perkembangan teknologi tersebut khususnya internet, pada mulanya dimanfaatkan secara masif oleh dunia bisnis dan perbankan, namun seiring dengan banyaknya manfaat yang diperoleh dari penerapan teknologi tersebut maka lembaga pemerintahpun mulai menggunakannya untuk memberikan pelayanan terbaik kepada warganya dengan cara yang mudah dijangkau, cepat, murah sehingga dapat meningkatkan transparansi pemerintahan.

Eksistensi Cagar Biosfer menjadi media pergaulan pemerintah Indonesia di dunia Internasional. Dalam penerapannya, konsep Cagar Biosfer memerlukan integrasi program dan kegiatan yang disertai dengan komitmen kuat dari para pihak sehingga tujuan pengelolaan Cagar Biosfer dapat terwujud. Tujuan tersebut meliputi: (1) Melestarikan keanekaragaman hayati, melakukan restorasi ekosistem dan meningkatkan jasa ekosistem serta mempercepat tercapai pembangunan yang berkelanjutan, (2) Berkontribusi pada program pembangunan berkelanjutan, kesehatan dan keadilan ekonomi bagi masyarakat dan membangun pemukiman yang layak, (3) Memfasilitasi pendidikan dan pengembangan ilmu pengetahuan berkaitan dengan pemanfaatan sumber daya alam hayati dan ekosistemnya secara berkelanjutan dalam rangka pembangunan ekonomi berkelanjutan, serta (4) Mendukung mitigasi dan adaptasi perubahan iklim dan aspek lain secara global terhadap perubahan lingkungan.

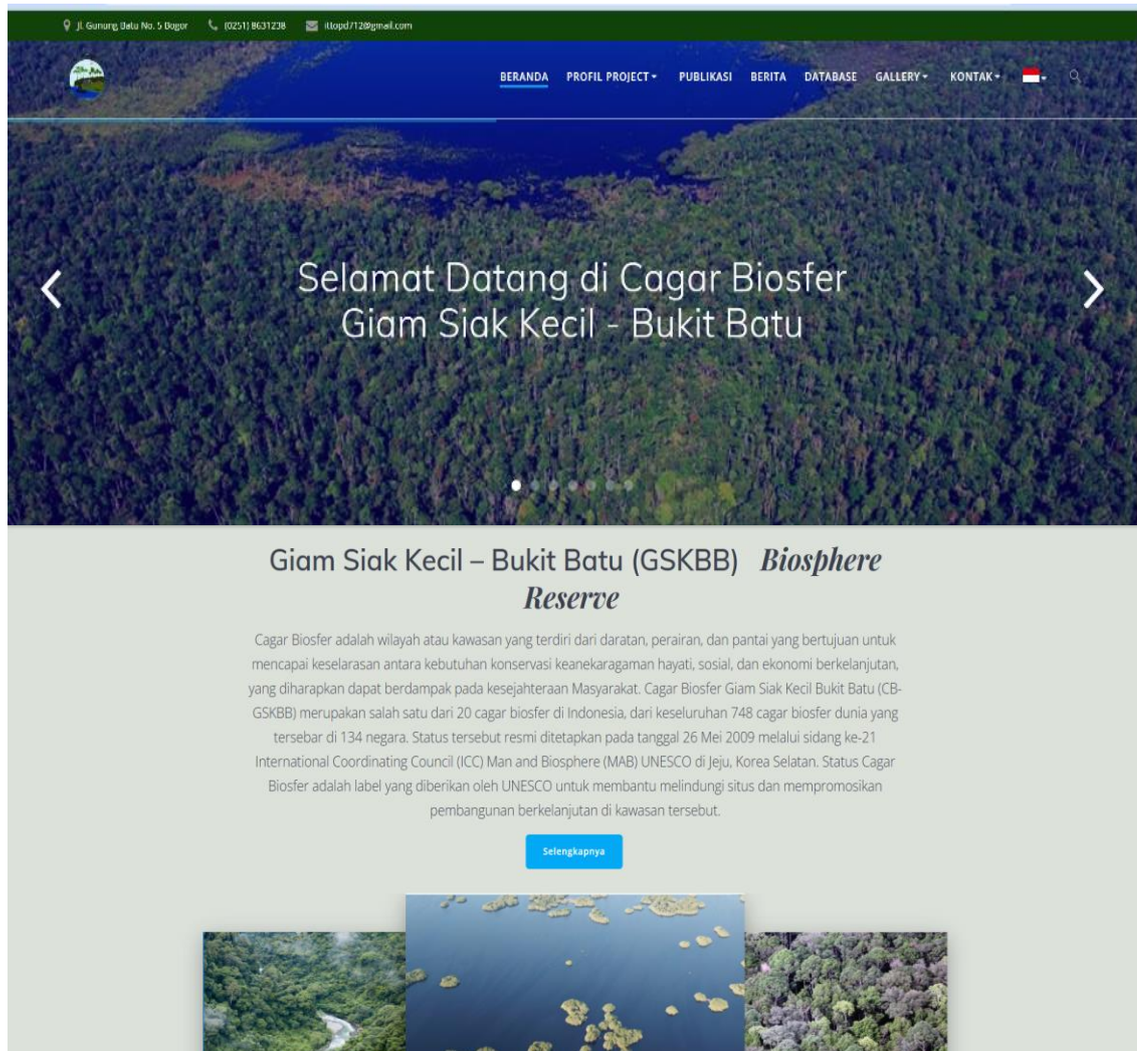
Pada era saat ini, akses kebutuhan informasi, kampanye, promosi, dan diseminasi yang realtime telah menggunakan perkembangan teknologi digital, dimana seluruh akses data dan informasi tidak hanya diperoleh melalui komputer (PC), namun juga diakses melalui laptop, handphone, dan gadget melalui koneksi jaringan internet.

Peran dan kontribusi ITTO Project PD 712/13 Rev.3 (F) berkomitmen dalam kerangka mendiseminasi potensi, nilai keunikan, nilai manfaat pengelolaan serta mengintegrasikan seluruh hasil program/kegiatan para pihak pemangku kepentingan pada lanskap Cagar Biosfer Giam Siak Kecil - Bukit Batu yang mempunyai aksesibilitas cepat dan mudah. Salah satu langkah yang dilakukan adalah dengan membuat suatu sistem informasi berbasis website beserta database-nya. Dengan adanya sistem informasi berbasis website dan database diharapkan dapat diperoleh aksesibilitas data dan informasi oleh seluruh pihak yang berkepentingan dalam pengelolaan lanskap Cagar Biosfer dengan memperhatikan prinsip tepat, terukur, terintegrasi dan akuntabel.

1.2 Akses Website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu

Website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil – Bukit Batu yang diinisiasi oleh ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F) “*Enhancing the Implementation of Landscape Management of Giam Siak Kecil-Bukit Batu Biosphere Reserve (GSK-BR) in Riau Province of Sumatera Island, Indonesia*” dapat diakses melalui komputer yang telah terkoneksi dalam jaringan LAN (internet). Untuk mengakses website dapat dilakukan sebagai berikut :

1. Buka Browser Internet (disarankan memakai Mozilla Firefox atau Google Chrome)
2. Bukalah alamat website BSI dengan alamat URL sebagai berikut : <https://gskbb-biosphere.org>
3. Kemudian tekan Enter pada tombol keyboard atau klik Go pada browser
4. Akan muncul tampilan halaman depan web sebagai berikut :



Keanekaragaman Cagar Biosfer

 188+
FLORA

 492+
FAUNA

 37+
PEMANGKU
KEPENTINGAN

 23+
KECAMATAN

 148+
DESA

 44+
JUTA TON CO2
SIMPANAN
KARBON

Nilai Keunikan



Ekosistem gambut terluas di Pulau Sumatera



Habitat spesies satwa liar kunci



Pesona alam perairan tasik/danau/sungai



Potensi cadangan /stok karbon



Lokasi ideal laboratorium lapangan gambut

Informasi Terkini



Seru! ITTO PD 712/13 Ajak Pengunjung Mengenal Konsep Kelola Lanskap Cagar Biosfer di PeSTA BSILHK 2024

BSILHK], Project Management Unit ITTO PD 712/13 Rev.3 (F) yang berjudul berpartisipasi dalam acara Pekan Standar Lingkungan Hidup dan Kehutanan (PeSTA) yang diadakan oleh Badan Standardisasi Instrumen Lingkungan Hidup dan Kehutanan di[...]



BSILHK answers the treats of Giam Siak Kecil Bukit Batu Bioreserve

Today – all stake holders of Giam Siak Kecil Bukit Batu Biosphere reserve Area meet in Bagor. Supported by ITTO, BSILHK conducts the 2nd Meeting of Project Steering Committee (PSC)[...]

[Read more >](#)



UNESCO Meeting: Talking Standardization for Giam Siak Bukit Batu Biosphere Reserve

UNESCO pays attention in conserving biodiversity. With a total 705,270 hectares, Giam Siak Bukit Batu Kecil is now facing challenges, ASEFI with more than 37 stakeholders are working. Supported by[...]

[Read more >](#)

Di Dukung Oleh :






© 2024 Cagar Biosfer Giam Siak Kecil - Bukit Batu. by Project ITTO PD 712/13 REV.3 (F)

Gambar 1. Tampilan halaman web Cagar Biosfer Giam Siak Kecil – Bukit Batu

BAB II

Tampilan User Website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu

Secara umum website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil – Bukit Batu terdiri dari 9 (sembilan) menu utama dan 12 (dua belas) sub menu dibawah menu utama. Secara umum *sitemap* dari website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu adalah sebagai berikut :

- Home
- About Us
 - Sejarah
 - Pengelola
- Profil GSKBB
 - Karakteristik Ekologi
 - Karakteristik Sosial-Ekonomi
 - Zonasi
- News
- Publication
 - Regulasi
 - Karya Ilmiah
 - Buku/Majalah
 - Brosur/poster
 - Infographic
- Events
- Gallery
 - Photo
 - Video
- Database
- Linked
- Contact

Penjelasan dari masing-masing menu ini dijelaskan pada subbab selanjutnya.

2.1 Menu Beranda

Menu Beranda pada web BSI digunakan untuk menampilkan deskripsi umum mengenai Cagar Biosfer Giam Siak Kecil – Bukit Batu , dimana terdapat Keanekaragaman Cagar Biosfer, Nilai Keunikan, Program Pemangku Kepentingan dan Informasi Terkini. Untuk mengakses menu beranda ini dilakukan sebagai berikut :

1. Pada tampilan Cagar Biosfer Giam Siak Kecil – Bukit Batu Pilih menu Beranda
2. Maka akan muncul tampilan seperti tampilan utama website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil – Bukit Batu.

bulhkrmenhkh.go.id/itongsk/

Jl. Gunung Batu No. 5 Bogor (0251) 8631238 ittopd712@gmail.com

BERANDA PROFIL PROJECT - PUBLIKASI BERITA DATABASE GALLERY - KONTAK -

Selamat Datang di Cagar Biosfer Giam Siak Kecil - Bukit Batu

Giam Siak Kecil – Bukit Batu (GSKBB) *Biosphere Reserve*

Cagar Biosfer adalah wilayah atau kawasan yang terdiri dari daratan, perairan, dan pantai yang bertujuan untuk mencapai keselarasan antara kebutuhan konservasi keanekaragaman hayati, sosial, dan ekonomi berkelanjutan, yang diharapkan dapat berdampak pada kesejahteraan Masyarakat. Cagar Biosfer Giam Siak Kecil Bukit Batu (CB-GSKBB) merupakan salah satu dari 20 cagar biosfer di Indonesia, dari keseluruhan 748 cagar biosfer dunia yang tersebar di 134 negara. Status tersebut resmi ditetapkan pada tanggal 26 Mei 2009 melalui sidang ke-21 International Coordinating Council (ICC) Man and Biosphere (MAB) UNESCO di Jeju, Korea Selatan. Status Cagar Biosfer adalah label yang diberikan oleh UNESCO untuk membantu melindungi situs dan mempromosikan pembangunan berkelanjutan di kawasan tersebut.

Selengkapnya

Keanekaragaman Cagar Biosfer

188+	492+	37+	23+	148+	44+
FLORA	FAUNA	PEMANGKU KEPENTINGAN	KECAMATAN	DESA	JUTA TON CO2 SIMPANAN KARBON

Nilai Keunikan

- Ekosistem gambut terluas di Pulau Sumatera
- Habitat spesies satwa liar kunci
- Pesona alam perairan tasik/danau/sungai
- Potensi cadangan /stok karbon
- Lokasi ideal laboratorium lapangan gambut

Informasi Terkini

Seru! ITTO PD 712/13 Ajak Pengunjung Mengenal Konsep Kelola Lanskap Cagar Biosfer di PeSTA BSILHK 2024

BSILHK, Project Management Unit ITTO PD 712/13 Rev.3 (F) yang berjudul berpartisipasi dalam acara Pekan Standar Lingkungan Hidup dan Kehutanan (PeSTA) yang diadakan oleh Badan Standardisasi Instrumen Lingkungan Hidup dan Kehutanan di[...]

BSILHK answers the treats of Giam Siak Kecil Bukit Batu Bioreserve

Today – all stake holders of Giam Siak Kecil Bukit Batu Biosphere reserve Area meet in Bogor. Supported by ITTO, BSILHK conducts the 2nd Meeting of Project Steering Committee (PSC)[...]

[Read more >](#)

UNESCO Meeting: Talking Standardization for Giam Siak Bukit Batu Biosphere Reserve

UNESCO pays attention in conserving biodiversity. With a total 705,270 hectares, Giam Siak Bukit Batu Kecil is now facing challenges, ASEFI with more than 37 stakeholders are working. Supported by[...]

[Read more >](#)

Di Dukung Oleh :

unesco Man and the Biosphere Programme

ITTO

BSILHK

MAB INDONESIA

© 2024 Cagar Biosfer Giam Siak Kecil - Bukit Batu, by Project ITTO PD 712/13 REV.3 (F)

Gambar 2. Tampilan Beranda

2.2 Menu Tentang Profil Project

Menu Tentang Profil Cagar Biosfer ini berisi gambaran umum tentang Project ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F), menerangkan lebih detail dari Profil Cagar Biosfer, Karakteristik Ekologi, Karakteristik Sosio-Ekonomi dan Zona Area Pengelolaan Cagar Biosfer. Untuk menampilkan menu dilakukan sebagai berikut :

1. Pada tampilan web ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F) klik menu Profil Project
2. Maka akan muncul tampilan sebagai berikut :

2.2.1 Menu Profil Project -> Profil Cagar Biosfer

Untuk menampilkan Profil Cagar Biosfer lebih mendalam dilakukan sebagai berikut :

1. Pilih informasi yang di inginkan dengan cara arahkan kursor ke menu Profil Project, lalu klik salah satu sub menu yang muncul, contoh klik Profil Cagar Biosfer.
2. Maka akan muncul tampilan sebagai berikut :



Gambar 3. Tampilan Profil Cagar Biosfer pada menu Profil Project

2.2.2 Menu Profil Project -> Karakteristik Ekologi

Untuk menampilkan Karakteristik Ekologi lebih mendalam dilakukan sebagai berikut :

1. Pilih informasi yang di inginkan dengan cara arahkan kursor ke menu Profil Project, lalu klik salah satu sub menu yang muncul, contoh klik Karakteristik Ekologi.
2. Maka akan muncul tampilan sebagai berikut :

Karakteristik Ekologi

Area inti Cagar Biosfer GSKBB meliputi ekosistem hutan rawa, hutan rawa gambut, dan ekosistem perairan. Selain itu, di zona penyangga dan area transisi terdapat ekosistem hutan mangrove dan hutan dataran rendah serta ekosistem buatan meliputi permukiman dan ekosistem pertanian, termasuk di dalamnya perkebunan dan hutan tanaman.



Lanskap ini memiliki keunikan berupa ekosistem lahan basah (*wetland*) dengan adanya dua kompleks tasik (danau) yang saling terhubung oleh sungai utama, yaitu Sungai Siak Kecil dan Sungai Bukit Batu. Di wilayah perairan ini, terdapat sumber daya milik bersama dalam bentuk stock dan komoditas yang tersedia bagi banyak orang, antara lain: simpanan air, wisata alam, habitat satwa liar, ikan, dan keanekaragaman hayati lainnya, serta fungsi lainnya yang *intangible* tetapi menjadi kepentingan publik. Secara turun temurun, masyarakat telah memanfaatkan sumber daya terkandung di wilayah perairan Cagar Biosfer GSKBB.

Gambar 3. Tampilan Profil Cagar Biosfer pada menu Karakteristik Ekologi

2.2.3 Menu Profil Project -> Karakteristik Sosio-Ekonomi

Untuk menampilkan Karakteristik Sosio-Ekonomi lebih mendalam dilakukan sebagai berikut :

1. Pilih informasi yang di inginkan dengan cara arahkan kursor ke menu Profil Project, lalu klik salah satu sub menu yang muncul, contoh klik Karakteristik Sosio-Ekonomi.
2. Maka akan muncul tampilan sebagai berikut :

Karakteristik Sosio-Ekonomi

Sebagian besar mata pencaharian penduduk di Cagar Biosfer GSKBB adalah petani. Jumlah penduduk di kawasan Cagar Biosfer GSKBB sebanyak 327.115 jiwa yang tersebar di 11 kecamatan dan 93 desa/kelurahan. Ada 9 desa yang berada di area inti cagar biosfer, terdiri atas 4 desa di Kecamatan Pinggir, yaitu: Tasik Serai, Tasik Serai Barat, Tasik Serai Timur, dan Tasik Tebing Serai, 3 desa di Kecamatan Bukit Batu, yaitu: Temiang, Sukajadi, dan Bukit Kerikil, 1 desa di Kecamatan Sungai Mandau, yaitu Desa Tasik Betung, dan 1 desa di Kecamatan Slak, yaitu Buntan Besar.

No.	Kecamatan	Jumlah Desa	Jumlah Penduduk	Pertumbuhan (%)	Posisi Desa dalam Area Cagar Biosfer GSKBB
A. Kab. Bengkalis					
1.	Bukit Batu	17	37.659	2,64	2 di area inti dan transisi, 1 di area inti dan penyangga, 8 di zona penyangga dan area transisi, 6 di area transisi



Selain sebagai sumber protein untuk konsumsi rumah tangga, ikan juga merupakan sumber pendapatan bagi masyarakat di perairan Cagar Biosfer GSKBB. Mereka yang mempunyai mata pencaharian utama dari sumber daya ikan disebut nelayan (*fisherman*).

Tabel 3 Jumlah nelayan di wilayah perairan Cagar Biosfer GSKBB

Asal Desa	Kecamatan	Kabupaten	Jumlah (KK)	Proporsi dari Penduduk (%)
Temiane	Bukit Batu	Bengkalis	12	2,87

Gambar 5. Tampilan Profil Cagar Biosfer pada menu Karakteristik Sosio-Ekonomi

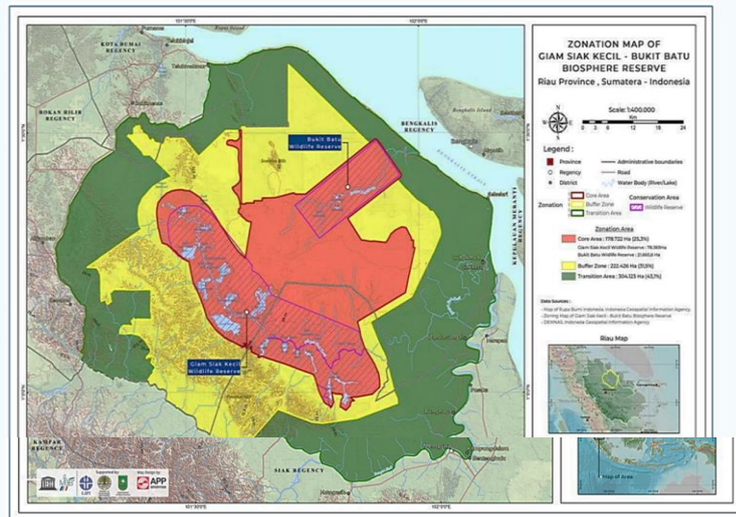
2.2.4 Menu Profil Project -> Zona Area Pengelolaan Cagar Biosfer

Untuk menampilkan Zona Area Pengelolaan Cagar Biosfer secara lebih mendalam dilakukan sebagai berikut :

1. Pilih informasi yang di inginkan dengan cara arahkan kursor ke menu Profil Project, lalu klik salah satu sub menu yang muncul, contoh klik Zona Area Pengelolaan Cagar Biosfer.
2. Maka akan muncul tampilan sebagai berikut :

Zonasi Area Pengelolaan Cagar Biosfer Giam Siak Kecil Bukit Batu

Cagar Biosfer Giam Siak Kecil Bukit Batu terletak Kabupaten Bengkalis, Kabupaten Siak, dan Kota Dumai di Provinsi Riau. Cagar biosfer ini memiliki keanekaragaman ekosistem yang tinggi meliputi tujuh dari Sembilan tipe ekosistem di Pulau Sumatera.



Sumber: Komite Nasional MAB Indonesia

Luas keseluruhan wilayah lanskap Cagar Biosfer Giam Siak Kecil Bukit Batu adalah seluas 705.721 hektar yang terbagi menjadi 3 (tiga) area pengelolaan, yaitu:

1. Area inti (*core area*) adalah Kawasan konservasi atau Kawasan lindung dengan luas memadai, mempunyai perlindungan payung hukum jangka Panjang, dengan tujuan utama melestarikan keanekaragaman hayati beserta ekosistemnya, pemantauan ekosistem yang mengalami gangguan, dan penelitian yang tidak merusak serta kegiatan lain yang berdampak rendah, misalnya pendidikan. Area inti Cagar Biosfer GSKBB meliputi Suaka Margasatwa Giam Siak Kecil, Suaka Margasatwa Bukit Batu, Pemegang izin Perizinan berusaha pemanfaatan hutan tanaman industri PT. Satria Perkasa Agung, PT. Sekato Pratama Makmur, PT. Bukit Batu Hutani Alam, dan PT. Dexter Timber Perkasa TPI dengan luas total 178.722 hektar.
2. Area penyangga (*buffer area*) merupakan area yang mengelilingi atau berdampingan dengan area inti dan dimanfaatkan bagi kegiatan-kegiatan kerja sama yang tidak bertentangan secara ekologis, termasuk Pendidikan lingkungan, rekreasi, ekoturisme, dan penelitian. Area penyangga Cagar Biosfer GSKBB meliputi eks HPH Multi Eka Jaya, Hutan Produksi (Pemegang izin Perizinan berusaha pemanfaatan hutan tanaman industri PT. Arara Abadi, PT. Riau Abadi Lestari, PT. Balai Kayang Mandiri, PT. Bukit Batu Hutani Alam, PT. Sekato Pratama Makmur, PT. Satria Perkasa Agung), Hutan Produksi Terbatas (HPT), dan Areal Penggunaan Lain (APL).
3. Area transisi (*transition area*) adalah Kawasan yang penting untuk pencapaian Pembangunan berkelanjutan, yang mungkin berisi kegiatan pertanian, permukiman, dan pemanfaatan lain dan Dimana Masyarakat lokal, Lembaga manajemen, ilmuwan, Lembaga swadaya Masyarakat, dan pemangku lainnya bekerja sama untuk mengelola dan memanfaatkan sumber daya secara berkelanjutan. Area transisi Cagar Biosfer GSKBB meliputi Suaka Margasatwa Pusat Latihan Gajah (PLG) Sebang, Pemegang izin Perizinan berusaha pemanfaatan hutan tanaman industri (PT. Rimba Mandau Lestari, PT. Seraya Sumber Lestari, PT. Riau Andalan Pulp and Paper (RAPP), Hutan Produksi Terbatas (HPT), Hutan Produksi dapat dikonversi (HPK), dan APL (Pertanian & Permukiman).

Gambar 6. Tampilan Profil Cagar Biosfer pada menu Zona Area Pengelolaan Cagar Biosfer

2.3 Menu Publikasi

Menu Publikasi ini menyajikan publikasi dari project ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F) yang perlu diketahui oleh khalayak atau masyarakat umum.

Untuk menampilkan menu Publikasi dilakukan dengan cara berikut :

1. Pada website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu, klik Publikasi
2. Setelah itu maka akan muncul tampilan seperti ini :

Publikasi

Publikasi ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F)

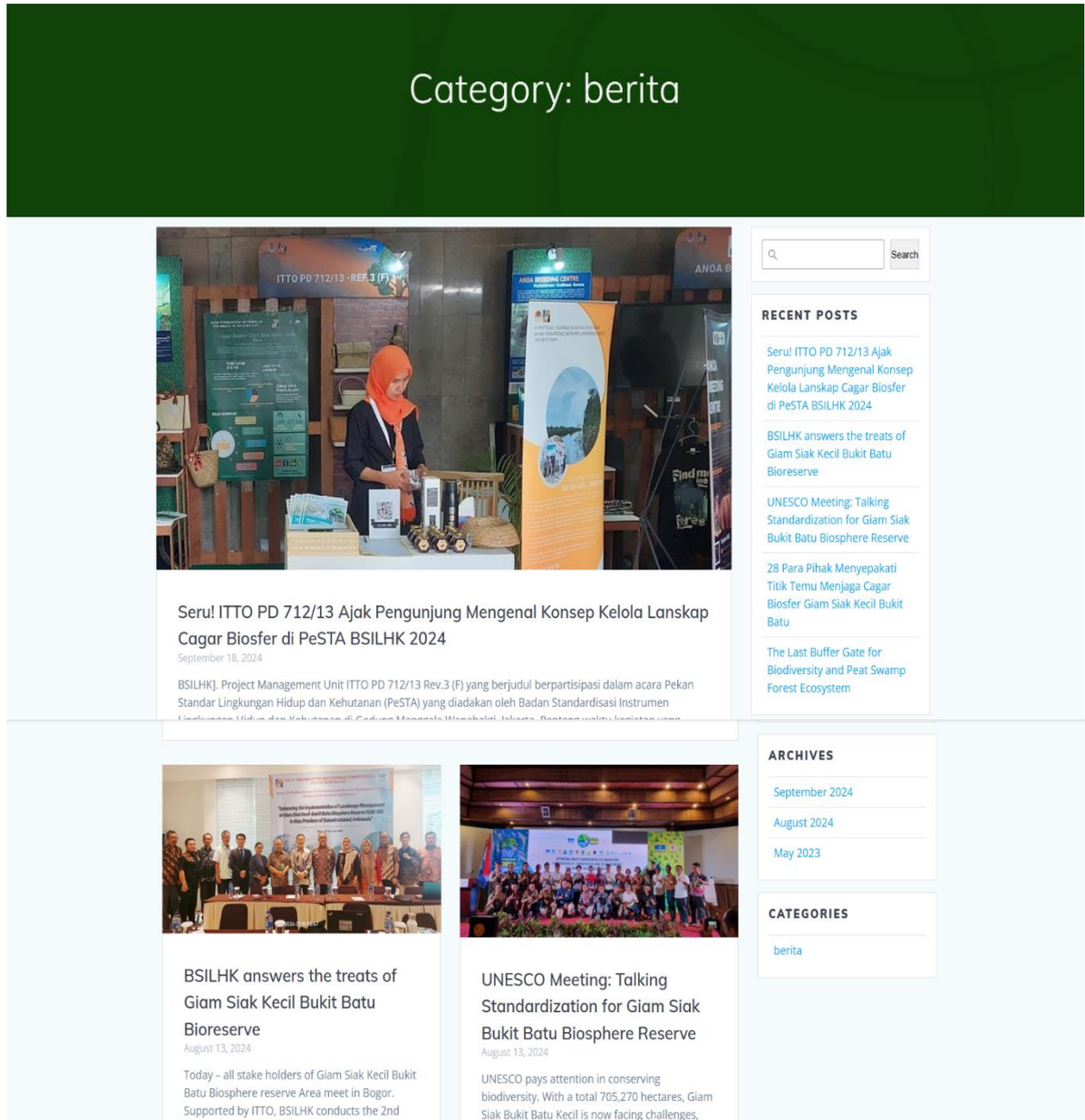
The image displays five informational posters for the Giam Siak Kecil Biosphere Reserve. The top-left poster, titled 'EKSISTENSI CAGAR BIOSFER ALAM & MANUSIA SERASI', discusses the coexistence of nature and humans, the importance of biodiversity, and the role of science and technology. It also mentions the 'Pelestarian Status Bentang Alam Cagar Biosfer' and the 'BIBAN STANDARDISASI INSTRUMEN LHK ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F)'. The top-right poster, 'CAGAR BIOSFER GIAM SIAK KECIL-BUKIT BATU', lists various stakeholder activities including forest management, water management, agriculture, community-based tourism, education, and renewable energy. The bottom-left poster, 'Cagar Biosfer Giam Siak Kecil', provides details on the instrument standardization, the total landscape area of 705,721 hectares, and the management zones. The bottom-right poster, 'STANDAR PENGELOLAAN & PEMANTAUAN DAMPAK KEGIATAN', outlines the components of business/activities and the impacts to be monitored, such as vegetation, climate change, waste, genetic diversity, and water quality.

..Gambar 7. Tampilan Menu Publikasi

2.4 Menu Berita

Menu Berita menyajikan informasi terkini terkait dari project ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F) yang perlu diketahui oleh sebagai bentuk keterbukaan informasi kepada masyarakat umum. Untuk menampilkan menu Berita dilakukan dengan cara berikut :

1. Pada website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu, klik Berita
2. Setelah itu maka akan muncul tampilan seperti ini :

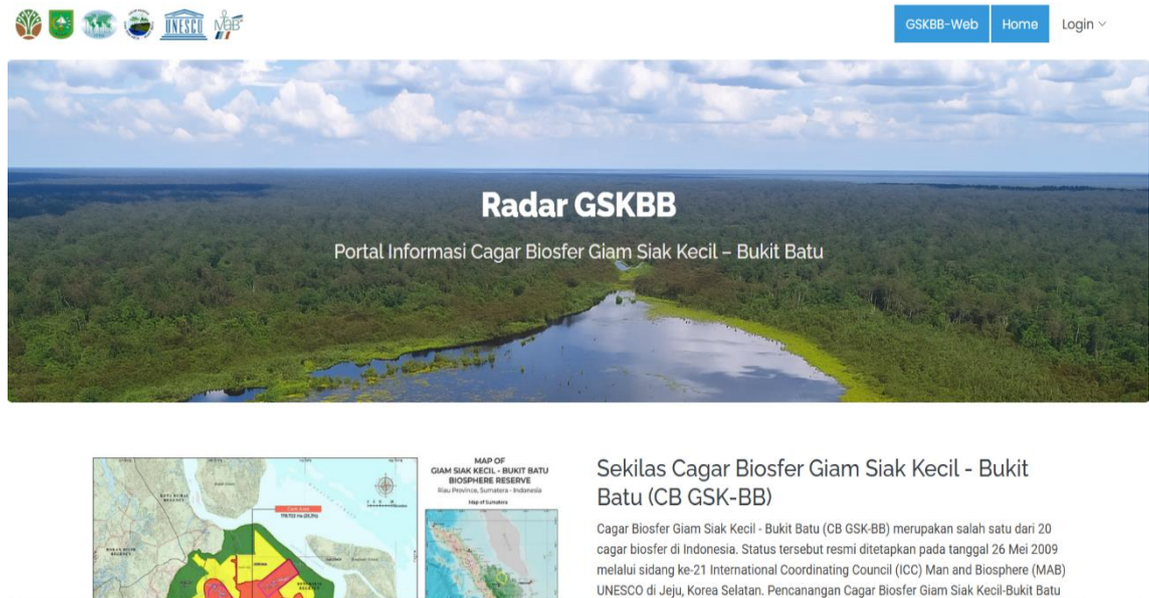


Gambar 8. Tampilan Menu Berita

2.5 Menu Database

Pada Menu Database User akan diarahkan ke Sistem Database management dari project ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F) yang hanya diperuntukan untuk Project Management Unit (PMU). Untuk menampilkan menu Databasedilakukan dengan cara berikut :

1. Pada web Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu, klik Database.
2. Setelah itu maka akan muncul tampilan seperti ini :



Gambar 9. Tampilan Sistem Database ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F),

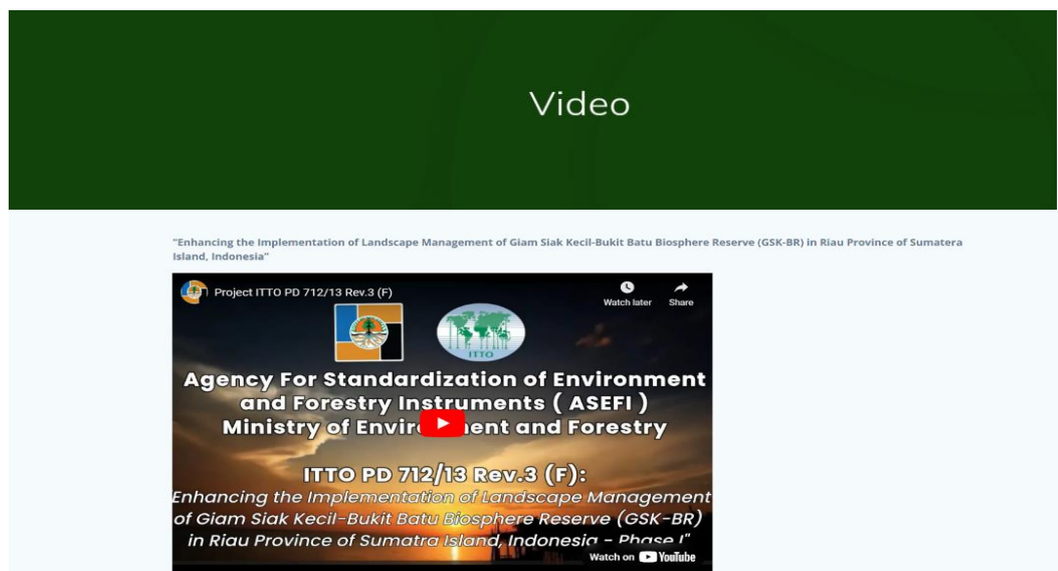
User harus login terlebih dahulu untuk mendapatkan informasi. Sistem Database management dari project ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F) akan di bahas di buku panduan yang terpisah.

2.6 Menu Gallery

Menu Gallery menyajikan informasi visual terkini terkait project ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F) baik dalam bentuk foto maupun video.

Untuk menampilkan menu Gallery dilakukan dengan cara berikut :

1. Pada website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu, klik Gallery
2. Setelah itu maka akan muncul tampilan seperti ini :



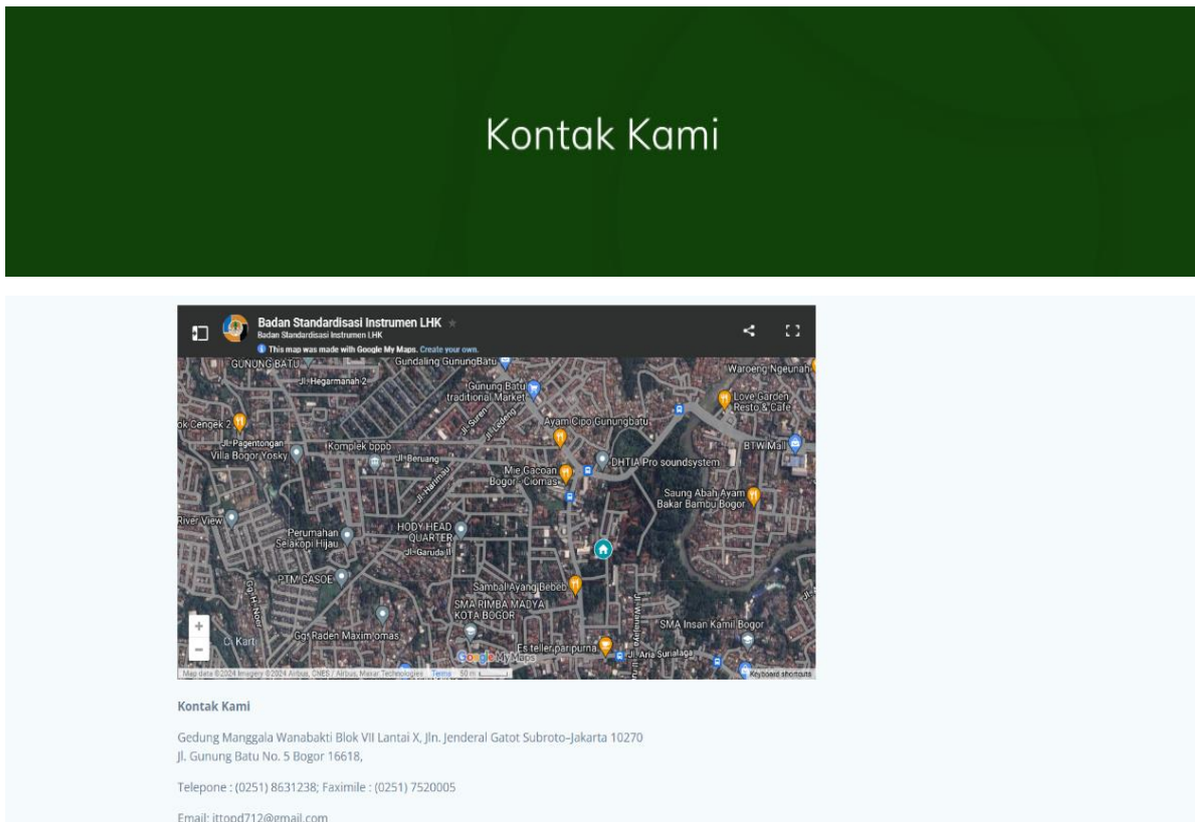
Gambar 10. Tampilan Gallery Video

2.7 Menu Kontak

Menu Kontak menyajikan informasi kontak Project Management Unit (PMU). ITTO PROJECT PD 712/13 REV.3 (F) .

Untuk menampilkan menu Kontak dilakukan dengan cara berikut :

1. Pada website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu, klik Kontak.
2. Setelah itu maka akan muncul tampilan seperti ini :



Gambar 11. Tampilan Kontak Kami

Section/Bagian website merupakan bagian depan website yang didalamnya terdapat rangkaian informasi yang menjadi Gambaran dari isi webs

2.8 Section/Bagian Website

ite secara keseluruhan. Ada 8 (delapan) section yang ada di website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu. tampilan section di halaman depan website sebagai berikut :



Gambar 12. Tampilan Section/Bagian Utama Informasi Cagar Biosfer GSKBB



Gambar 13. Tampilan Section Keanekaragaman Cagar Biosfer



Gambar 14. Tampilan Section Nilai Keunikan

Program Pemangku Kepentingan



Melindungi dan Mengamankan GSKBB BR
[Selengkapnya >](#)



Restorasi
[Selengkapnya >](#)



Manajemen Kebakaran Terpadu
[Selengkapnya >](#)

Gambar 15. Tampilan Section Program Pemangku Kepentingan

Informasi Terkini



Seru! ITTO PD 712/13 Ajak Pengunjung Mengenal Konsep Kelola Lanskap Cagar Biosfer di PeSTA BSILHK 2024



BSILHK answers the treats of Giam Siak Kecil Bukit Batu Bioserve
Today – all stake holders of Giam Siak Kecil Bukit Batu Biosphere reserve Area meet in Bogor. Supported by ITTO,



UNESCO Meeting: Talking Standardization for Giam Siak Bukit Batu Biosphere Reserve
UNESCO pays attention in conserving

Gambar 16. Tampilan Section Berita/Informasi Terkini

Publikasi Poster



Standar Pengelolaan dan Pemantauan Dampak Kegiatan Cagar Biosfer



Profil Cagar Biosfer GSK-BB

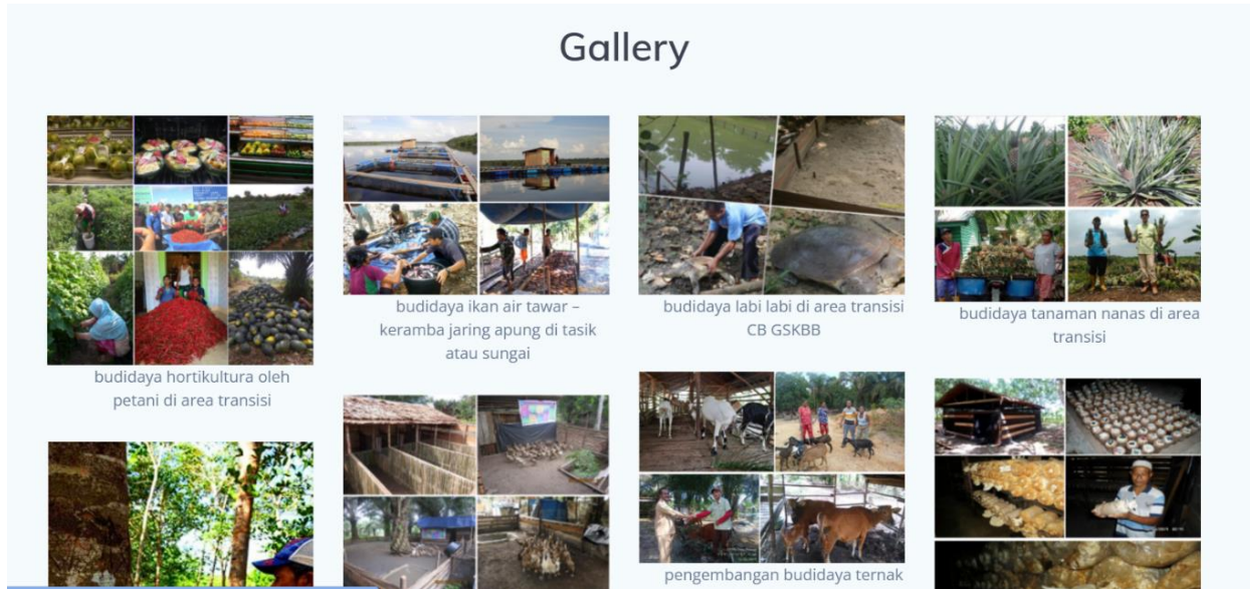


Aktifitas Program/Kegiatan Stakeholder



Eksistensi Cagar Biosfer Alam dan Manusia

Gambar 17. Tampilan Section Publikasi Poster



Gambar 18. Tampilan Section Gallery Foto

Di Dukung Oleh :



© 2024 Cagar Biosfer Giam Siak Kecil - Bukit Batu. by Project ITTO PD 712/13 REV.3 (F)

Gambar 19. Tampilan Section Pendukung Project

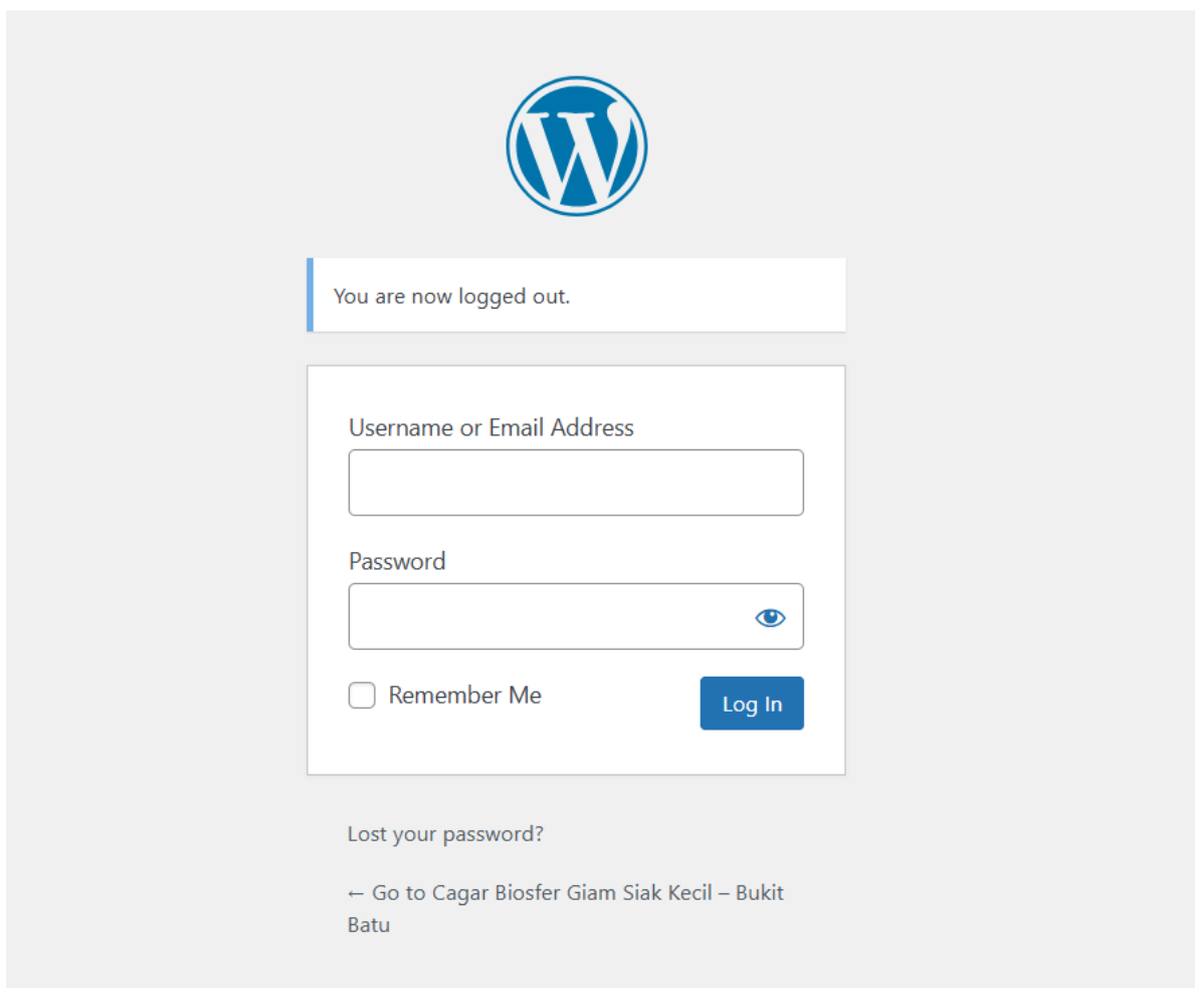
BAB III

Tampilan User Administrator Website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu.

Administrator adalah seseorang yang dapat memantau berbagai kegiatan yang telah didata di dalam sistem dan dapat mengolah berbagai keperluan penambahan master data, administrator dapat memantau berbagai hasil dalam bentuk report.

Untuk mengakses halaman administrator dapat dilakukan dengan sebagai berikut :

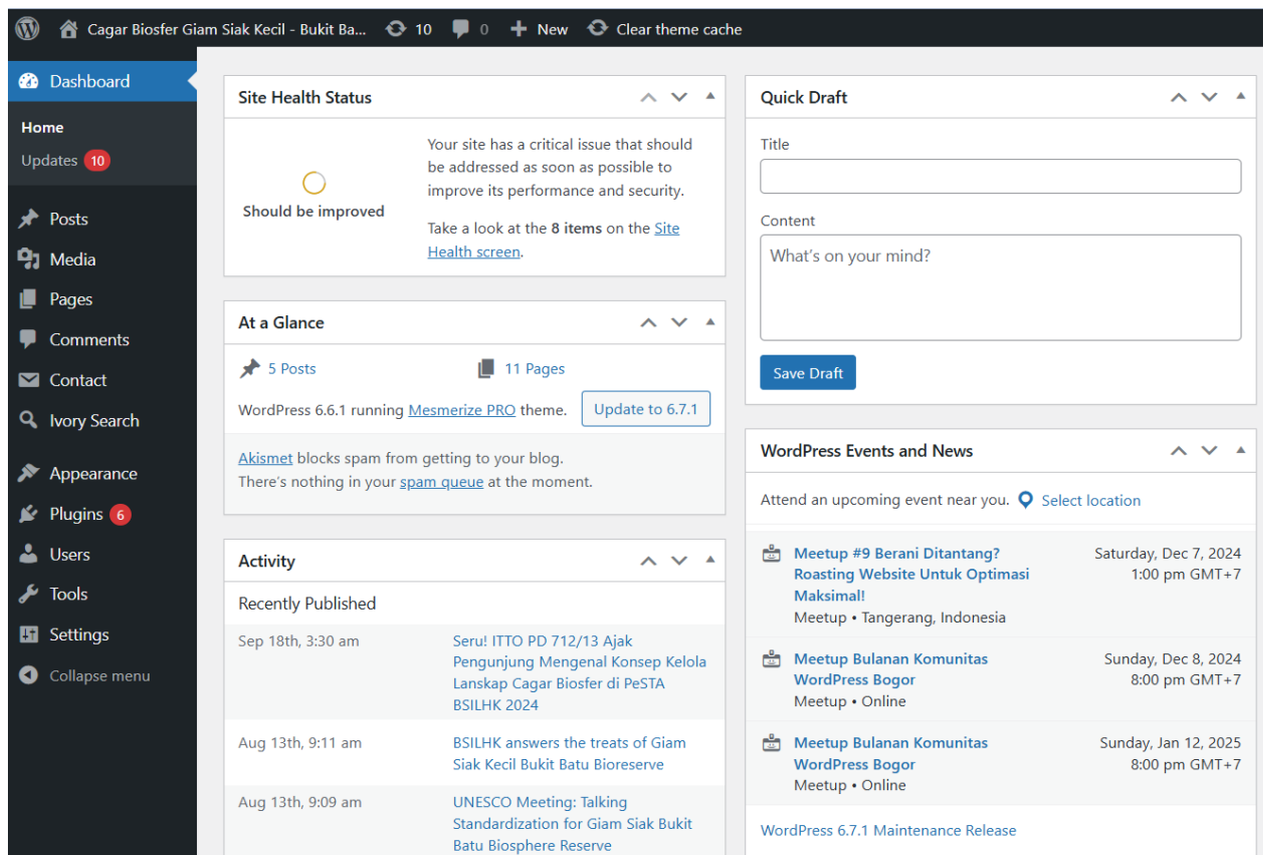
1. Buka Browser Internet (disarankan memakai Mozilla Firefox atau Google Chrome)
2. Bukalah alamat administrator website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batu dengan alamat URL sebagai berikut <https://gskbb-biosphere.org/wp-admin>
3. Kemudian tekan Enter pada tombol keyboard atau klik Go pada browser
4. Akan muncul tampilan halaman depan administrator website Cagar Biosfer Giam Siak Kecil-Bukit Batusebagai berikut :



Gambar 20. Tampilan halaman login administrator

5. Ketikkan username dan password
6. Klik tombol login

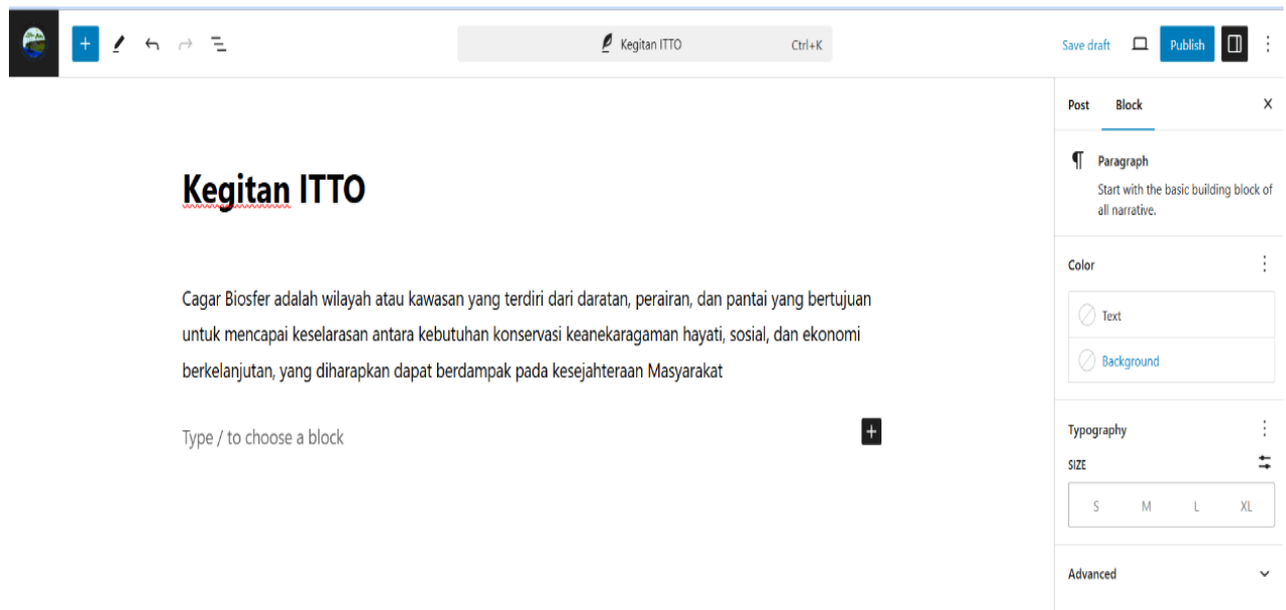
Setelah login berhasil maka akan terlihat tampilan halaman Dashboard sebagai berikut :



Gambar 21. Tampilan Dashboard administrator

3.1 Membuat Postingan Artikel di Post/Page

- Untuk bisa membuat artikel, sebelumnya Anda harus sudah login dan masuk ke dalam dashboard WordPress terlebih dahulu.
- Setelah itu, pilih menu **Pos (Post)** atau menu **Laman (Pages)**, **Add new** untuk membuat artikel baru.
- Dibawah ini adalah tampilan Edit teks postingan menggunakan **Editor**. Mulailah menyeleksi teks mana saja yang ingin dihapus atau dikelola.



Gambar 22. Tampilan editor artikel

Untuk mengatur teks di dashboard WordPress sejatinya tidak jauh berbeda dibandingkan ketika kita mengetik menggunakan aplikasi Microsoft Word. Pasalnya, pada halaman lembar kerja WordPress juga terdapat toolbar untuk mengatur heading, bold, italic, hyperlink, hingga bullet and numbering.

Berikut merupakan penjelasan beberapa fungsi dasar yang bisa Anda terapkan untuk mengatur teks di halaman website.

- **Bold** : berfungsi untuk menebalkan karakter/kata. Klik pada tanda "B" atau menekan shortcut CTRL+B setelah melakukan seleksi pada kata yang ingin di cetak tebal.
- **Italic** : untuk membuat huruf miring, disimbolkan dengan ikon huruf (*I*)
- **Hyperlink** : dalam teknik optimasi SEO hyperlink berfungsi untuk memberikan tautan link ke halaman lain. Anda bisa menambahkan hyperlink menuju domain sendiri atau ke website luar yang berisi informasi lebih lengkap sebagai rujukan.
- **Text Align** : Anda bisa memilih antara rata tengah, rata kanan, rata kiri, atau rata kanan-kiri. Bagi blogger yang menjunjung nilai kerapian biasanya menerapkan Text Align rata kanan kiri (Justify) dengan menekan tombol (ALT + SHIFT + J). Sementara bagi blogger yang mementingkan tampilan yang "eye friendly" biasanya memilih text align left atau rata kiri.
- **Heading** : Heading merupakan penanda untuk tiap-tiap topik bahasan yang dituliskan. Selain heading kita juga memiliki sub-heading yang terdiri dari H2 sampai H6 untuk memecah pembahasan agar lebih terstruktur dan SEO Friendly.
- **Bullet and Numbering** : Menu yang banyak digunakan untuk menunjukkan point-point pada setiap daftar prioritas yang ingin ditonjolkan.
- **Quote**: Untuk menyematkan kutipan kata-kata dari tokoh terkenal jika ingin dimasukkan ke dalam artikel.

3.2 Upload dan Mengatur Gambar di Artikel Post/Page

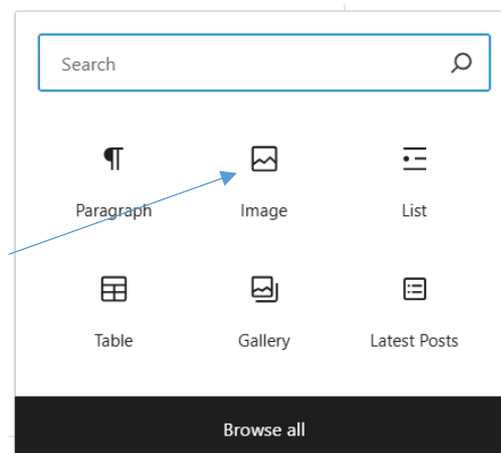
Untuk bisa memasukkan file gambar kedalam website, berikut merupakan masing-masing panduannya:

- Pilih menu **Klik kiri di bagian bawah tulisan yang akan di tambah > Add block** , sehingga muncul gambar sebagai berikut :



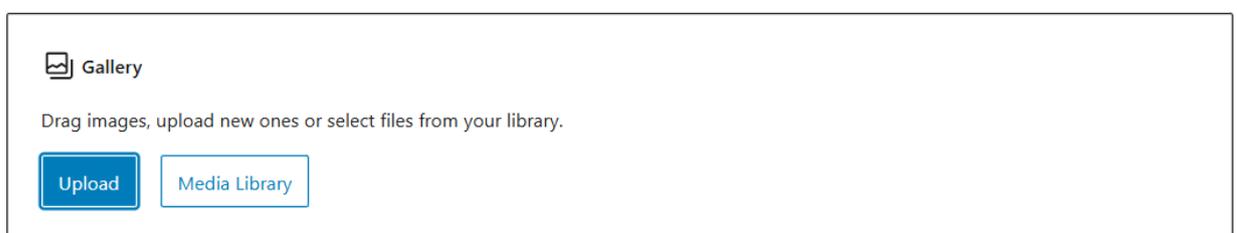
Gambar 23. Tampilan add block

- Akan muncul tampilan icon di bawah ini dan pilih **Image**



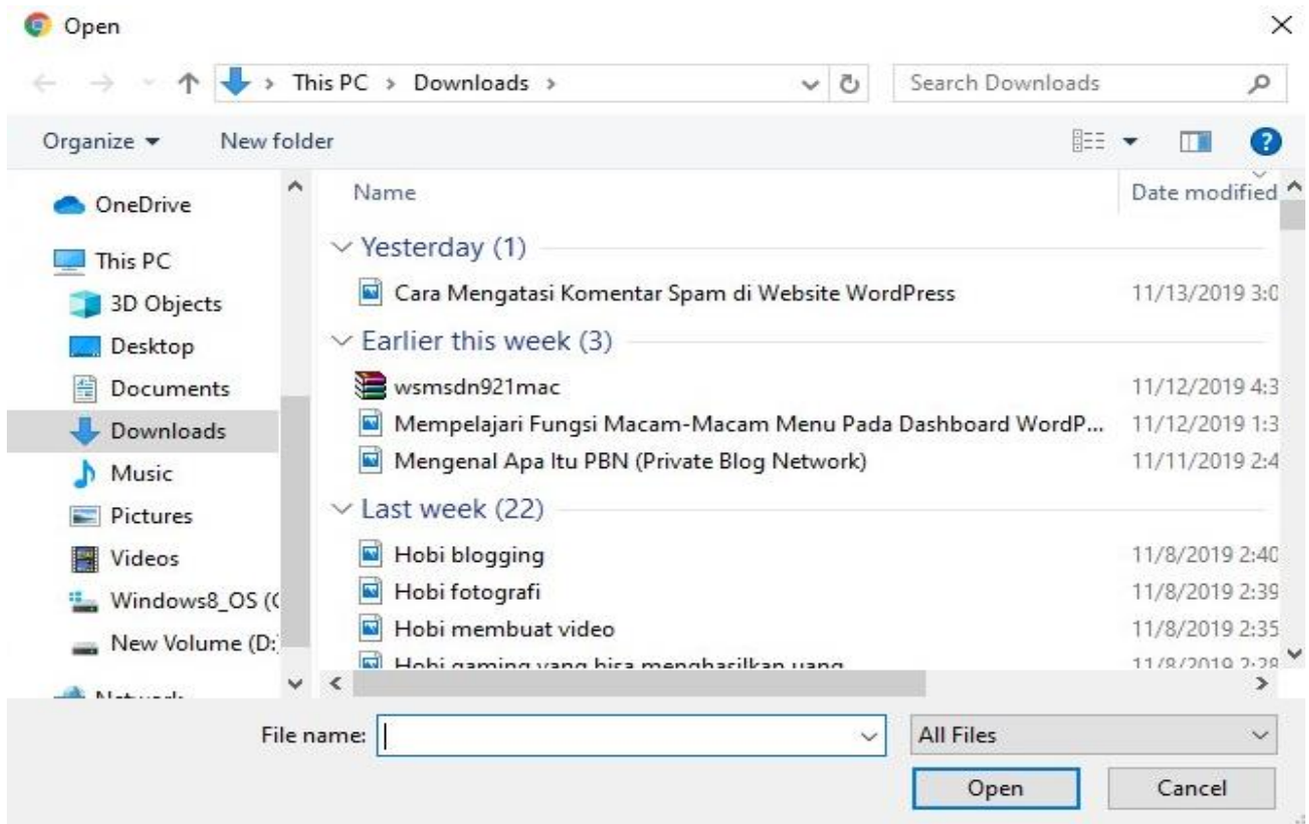
Gambar 24. Tampilan add block image

- Setelah tampilan upload muncul, anda bisa *men-drag* file gambar dari komputer ke dalam area kotak garis-garis atau bisa juga mengklik tombol **Pilih Berkas (Browse)** yang letaknya berada di tengah.



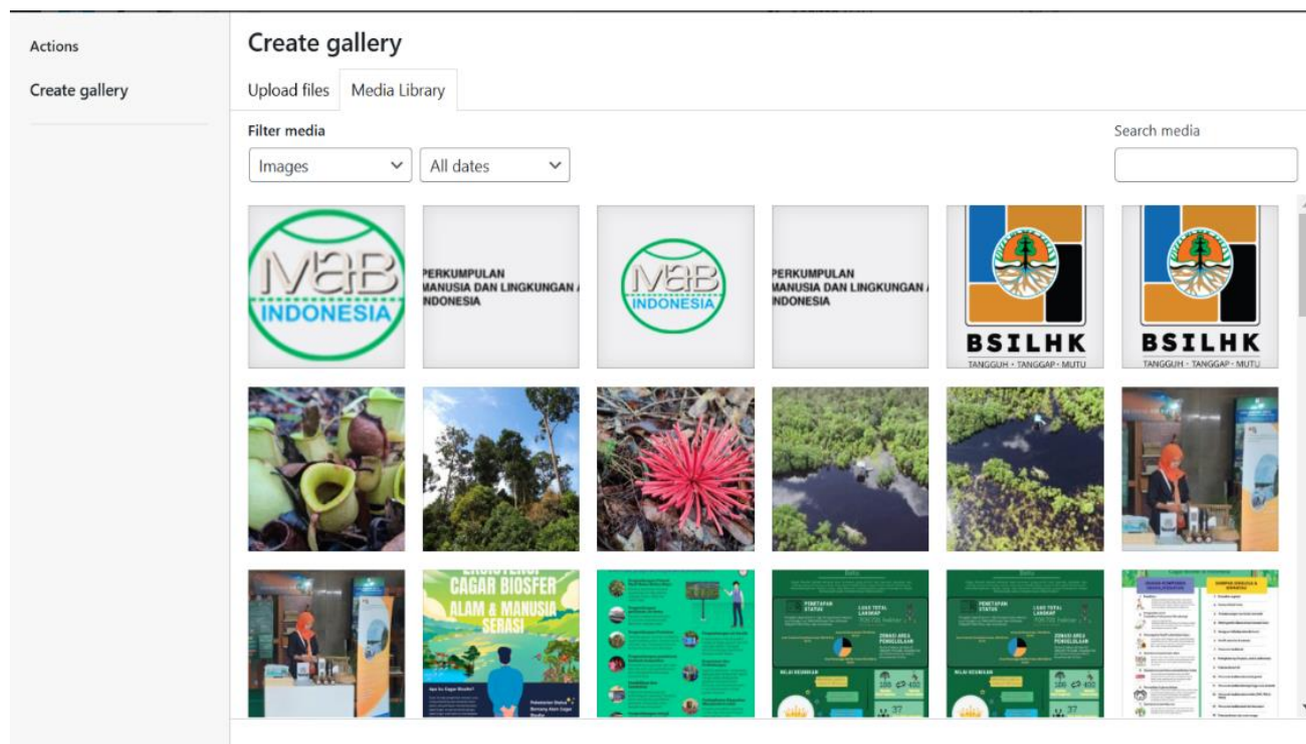
Gambar 25. Tampilan upload foto/media

- Akan muncul kotak dialog File Explorer. Pilih lokasi folder tempat Anda menyimpan file gambar/foto/video yang ingin diupload.



Gambar 26. Tampilan pilih foto/gambar

- Jika file gambar sudah ditemukan langsung saja klik **Open**.
- Setelah itu kembalilah ke editor artikel untuk menambahkan gambar yang telah di upload.
- Selain melalui upload, Pilih lokasi folder tempat Anda menyimpan file gambar/foto/video yang ingin diupload melalui media library yaitu gambar yang sebelumnya sudah di tambahkan. Tampilan pemilihan gambar di media library adalah sebagai berikut :

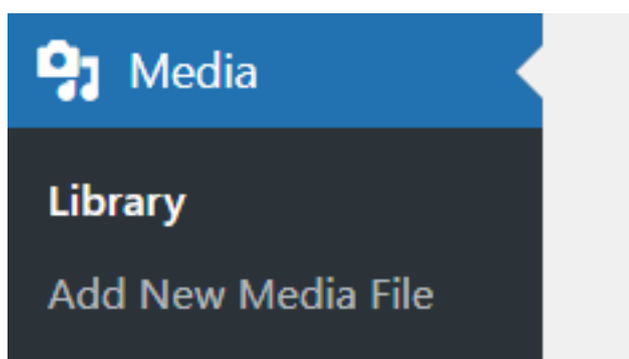


Gambar 27. Tampilan pilih foto di media library

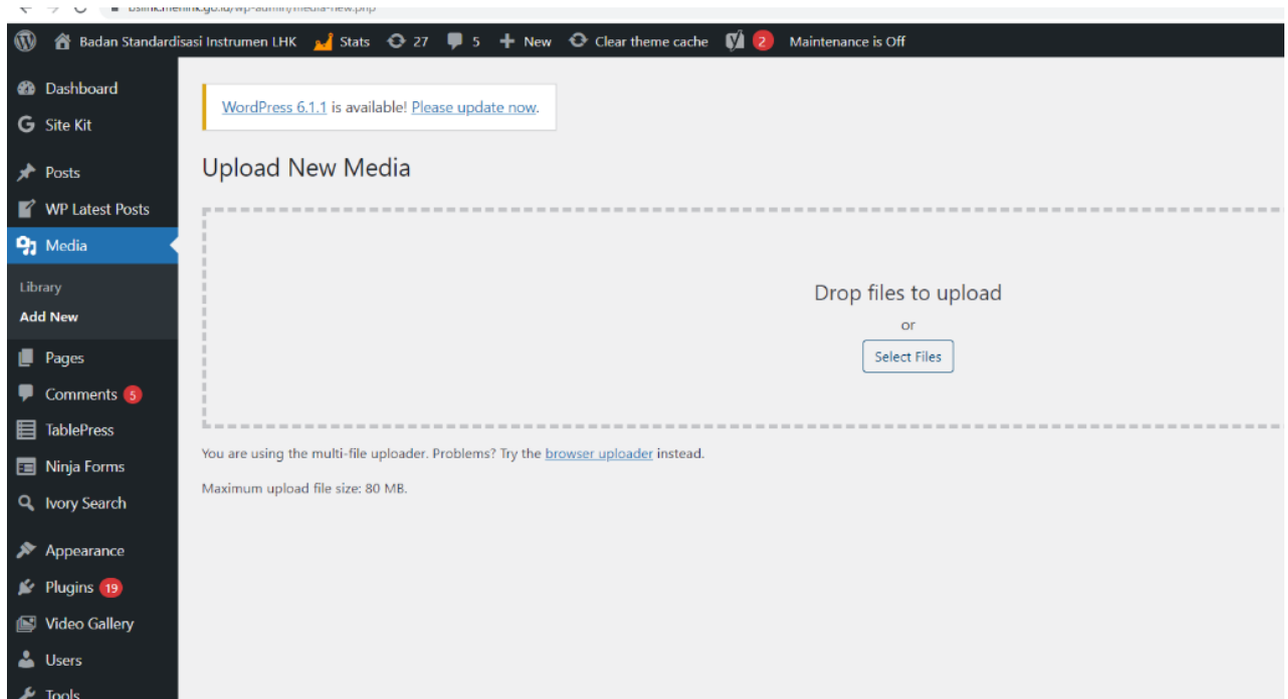
3.3 Menambahkan Dokumen Download di Artikel Post/Page

Cara mengupload file dokumen berekstensi .pdf, .docx atau .xls sebenarnya sama saja seperti ketika kita ingin mengupload gambar di website berbasis WordPress.

- Pilih menu **Media > Add new**, sehingga muncul gambar pada gambar 25 :
- Anda bisa men-drag file dokumen dari komputer ke dalam area kotak garis-garis atau bisa juga mengklik tombol **Pilih Berkas (Browse)** yang letaknya berada di tengah.

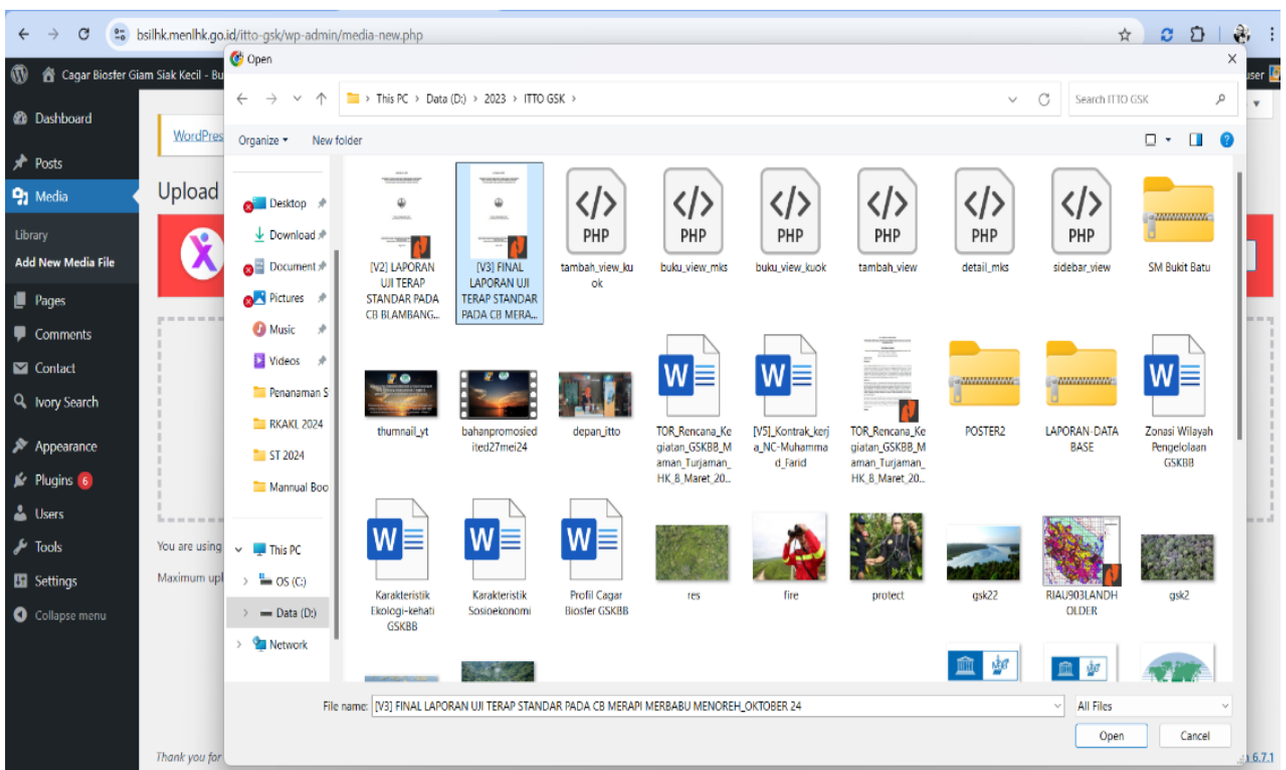


Gambar 28. Tampilan media library



Gambar 29. Tampilan upload Dokumen

- Akan muncul kotak dialog File Explorer. Pilih lokasi folder tempat Anda menyimpan Dokumen
- Jika file dokumen sudah ditemukan langsung saja klik **Open**.



Gambar 30. Tampilan Pilih Dokumen

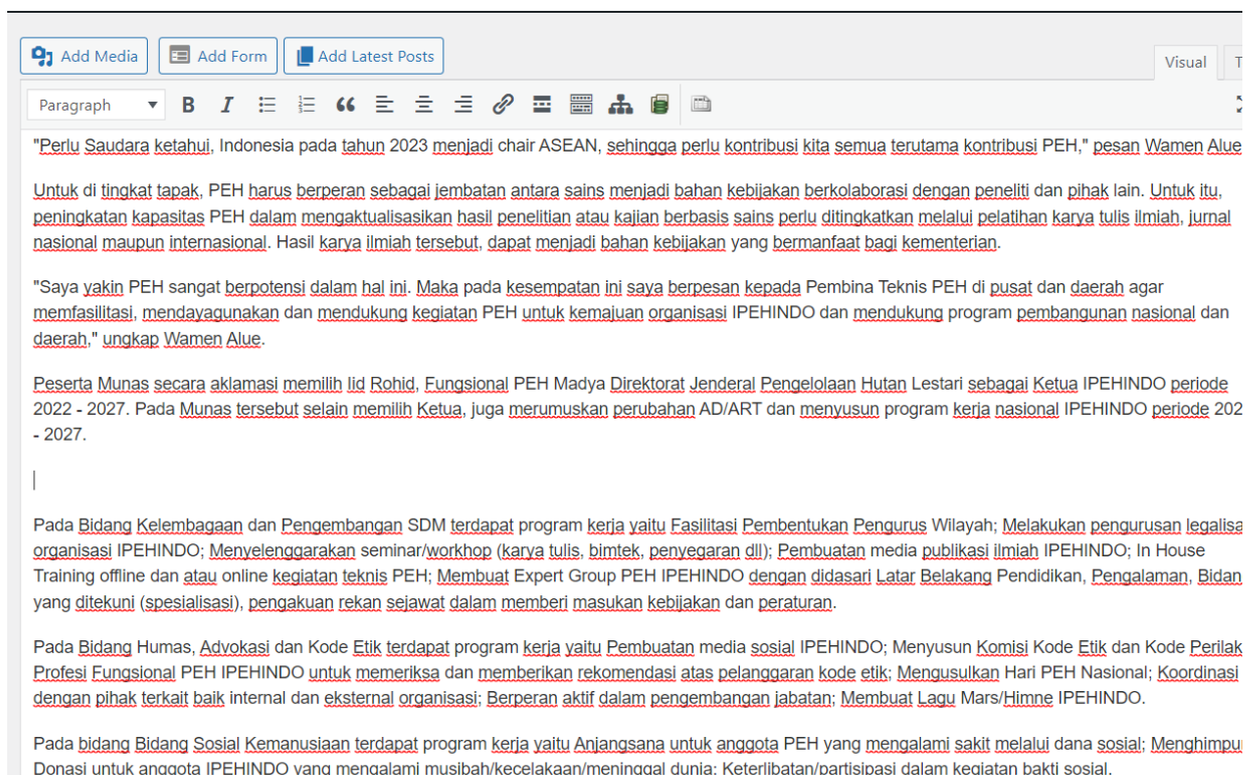
Untuk bisa menambahkan dokumen ke dalam artikel, Anda lakukan adalah masuk ke menu **Pos (Post)** kemudian buat postingan baru atau edit postingan lama yang sudah ada.

Agar lebih cepat, kali ini kita praktek untuk menambahkan gambar di artikel lama yang sudah ada.

3.3.1 Cara Menambahkan Dokumen Ke dalam Artikel

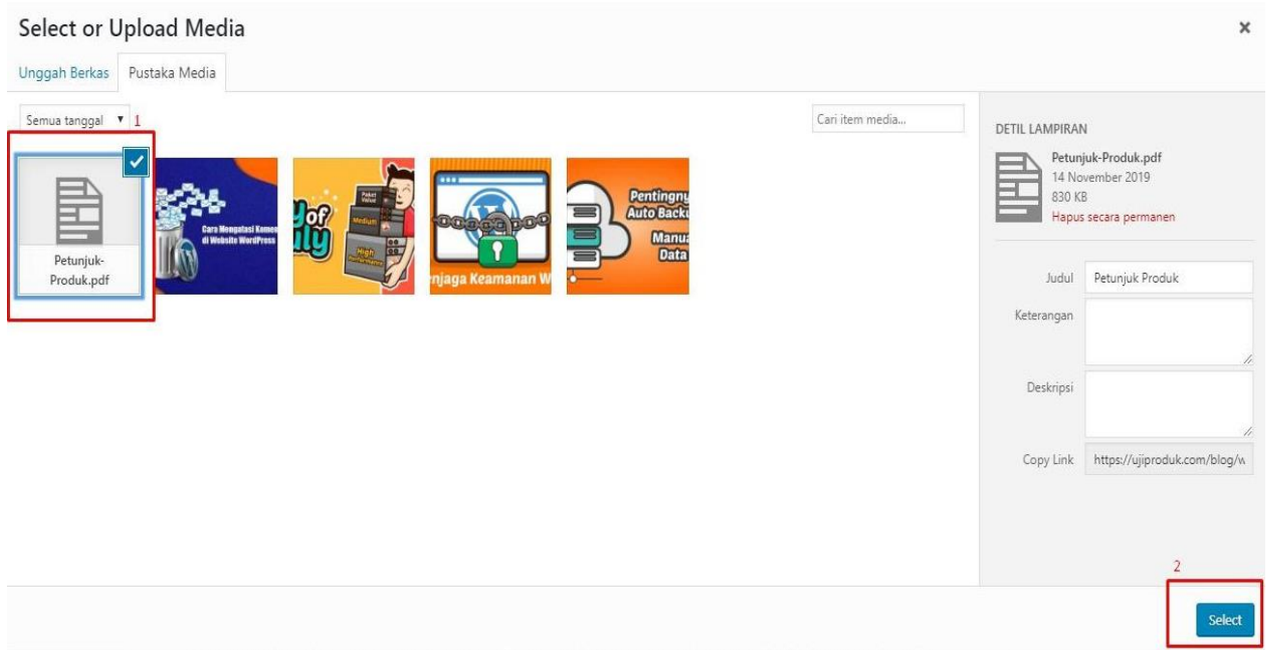
Setelah menemukan artikel lama yang ingin ditambahkan gambar, klik tombol **Sunting (Edit)**.

1. Arahkan kursor ke ruang kosong di antara paragraf yang ingin ditambahkan gambar untuk memunculkan tanda **Plus (+)**.



Gambar 31. Edit Post dengan Link Dokumen

2. Klik pada ikon tanda **Add Media**
3. Sebuah jendela baru akan terbuka dengan tampilan thumbnail gambardan file dokumen yang sebelumnya sudah Anda upload lewat menu **Media**. Klik pada file dokumen yang dimaksud lalu tekan **Select**.



Gambar 32. Tampilan pilih Dokumen

➔ Selesai

3.4 Merubah Tampilan Frontpage Website

3.4.1 Merubah Gambar Slider

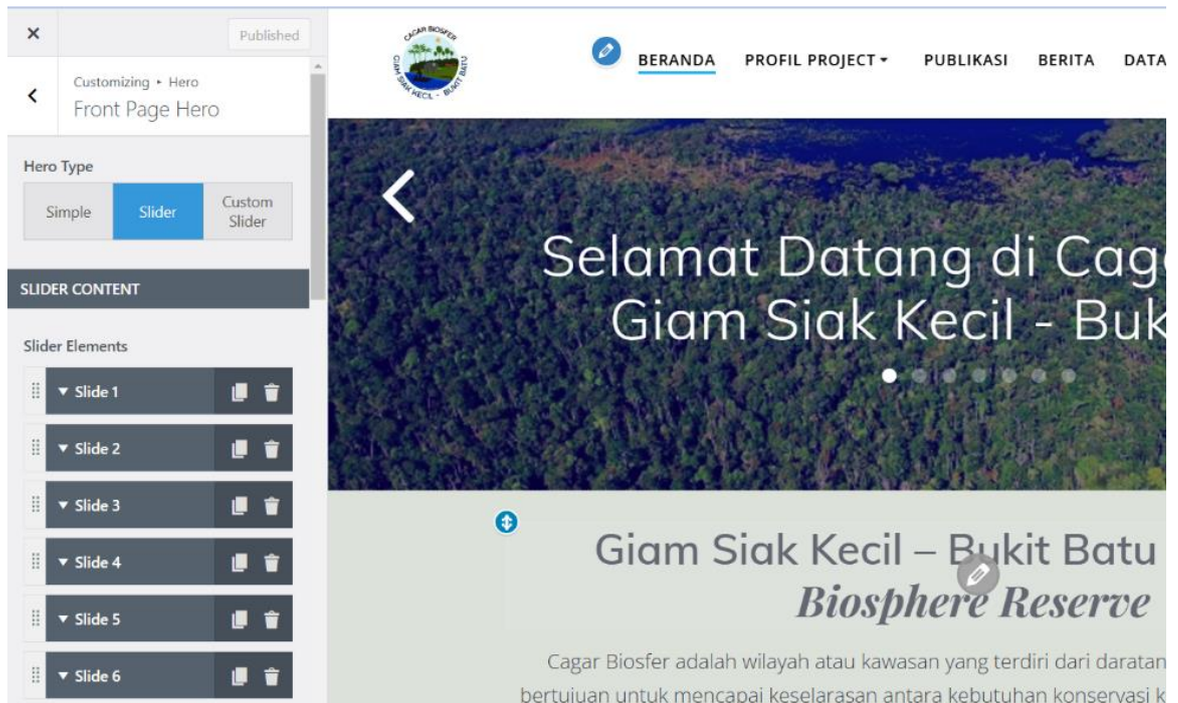
Untuk menambah dan merubah tampilan Slider dalam website anda harus login ke halaman dashboard .

- Setelah berhasil masuk, pilih menu **Appreance > Themes** kemudian pilih **Customize** sehingga muncul gambar sebagai berikut :



Gambar 33. Tampilan Customize Frontpage

- Kemudian klik pada **Hero > Frontpage Hero >** lalu arahkan **Hero Type** ke Slider, klik **Option > Change** untuk merubah foto slider dengan foto yang ada di directory media

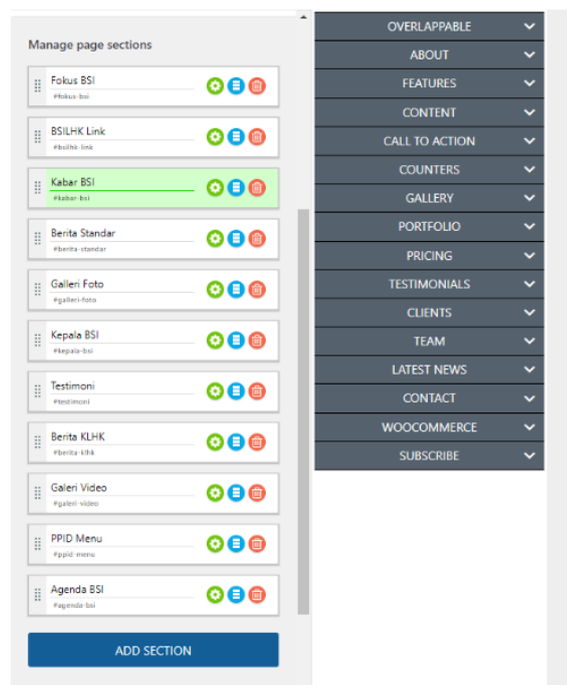


Gambar 34. Tampilan Option ubah gambar dalam slider

3.4.2 Menambah dan merubah isi Section / Bagian Frontpage

Untuk menambah section/ bagian dalam frontpage bisa dilakukan sebagai berikut :

- Setelah berhasil masuk, pilih menu **Page Content > Add Section** setelah itu akan muncul pilihan sesuai gambar sebagai berikut :



Gambar 3.5. Tampilan penambahan Section/bagian dari website

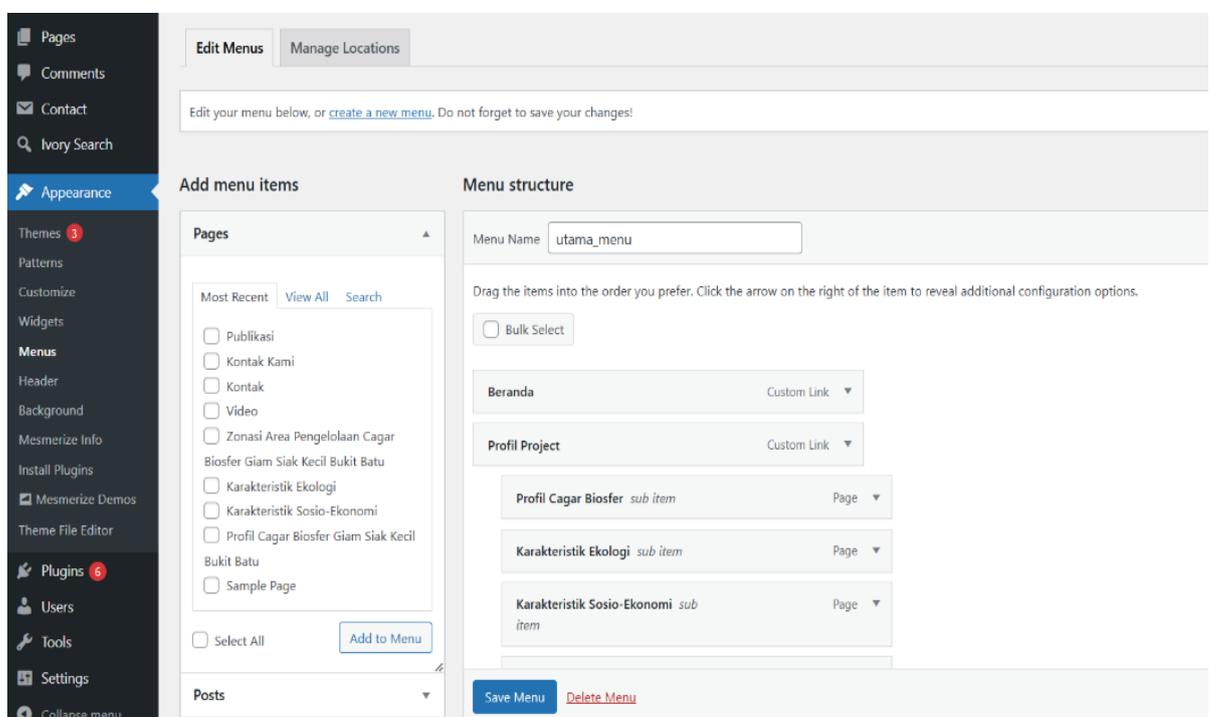
- Setelah itu kita bisa memilih *section*/bagian apa yang akan di tambahkan sesuai dengan kebutuhan website.
- Kita bisa merubah isi dalam konten dengan mengarahkan langsung kursor ke *section*/bagian frontpage yang akan dirubah sampai tanda edit muncul seperti di gambar berikut :



Gambar 36. Tampilan Section/bagian yang siap untuk di edit

3.5 Menambahkan Menu Utama Website

- Untuk menambahkan menu utama klik **Appearance > Menus** > setelah itu akan muncul tampilan sebagai berikut :

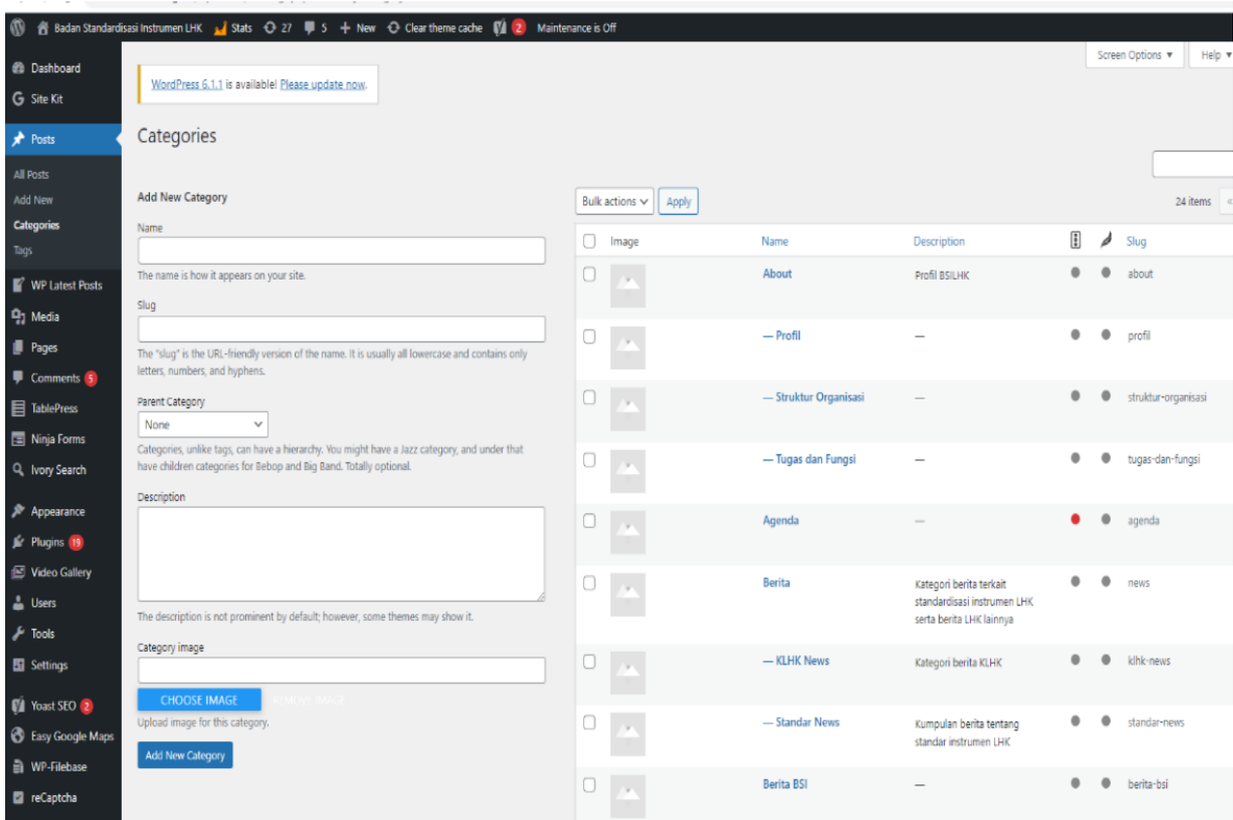


Gambar 37. Tampilan penambahan Section/bagian dari website

- Kemudian beri tanda centang (v) untuk menu yang akan di tampilkan di beranda dan klik **Add Menu**.
- Kemudian geser menu sesuai sub menu nya dan simpan perubahan dengan mengklik **Save menu**

3.6 Menambahkan Kategori Berita pada Post/Artikel

- Untuk menambahkan menu utama klik **Post > Categories >** setelah itu akan muncul tampilan sebagai berikut :

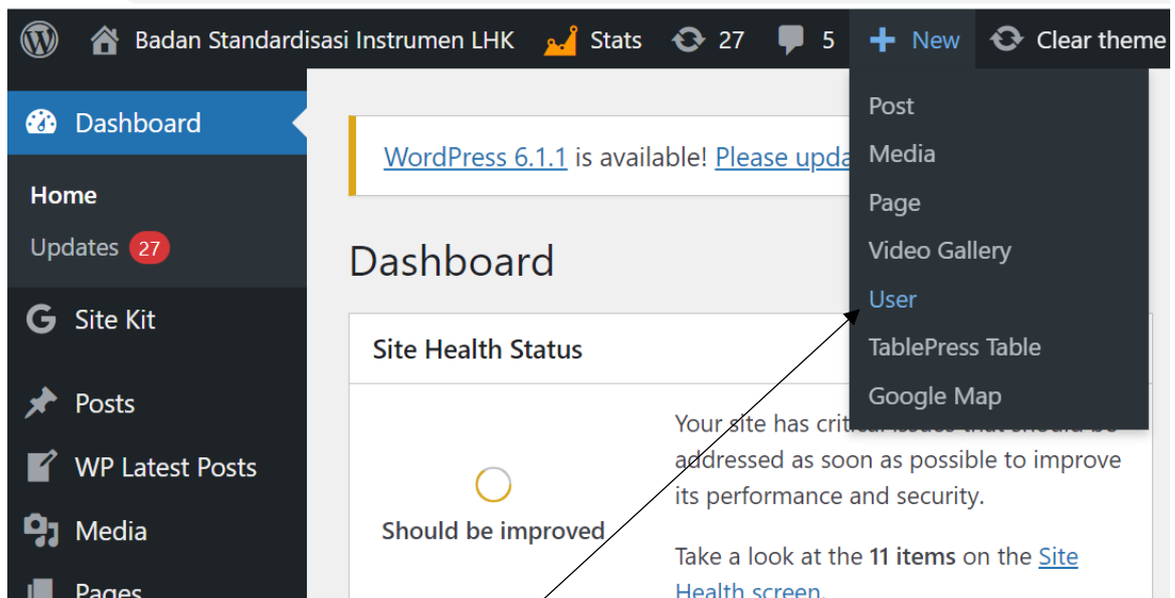


Gambar 38. Tampilan penambahan categories

- Kemudian isikan kategori yang baru dan klik **Add New Category**.

3.7 Menambahkan User atau Admin

- Untuk menambahkan user atau admin baru silahkan klik tanda (+) dia atas dashboard kemudian user, seperti pada gambar berikut :



Gambar 39. Tampilan penambahan user

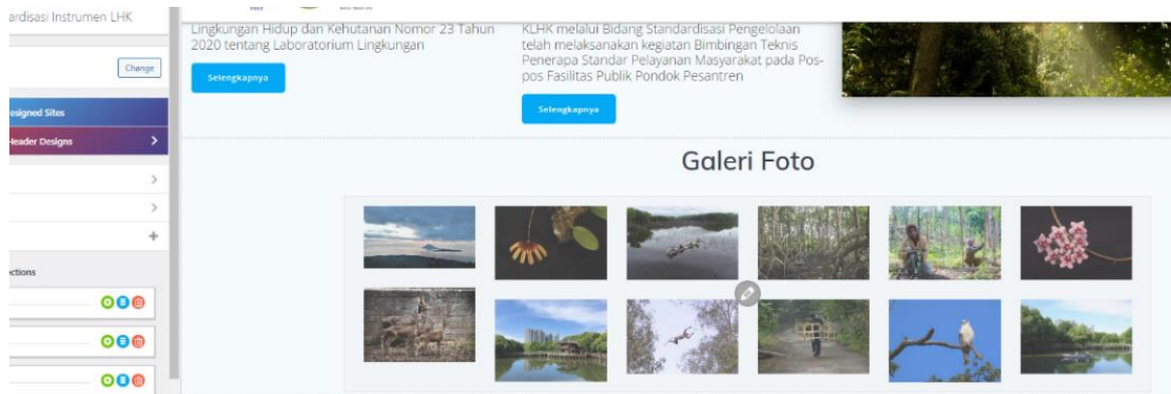
- Kemudian isikan nama user, email, nama depan, nama belakang, website dan password seperti gambar di bawah

Gambar 40. Input User baru

- Klik **Add New User** untuk menyelesaikan.

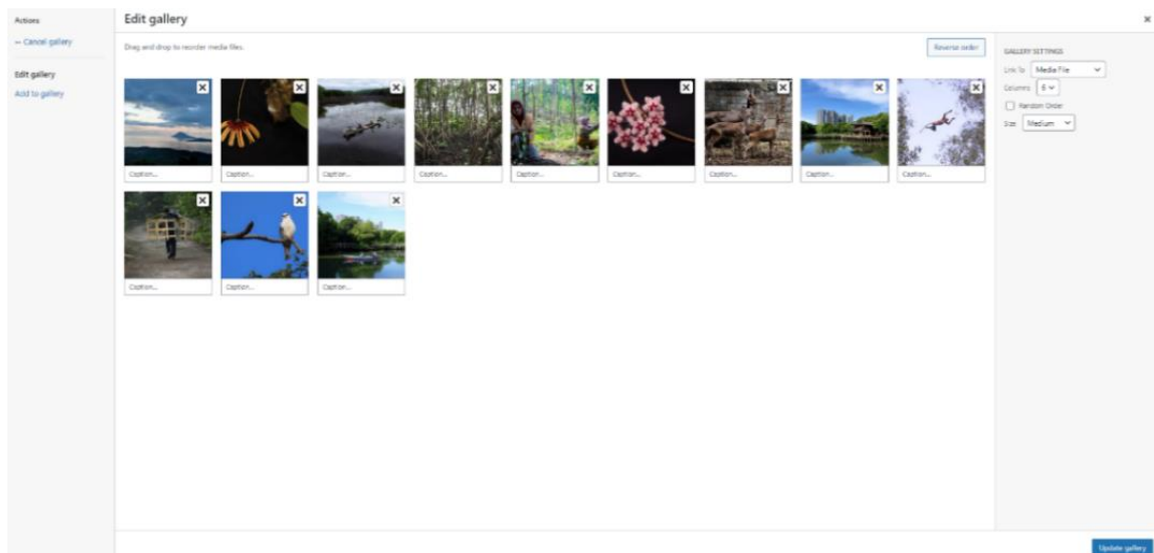
3.8 Menambahkan atau mengubah Foto dalam Section/Bagian Gallery Foto

- Kita bisa merubah dan menambahkan foto dalam konten section/bagian Gallery Foto dengan mengarahkan langsung kursor ke section/bagian Gallery Foto yang akan dirubah sampai tanda edit muncul seperti di gambar berikut :



Gambar 40. Tampilan Section/bagian Gallery yang siap untuk di edit

- Setelah itu kita bisa memilih foto yang akan di tambahkan atau dihapus sesuai dengan kebutuhan website seperti di gambar berikut :



Gambar 41. Tampilan Section/bagian Edit Gallery

- Kemudian simpan perubahan dengan mengklik **Update Gallery**