

1 PENULISAN ABSTRAK DAN MAKALAH

Ruang Lingkup makalah yaitu penelitian pendidikan biologi, penelitian biologi dan penelitian ilmu-ilmu hayati



SEMINAR NASIONAL BIOLOGI 2018

INOVASI PEMBELAJARAN DAN PENELITIAN BIOLOGI II (IP2BII)

2 ABSTRAK

Abstrak memuat Judul ditulis lengkap dengan huruf kapital, di bawah judul ditulis nama lengkap tanpa gelar, nama Universitas/lembaga/institusi, disertai alamat email. Terdiri dari: Tujuan, metode dan Hasil. Di bawah teks abstrak dituliskan kata kunci. Abstrak ditulis dalam Bahasa Indonesia atau Bahasa Inggris, Diketik dengan Program MS-Word, huruf Times New Roman 12, jarak 1 spasi, maksimal 250 kata.

3 MAKALAH

Makalah terdiri atas: Abstrak; Pengantar; Tujuan; metode; Hasil dan Pembahasan; serta Kesimpulan. Ditulis dalam Bahasa Indonesia. Diketik di kertas A4, batas kanan dan atas 4 cm, batas kiri dan bawah 3 cm, dengan Program MS-Word, huruf Times New Roman 12, jarak 1,5 spasi, maksimal 10 halaman termasuk lampiran. Makalah yang dipresentasikan akan dipublikasikan dalam proseding ber-ISBN.

4 POSTER

Poster berisi seperti makalah. Poster memuat grafik, logo, gambar dan tabel. Ukuran teks dan heading minimal 24 point. Menggunakan ex banner/standing banner standart ukuran 60 x 160 cm. Ditulis dalam bahasa Indonesia atau bahasa Inggris.

PESERTA

1. Pengamat dan Pemerhati pendidikan biologi dan biologi
2. Guru pendidikan dasar dan menengah
3. Dosen Pendidikan Biologi, Biologi dan Dosen Ilmu hayati
4. Peneliti Biologi dan peneliti lain terkait ilmu-ilmu hayati
5. Mahasiswa S1, S2, dan S3 Sains dan Biologi

BIAYA PENDAFTARAN

No	Sasaran	Early bird: (s/d 17 Januari 2018)	Reguler setelah: (17 Januari 2018)
1	Pemakalah umum/ Dosen/ Peneliti	Rp. 350.000,-	Rp. 400.000,-
2	Tambahan makalah	Rp. 100.000,-	Rp. 150.000,-
3	Pemakalah Mahasiswa S1	Rp. 200.000,-	Rp. 250.000,-
4	Peserta Umum	Rp. 200.000,-	Rp. 250.000,-
5	Peserta Mahasiswa S1	Rp. 100.000,-	Rp. 150.000,-

FASILITAS

- Seminar kit (tas, alat tulis, makalah utama dan E-Proceeding bagi pemakalah),
- Snack dan makan siang,
- Sertifikat.



JURUSAN BIOLOGI
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA

5

LATAR BELAKANG

Jurusan Biologi Unesa sebagai bagian dari lembaga pencetak lulusan sarjana biologi dan calon pendidik biologi (sarjana pendidikan biologi) memiliki tanggung jawab dan peran besar dalam proses pendidikan maupun penelitian. Oleh karena itu dibutuhkan interaksi dari kalangan pendidik, pemegang kebijakan, peneliti dalam diskusi, pertukaran informasi untuk mengembangkan proses pembelajaran Biologi dan penelitian Biologi dalam forum Seminar Nasional Biologi 2018 dengan tema Inovasi Penelitian dan Pembelajaran Biologi II (IP2B II).

6

TUJUAN

- Memberikan informasi dan pemahaman tentang pengukuran, evaluasi serta pembelajaran inovatif dalam bahan ajar terkait dengan pengembangan proses pembelajaran Biologi.
- Memberikan informasi dan pemahaman tentang pendidikan berwawasan Eco-Preneurship dan
- Mendesiminasiikan hasil-hasil penelitian pendidikan biologi, biologi dan ilmu-ilmu hayati lainnya.

7

TOPIK SEMINAR

Penelitian pendidikan biologi, penelitian biologi dan penelitian-penelitian ilmu hayati

8

SUB TEMA SIDANG PARALEL

1. Pengembangan perangkat pembelajaran Biologi dan IPA
2. Penelitian Tindakan Kelas dan *lesson study*
3. Inovasi pembelajaran dan penilaian
4. Ekologi
5. Zoologi
6. Botani
7. Mikrobiologi
8. Genetika dan Biologi Molekuler

TANGGAL PENTING

Pendaftaran

1. **Peserta:** 1 November 2017-9 Januari 2018
2. **Pemakalah:** 1 November 2017-5 Januari 2018

Submit Abstrak

1 November 2017-5 Januari 2018

Pengumuman Penerimaan Abstrak

8 Januari 2018

Submit full paper

9 Januari 2018-2 Februari 2018

WAKTU DAN TEMPAT ACARA

Hari/tanggal:

Sabtu/ 17 Februari 2018

Tempat:

Auditorium Prof. Slamet Djajono
Gedung D1 Lt. 3 FMIPA Unesa.
Jl .Ketintang, Surabaya

ALUR PENDAFTARAN

1. Pendaftaran secara online di <http://semnasbiologi.conference.unesa.ac.id>
2. Pembayaran dilakukan melalui transfer ke Bank Muamalat a.n. Widowati Budijastuti No. rekening 7020017858
3. Batas pembayaran sampai 10 Februari 2018
Bukti pembayaran dibawa saat registrasi ulang pada tanggal 17 Februari 2018

INFO LEBIH LANJUT



<http://semnasbiologi.conference.unesa.ac.id>



Dr. Mahanani Tri Asri M.Si. (08155116494)
Dr. Sifak Indana, M.Pd. (081357900717)
Ulfi Faizah, S.Pd, M.Si. (081703662105)

JURUSAN BIOLOGI

PEMBICARA



Prof. Dr. Badrun Kartowagiran, M.Pd.
Pakar Pengukuran dan Evaluasi Pendidikan
Universitas Negeri Yogyakarta



Prof. Dr. Djoko Agus Purwanto, M.Si., Apt.
Peneliti Bidang Farmasi
Universitas Airlangga



Dr. Sifak Indana, M.Pd.
Pakar Inovasi Pembelajaran
Universitas Negeri Surabaya



Dr. Fida Rachmadiarti, M.Kes.
Peneliti Biologi bidang Fitoremediasi
Universitas Negeri Surabaya

