



# SEMNAS BIOETI 5 IWS 5 2019

Seminar Nasional  
**Biodiversitas  
Ekologi Tropika  
Indonesia Kelima**

**The Fifth  
International  
Wildlife  
Symposium**

**Menyelaraskan Pelestarian  
Sumberdaya Tropika  
dalam Menyongsong  
Revolusi 4.0**

**Convention Hall  
Universitas Andalas  
20 - 21 September 2019**

## LATAR BELAKANG

Keanekaragaman hayati (biodiversitas) merupakan sumberdaya penting yang memberikan manfaat baik langsung maupun tidak langsung bagi manusia dan lingkungan. Mengingat pentingnya peranan biodiversitas untuk kehidupan manusia, maka diperlukan kebijaksanaan dalam upaya pemanfaatannya secara berkesinambungan.

Pembangunan yang tengah giat-giatnya dilakukan di negara kita tidak dipungkiri telah membawa akibat terhadap keanekaragaman hayati. Terlebih dalam menyikapi arus revolusi 4.0 yang berkembang secara global, membuat beragam masalah, kepentingan, konflik dan upaya pelestarian yang terkait dengan kehidupan liar yang ada di negara kita menjadi tantangan tersendiri yang harus disikapi dengan cara yang tepat. Penelitian di bidang biologi pun seyogyanya mampu memainkan peranan besar di dalam dinamika yang sedang berkembang tersebut, sekaligus juga dapat melihat peluang yang disediakan oleh kemajuan teknologi yang ada sekarang.

Sejalan dengan visi dan misi utama jurusan Biologi yaitu melakukan pengkajian dan penyelamatan sumber daya alam tropika ditambah dengan peranan institusi sebagai pengemban tri dharma perguruan tinggi maka Jurusan Biologi FMIPA UNAND dalam rangka menyambut hari jadinya bermaksud untuk mengadakan pertemuan ilmiah yang dinamakan dengan Seminar Nasional Biodiveristas dan Ekologi Tropika Indonesia (BioETI) kelima yang dilaksanakan bersamaan dengan International Wildlife Symposium (IWS) Kelima pada tahun 2019 ini.

Kegiatan ini diharapkan dapat menjadi forum untuk menginformasikan dan mendiskusikan hasil-hasil temuan terbaru di bidang biologi dan terapannya sehingga diharapkan dapat digunakan dalam kehidupan nyata serta dapat menunjang kejayaan bangsa.

## PEMBICARA UTAMA

- 1. Prof. Dr. Tati Suryati Syamsudin**  
(Institut Teknologi Bandung)
- 2. Prof. Dr. Irwan Prayitno**  
(Gubernur Sumatera Barat)
- 3. Prof. Dr. Syamsuardi**  
(Universitas Andalas)
- 4. Dr. Erin E. Poor**  
(University of Maryland, USA)
- 5. Dr. Thu-Ba Huynh**  
(WWF Tigers Alive)
- 6. Alexander McWilliam\*\***  
(Natural Resources Group IUCN)
- 7. Prof. Junichi Kojima\*\***  
(Ibaraki University, Japan)

\*\*Dalam Konfirmasi

## KELAS PARALEL

- Biodiversitas
- Ekologi
- Bioproses
- Pengelolaan Sumberdaya Alam Terpadu
- Wildlife Conservation (English Session)

## TANGGAL PENTING

Batas Pendaftaran / Pengiriman Abstrak

**1 Juli - 15 Agustus 2019**

Pengumuman abstrak diterima

**22 Agustus 2019**

Batas Pembayaran Awal

**31 Agustus 2019**

**Lokakarya : 19 September 2019**

**Seminar : 20 - 21 September 2019**

**Field Trip : 22 September 2019**

Batas pengiriman makalah lengkap

**30 September 2019**

Penerbitan Prosiding

**Desember 2019**

# **BIAYA**

## **[SEBELUM 31 AGUSTUS 2019]**

### **Presenter / Poster**

Umum / Dosen / Peneliti	: Rp 450.000
Mahasiswa Pascasarjana	: Rp 250.000
Mahasiswa Sarjana	: Rp 150.000
<b><u>Non-Presenter</u></b>	: Rp 150.000
<b>Workshop</b>	: Rp 200.000

## **[SETELAH 31 AGUSTUS 2019]**

### **Pemakalah / Poster**

Umum / Dosen / Peneliti	: Rp 500.000
Mahasiswa Pascasarjana	: Rp 300.000
Mahasiswa Sarjana	: Rp 200.000
<b><u>Non- Presenter</u></b>	: Rp 200.000
<b>Workshop</b>	: Rp 250.000

## **PEMBAYARAN**

**Silmi Yusri Rahmadani**

Bank BRI

No. Rekg : 0015-01-016411-50-7

## **NARAHUBUNG**

Dr. Aadrean	: 082387300702
M Nazri Janra, M.Si, MA	: 081364264556
Silmi Yusri R, M.Si	: 081363248037
Robby Jannatan, M.Si	: 085263681541
Roni Kurniawan, S.Kom	: 085271064661

## **SEKRETARIAT**

Jurusan Biologi FMIPA UNAND  
Kampus Universitas Andalas, Limau Manih,  
Telp. 0751 - 777427; Fax. 0751 - 71343

# **PEDOMAN PENULISAN**

## **ABSTRAK**

1. Ditulis dalam Bahasa Inggris dan Bahasa Indonesia.
2. Ditulis dengan font Times New Roman berukuran 12 dalam satu spasi dengan maksimal kata 250.
3. Kata kunci terdiri atas 3-5 kata.
4. Abstrak dikirim dengan mengisi formulir pendaftaran pada laman resmi.

## **MAKALAH**

1. Artikel berisikan : Judul, Author, Abstrak, Keyword, Latar Belakang, Metoda, Hasil, Pembahasan, Kesimpulan, Ucapan Terima Kasih, Daftar Pustaka, Lampiran (Jika ada)
2. Ditulis dalam Bahasa Indonesia dengan huruf Times New Roman berukuran 12 dalam 1.5 spasi, margin standar (kiri dan atas 4 cm, kanan dan bawah 3 cm), jumlah halaman 8-12 halaman

## **ORAL PRESENTATION**

Menggunakan Power Point dengan waktu 15 menit, termasuk 5 menit untuk sesi diskusi dan tanya-jawab, soft-copy presentasi diserahkan pada pengelola ruangan presentasi

## **POSTER**

1. Poster dibuat secara digital menggunakan perangkat lunak aplikasi desain grafis dan dicetak **potrait** dengan ukuran A1 (60 X 80 cm). Dengan ukuran huruf minimal 24 pt.
2. Poster berisikan : Judul, Author, Abstrak, Keyword, Latar Belakang, Metoda, Hasil, Pembahasan, Kesimpulan, Ucapan Terima Kasih, Daftar Pustaka, logo institusi (jika ada)
3. Berikan gambar atau grafik untuk mendukung penampilan poster.

## **PENDAFTARAN**

Pendaftaran dan pengiriman abstrak dilakukan melalui isian formulir online. Pada laman:

**[semnasbiounand.wordpress.com](http://semnasbiounand.wordpress.com)**

**ARTIKEL TERPILIH** akan dimuat didalam Jurnal Biologi Universitas Andalas



SEMNAS  
**BIOETI 5**  
**IWS 5**  
2019

ACARA INI TERSELENGGARA  
ATAS KERJASAMA ANTARA :



**JURUSAN BIOLOGI**  
FAKULTAS MIPA  
UNIVERSITAS ANDALAS

**PROGRAM STUDI INRM**  
PASCASARJANA  
UNIVERSITAS ANDALAS