

GLOSARIUM

- **Adaptasi** : Sifat makhluk hidup untuk menyesuaikan diri dengan lingkungan
- **Abiotik** : Benda tak hidup
- **Bioma** : Ekosistem yang sangat luas dan memiliki vegetasi tumbuhan yang khas
- **Ekologi** : Ilmu yang mengkaji hubungan timbal balik antar makhluk hidup dan lingkungannya
- **Ekosistem** : Hubungan timbal balik antar makhluk hidup
- **Fauna** : Komunitas hewan yang mendiami suatu daerah atau pulau
- **Flora** : Komunitas tumbuhan suatu daerah
- **Gen** : unit dasar pewarisan sifat
- **Habitat** : Tempat suatu organisme mempertahankan kehidupannya
- **Individu** : satu makhluk hidup (tunggal)
- **Populasi** : Kelompok individu dari suatu species yang hidup dalam
- **Spesies** : Organisme yang dapat melakukan perkawinan dengan sesamanya dan menghasilkan keturunan yang fertil.



DAFTAR PUSTAKA

Rahmawati, R., Kartikawati, S. M., & Latifah, S. PERENCANAAN INTERPRETASI PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE DI DESA SUNGAI KUPAH KECAMATAN SUNGAI KAKAP KABUPATEN KUBU RAYA. Jurnal Hutan Lestari, 9(3), 440-456.

Muhammad Iqbal.10 MANFAAT HUTAN MANGROVE UNTUK LINGKUNGAN DAN MASYARAKAT.2022. Lindungi Hutan. <https://lindungihutan.com/blog/manfaat-hutan-mangrove/>

Raja Eben Lunbanraw Lubis,.HUTAN MANGROVE TERANCAM HILANG DI KALIMANTAN BARAT - DILEMA MASYARAKAT ANTARA LINGKUNGAN DAN MINIMNYA LAPANGAN KERJA, BBC News Indonesia.2023

<https://desawisatasungaikupah.com/edukasi-tanaman-mangrove/>