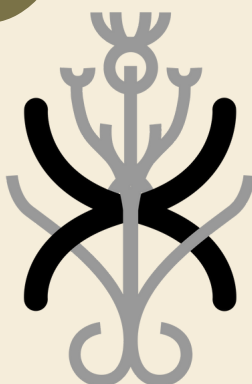


Program Guidelines



INDONESIAN
SOCIETY FOR
EVOLUTIONARY
STUDIES

Tentang kami:

Indonesian Society for Evolutionary Studies (ISES) dibentuk sebagai wadah diskusi dan kolaborasi antar pegiat lintas bidang evolusi, serta wadah edukasi mengenai ilmu evolusi untuk publik di Indonesia.

Daftar Isi

Latar Belakang & Program

Struktur Organisasi

Tentang Logo



linktr.ee/evoina.org

 evoina.org@gmail.com



INDONESIAN
SOCIETY FOR
EVOLUTIONARY
STUDIES

Latar Belakang

Indonesia serta kekayaan alam, budaya dan biodiversitasnya menjadikannya tempat yang tepat untuk mempelajari ilmu biogeografi, evolusi, antropologi dan persebaran berbagai spesies unik dan endemik. Namun, hingga saat ini, studi evolusi di Indonesia belum terkaji secara maksimal dan masih didominasi oleh peneliti dari luar negeri.

Maraknya miskonsepsi mengenai teori evolusi di Indonesia, serta minimnya pengetahuan masyarakat mengenai evolusi menjadi tantangan bagi Indonesia untuk melahirkan generasi penerus bagi pegiat atau peneliti bidang evolusi. Selain itu, komunikasi dan kolaborasi antar peneliti bidang evolusi dari Indonesia masih belum berkembang.

Indonesian Society for Evolutionary Studies (ISES) merupakan upaya sejumlah pegiat bidang evolusi di Indonesia untuk mengatasi berbagai tantangan di atas. Tujuan kami adalah untuk menjadi wadah kolaborasi dan komunikasi antar pegiat lintas bidang evolusi dan wadah edukasi dan informasi mengenai teori evolusi untuk masyarakat. Organisasi ini diinisiasi pada tanggal 23 Mei 2024.





INDONESIAN
SOCIETY FOR
EVOLUTIONARY
STUDIES

Program



Database Peneliti Biologi Evolusi asal Indonesia

Penyimpanan data peneliti dan penulis di bidang biologi evolusi asal Indonesia berikut dengan informasi bidang keahlian, fokus penelitian, dan kontak yang bisa dihubungi.

Sharing Session Bertopik Biologi Evolusi

Wadah diseminasi penelitian atau kajian bidang evolusi yang telah, sedang, atau ingin dikerjakan oleh anggota maupun pengurus. Topik mulai dari ilmiah hingga non-ilmiah dan sifatnya terbuka.



Edukasi dan keterlibatan publik

Pembuatan konten media sosial yang mengedukasi masyarakat mengenai teori evolusi, publisitas kegiatan komunitas, serta diseminasi penelitian anggota komunitas. Sifatnya mendorong diskusi publik mengenai evolusi.

Database KEHATI dan distribusinya di Indonesia

Pengelolaan database keanekaragaman hayati dan informasi terkait, mulai dari nomenklatur, nama lokal, status taksonomi, distribusi, status konservasi, spesimen tipe, dan publikasi terkait.





INDONESIAN
SOCIETY FOR
EVOLUTIONARY
STUDIES

Struktur Organisasi

Arif Maulana
Chair

Athena Syarifa
Secretariat

Clarissa Asha Febinia
Members Database Lead

Heru Handika
Scientific Development Division

Muhammad Hisyam Fadhil
Sharing Session Programme

Heru Handika
Daniel Lumbantobing
Biodiversity Database Programme

Catharina Yudea Utami
Public Engagement and Publication

Catharina Yudea Utami
Arif Maulana
Weekly Contributors

Muhammad Arief
Fossil Friday Programme

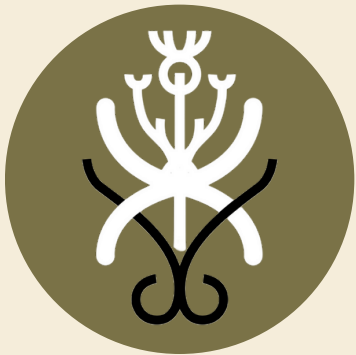
Heru Handika
Website Development



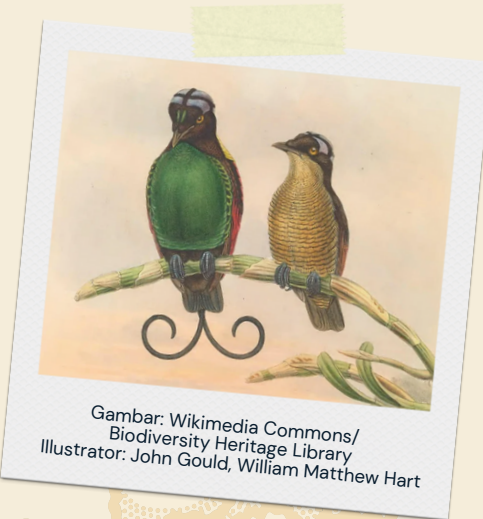
INDONESIAN
SOCIETY FOR
EVOLUTIONARY
STUDIES

Tentang Logo

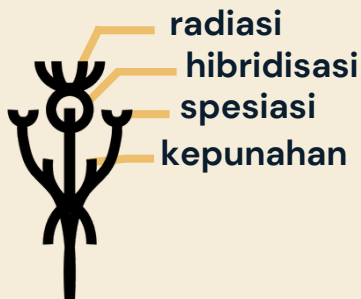
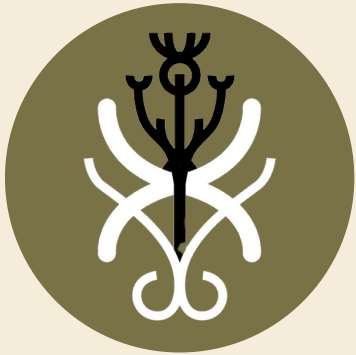
Komponen 1: *Diphyllodes respublica*



Selain menjadi salah satu kawasan yang menginspirasi lahirnya teori seleksi alam Darwin-Wallace, Indonesia juga menjadi rumah untuk burung cendrawasih *Diphyllodes respublica* yang dapat ditemukan di halaman depan buku 'The Malay Archipelago' oleh Alfred Wallace.

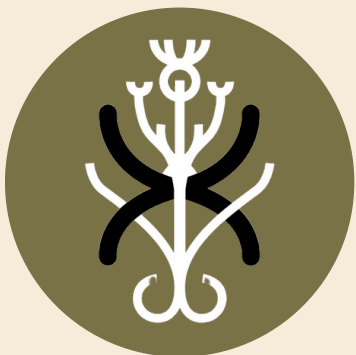


Komponen 2: Pohon Filogeni



Terinspirasi dari motif kain ikat Sumba dan kain kapal Lampung, memadukan simbolisasi empat komponen utama evolusi dan kearifan lokal. Menyiratkan evolusi sebagai cara berpikir dalam menjelaskan persebaran biodiversitas di Indonesia.

Komponen 3 : Kromosom



Perkembangan teknologi saat ini telah membuka jalan bagi penelitian dalam tingkat resolusi kromosom hingga untaian genetik. Hal ini melambangkan visi kami untuk memantik studi evolusi di Indonesia.

Konsep dan ide: Daniel Lumbantobing
Konsep dan eksekusi: Arif Maulana



INDONESIAN
SOCIETY FOR
EVOLUTIONARY
STUDIES

Tertarik untuk bergabung?

Silahkan mengisi form registrasi di
tinyurl.com/dbmember

Ingin berkontribusi untuk mengembangkan
database KEHATI kami? tinyurl.com/dbspesies

Atau ikuti kami di media sosial



linktr.ee/evoina.org



evoina.org@gmail.com