

TEMPAT & WAKTU

Workshop dan Seminar akan diselenggarakan pada :

Workshop

Hari/Tanggal : 25 Oktober 2017
Tempat : Dekanat dan Ruang Multimedia
Faperta Unpad

Waktu : 08.00 – 17.30 WIB

Seminar

Hari/Tanggal : 26 Oktober 2017
Tempat & Waktu : *Bale Sawala (08.00 – 12.50)
**Ruang Sidang HPT dan Dekanat
Faperta Unpad (13.00 – selesai)
**Seminar Nasional **Presentasi Makalah*

Pameran Produk Pengelolaan Serangga

Hari/Tanggal : 25 - 26 Oktober 2017
Tempat : Bale Sawala & Faperta Unpad
Waktu : 08.00 – 16.30 WIB

SKEMA RUNDOWN ACARA

Hari Pertama : Rabu, 25 Oktober 2017

08.00 – 08.30	Registrasi
08.30 – 08.40	Pembukaan
08.40 – 12.00	Workshop sesi 1
12.00 – 13.00	ISOMA
13.00 – 17.00	Workshop sesi 2
17.30	Penutupan

Hari Kedua : Kamis, 26 Oktober 2017

08.00-08.30	Registrasi Peserta
08.30-08.35	Laporan Ketua Panitia
08.35-08.40	Sambutan Ketua PEI Pusat
08.40-08.45	Sambutan Rektor UNPAD sekaligus membuka Seminar
08.45-09.00	Pertunjukan Seni Presentasi Pembicara Utama
09.00-09.20	Pembicara 1 (Imam Widiono)
09.20-09.40	Pembicara 2 (Dr. Antario)
09.40-10.10	Pembicara 3 (Prof. Intan Ahmad)
10.10-10.30	Pembicara 4 (Prof. Baehaki)
10.30 – 10.50	Pembicara 5 (Dr. Sandeep Singh)
10.50 – 12.00	Diskusi
12.00 – 13.00	ISOMA
13.00-16.00	Presentasi Makalah
16.30	Penutupan

PENDAFTARAN

Sekretariat Perhimpunan Entomologi Indonesia

Cabang Bandung:

Department HPT, FAPERTA UNPAD

Jl. Raya Bandung-Sumedang KM 21, Jatinangor 45363

Contact Persons

- Ida Yusidah, S.P : 085222220747
- Leli Wasliawati, S.P : 082121421789

Rekening Panitia

Atas Nama : Ida Yusidah
Bank : BRI
No. Rekening : 368001021783533

Biaya Pendaftaran

Umum

Workshop : Rp. 250.000,-
Seminar : Rp. 250.000,-

Pelajar/Mahasiswa : Rp. 150.000,-

Website dan alamat email yang dapat digunakan untuk registrasi dan submit

www.semnaspei.id



sekretariatpei.bdg@semnaspei.id

TANGGAL PENTING

- Batas akhir submit abstrak **31 Juli 2017**
- Pengumuman abstrak yang diterima :
15 Agustus 2017
- Batas akhir registrasi (*pembayaran*) :
Gel. 1 : 31 Agustus 2017 (discount 20%)
Gel. 2 : 20 September 2017 (biaya normal)
- Batas akhir penerimaan full paper :
15 Oktober 2017



**PERHIMPUNAN ENTOMOLOGI INDONESIA (PEI)
CABANG BANDUNG**

SEMINAR NASIONAL & WORKSHOP PENULISAN ARTIKEL ILMIAH



**“Tantangan dan Strategi
Pengelolaan Serangga
di Era Globalisasi”**

Universitas Padjadjaran, 25 - 26 Oktober 2017



PERHIMPUNAN ENTOMOLOGI INDONESIA (PEI)
CABANG BANDUNG



PERHIMPUNAN ENTOMOLOGI INDONESIA



LATAR BELAKANG

Serangga merupakan kelompok binatang yang paling **dominan** dan berperan bagi ekosistem dan keberadaan manusia di bumi. Keberadaan serangga, **berkompetisi** dengan manusia untuk sumberdaya, mengganggu, **membahayakan** manusia dari segi kesehatan, merusak hasil pertanian dan perkebunan serta mengganggu kenyamanan hidup manusia, sehingga serangga dinyatakan sebagai **hama** oleh manusia.

Pada **era globalisasi** seperti saat ini, dimana lalu lintas manusia, hewan, tanaman dan barang di dalam dan antar negara sangat tinggi, tantangan yang harus dihadapi tentunya semakin besar. Dengan demikian, **perlu dirancang strategi** pengelolaan serangga untuk mencegah atau **meminimalkan dampak negatifnya** terhadap manusia baik aspek kesehatan, pertanian, peternakan, kehutanan, dll. Disisi lain, berbagai **serangga yang bermanfaat** bagi manusia seperti serangga penyerbuk dan musuh alami harus lebih dioptimalkan perannya dalam berbagai aspek pembangunan.

Terkait dengan hal-hal tersebut, **Perhimpunan Entomologi Indonesia (PEI) Cabang Bandung** akan **menyelenggarakan** kegiatan **Seminar Nasional** dengan **tema "Tantangan dan Strategi Pengelolaan Serangga di Era Globalisasi"** dan **Workshop Penulisan Artikel Ilmiah di Jurnal Internasional**.

TUJUAN KEGIATAN

1. Meningkatkan pemahaman dan kepedulian masyarakat akan pentingnya serangga dan pengelolaannya bagi kelangsungan hidup di bumi.
2. Mempersiapkan langkah dan strategi pengelolaan hama di era globalisasi.
3. Bertukar informasi dan pendapat, serta menjalin kerjasama antara akademisi, peneliti, pemerintahan, industri, dan masyarakat secara umum tentang Entomologi.

PEMBICARA UTAMA

Prof. Dr. Baehaki
(PEI - Bandung)

"Tantangan dan Strategi Pengelolaan Serangga di Ekosistem Sawah"

Prof. Intan Ahmad, Ph.D
(Guru Besar SITH - ITB)

"Tantangan dan Strategi dalam Pengelolaan Serangga Urban di Indonesia"

Dr. rer. nat. Imam Widhiono, M.S.
(Universitas Jenderal Soedirman)

"Tantangan dan Strategi Pengelolaan Serangga Polinator"

Dr. Ir. Antarjo Dikin, M.Sc.
(Badan Karantina Pertanian -
Kementerian Pertanian RI)

"Regulasi dan Perlindungan Komoditi Eksport-Import"

Dr. Sandeep Singh
(Punjab Agricultural University)

"Current Status of Biodiversity and Management of Fruit Flies in South Asia with Special Reference to India"

PESERTA

Para Akademisi, Peneliti, Perusahaan Pestisida, Guru & Siswa SMA/SMK/SPMA, PPL, POPT, Mahasiswa, Pemerhati dan Umum dengan jumlah peserta maksimal 300 orang (workshop 60 orang).

BENTUK KEGIATAN

1. **Workshop Penulisan Artikel Ilmiah di Jurnal Internasional 25 Oktober 2017**
2. **Seminar 26 Oktober 2017**
3. **Pameran Produk Pengelolaan Serangga 25 - 26 Oktober 2017**

RUANG LINGKUP SEMINAR

Makalah yang dipresentasikan pada seminar ini dapat berupa hasil penelitian (percobaan, survei) atau ulasan (*review*) mengenai :

Biodiversitas dan Ekologi Serangga

Sistematika, biodiversitas, biologi, ekologi, dan perilaku serangga

Fisiologi, Toksikologi, dan Biologi Molekular Serangga

Fisiologi serangga, toksikologi dan biologi molekular yang menggunakan serangga sebagai objek penelitian

Serangga Berguna dan Menguntungkan

Serangga yang menghasilkan produk dan servis yang menguntungkan bagi manusia. Servis yang dimaksud adalah servis serangga selain sebagai agen pengendali hayati

Teknologi Pengendalian Serangga Hama

Teknik-teknik yang berkaitan dengan pengendalian serangga hama pada sistem pertanian baik pra dan pasca panen

Entomologi Permukiman, Medik, Veteriner dan Industri

Berbagai aspek Entomologi permukiman, termasuk medik, forensik, industri dan veteriner

Topik-topik lain yang terkait dengan serangga

