**Template Naskah**

**Judul Naskah (Calibri 16, bold, center, 1 spasi)**

Judul ditulis dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris, dan tidak melebihi 15 kata

**Penulis1, Penulis2, Penulis3 ... (Calibri 12, bold, center, 1 spasi)**

1)Afiliasi

2)Afiliasi

3)Afiliasi

E-mail (alamat e-mail penulis untuk korespondensi) (Calibri 11, center, 1 spasi)

**Abstract (Calibri 12, 1 space)**

Abstract is written in English in one paragraph, complete, and concise (maximum 200 words). It contains background, aim (s), methods, result (s) and conclusion.

Keywords (Calibri 12): containing words in order to enhance online accessibility to article (maximum 5 words)

**Abstrak (Calibri 12, 1 spasi)**

Abstractk ditulis dalam Bahasa Indonesia, dalam satu alinea, lengkap dan ringkas (maksimal 200 kata), terdiri dari latar belakang, tujuan, metodologi, hasil dan kesimpulan.

Keywords (Calibri 12): Mengandung kata yang memperkuat aksesibilitas online terhadap artikel tersebut (maksimal 5 kata)

**Pendahuluan (Calibri 12, 1,5 spasi)**

Pendahuluan berisi latar belakang yang memadai, disertai pengacuan literatur yang terkait dengan topik artikel dan perumusan masalah. Tujuan ditulis pada bagian akhir pendahuluan. Nama organisme yang ditulis dengan nama umum atau nama lokal, harus diikuti oleh nama latin untuk pertama penggunaan, misalnya *Nilaparvata lugens* (Hemiptera: Delphacidae), selanjutnya boleh menggunakan salah satu diantaranya. Cara pengacuan dan pengutipan daftar pustaka, disarankan menggunakan aplikasi pengutipan standar (Mendeley, Zotero).

**Metodologi** **(Calibri 12, 1,5 spasi)**

Metodologi mencakup metode yang digunakan untuk melakukan penelitian atau mengumpulkan data. Semua bahan kimia, atau alat pendukung yang digunakan harus dituliskan yang diikuti dengan spesifikasi bahan dan alat tersebut.

**Hasil dan Pembahasan (Calibri 12, 1,5 spasi)**

Hasil dan pembahasan dapat ditulis secara bersama atau terpisah, dan disajikan secara runut, dari hasil utama sampai pendukung. Tabel dan gambar ditempatkan setelah daftar pustaka. Tabel dibuat dalam bentuk terbuka, diberi judul diatasnya (1 spasi). Foto disarankan dalam bentuk hitam putih (jika berwarna ada tambahan biaya Rp.300.000,-/halaman) sedangkan judul gambar dituliskan dibawah gambar (1 spasi).

**Kesimpulan (Calibri 12, 1,5 spasi)**

Ditulis dalam satu alinea, secara singkat dan jelas.

**Ucapan Terima Kasih (Calibri 12, 1,5 spasi)**

Berisi ucapan terima kasih kepada pihak yang sangat berkontribusi terhadap peneleitian yang akan dipublikasikan. Ditulis dalam satu alinea.

**Daftar Pustaka (Calibri 12, 1 spasi, jarak antar pustaka 1 spasi)**

Setiap kepustakaan yang diacu dan dimunculkan dalam artikel (penulis, tahun) harus dituliskan di daftar pustaka. Dalam mengutip sebuah artikel yang ditulis oleh dua penulis, kedua nama harus disebutkan, namun untuk tiga atau lebih penulis hanya penulis pertama disebutkan diikuti oleh *et al*., misalnya: Nelly *et al*. (2006) atau (Lina 2003a, b; Syahrawati 2016). Kutipan yang ditunjukkan dengan kata "cit" atau berasal dari sumber tidak pasti (anonim/anonymous) harus dihindari. Referensi untuk data yang belum/tidak dipublikasikan dan komunikasi pribadi tidak muncul dalam daftar pustaka tetapi harus ditulis langsung dalam, misalnya (Rifai 2007, komunikasi pribadi) atau (Setyawan AD 2007, data tidak dipublikasikan). Nama jurnal harus ditulis lengkap. Daftar pustaka ditulis secara alfabet tanpa penomoran. Berikut beberapa contoh penulisan daftar pustaka:

**Jurnal:**

N Nelly, R Rusli, Yaherwandi & F Yusmarika. 2010. Diversity of parasitoid lepidopterans larvae on Brassicaceae in West Sumatera. **Biodiversitas** 11(2): 93-96.

**Buku:**

Habazar T & Yaherwandi. 2006. *Pengendalian hayati hama dan penyakit tumbuhan*. Andalas University Press. Padang.

**Bab dalam buku:**

O’Neil RJ & JJ Obrycki. 2009. *Introduction and augmentation of biological control agents*. Dalam: Radcliffe EB, WD Hutchinson & RE Candelado (eds). Integrated pest management: Concepts, tactics, strategies and case studies. Cambridge University Press. New York.

**Prosiding:**

Alikodra HS. 2000. Keanekaragaman Hayati untuk pengembangan pemerintahan otonom lokal. Dalam Setyawan AD & Sutarno (eds). Menuju Gunung Lawu National Park; Prosiding Seminary Nasional dan Workshop Konservasi Keanekaragaman Hayati untuk Melindungi dan bintang Plasma Nutfah di Pulau Jawa. Universitas Sebelas Maret, Surakarta, 17-20 Juli 2000. [Indonesia]

**Skripsi, Tesis, Disertasi:**

Syahrawati M. 2016. *Interaksi antar artropoda pada padi organik hemat air.* [Disertasi]. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.