

Layout (Template) Penulisan Naskah Seminar Nasional Official Statistics

JUDUL NASKAH DITULIS DENGAN HURUF KAPITAL TEBAL SECARA SINGKAT DAN JELAS, RATA TENGAH TAHOMA 14 POINT

Sub Judul Menggunakan Capital Each Word Tahoma 14pt, rata tengah

Contoh: Studi Kasus di Pulau Rote, Kabupaten Rote Ndao

(gunakan "add space after paragraph 12pt", spasi 1)

(Judul dibuat dalam 2 bahasa (Indonesia dan Inggris), apabila tulisan dalam bahasa Indonesia, maka judul dalam Bahasa Inggris ditulis dalam tanda kurung dengan huruf Tahoma 12 point, Capital Each Word, italic)

(gunakan "add space after paragraph 12pt", spasi 1)

Penulis pertama¹, Penulis kedua² dstⁿ (Tanpa gelar, Tahoma 12, Bold, Rata Tengah)

Instansi penulis¹ (Tahoma 10 pt)

Instansi penulis² (Tahoma 10 pt)

dstⁿ....

Alamat Korespondensi penulis pertama (Tahoma 10 pt)

E-mail: email penulis pertama (Tahoma 10, digarisbawahi, tinta hitam)

(gunakan "add space after paragraph 10pt", spasi 1)

ABSTRAK (Tahoma 12 pt, Bold, Kapital, Rata Tengah)

(gunakan "add space after paragraph 10pt", spasi 1)

Abstrak adalah ringkasan elemen-elemen terpenting dari naskah, ditulis dalam satu paragraf dalam 1 kolom maksimal 250 kata. Abstrak harus berisi Latar Belakang, Metode, Tujuan, Hasil dan Kesimpulan dari penelitian. Abstrak dibuat dalam 2 bahasa ditulis dengan huruf Tahoma 10 point dan miring untuk abstrak dalam Bahasa Inggris. Apabila naskah dalam Bahasa Indonesia, maka abstrak dengan Bahasa Indonesia ditulis terlebih dahulu dilanjutkan dengan abstrak dalam Bahasa Inggrisnya dan sebaliknya. Judul "**ABSTRAK**" atau "**ABSTRACT**" dibuat dengan huruf kapital, **cetak tebal**, miring (untuk abstrak Bahasa Inggris) rata tengah, first line 0,75.

(gunakan "add space after paragraph 10pt", spasi 1)

Kata kunci: subjek utama naskah, panduan, jurnal (minimal 3 dan maksimal 5 kata kunci, Tahoma 10)

(gunakan "add space after paragraph 10pt", spasi 1)

ABSTRACT (Tahoma 12, Bold, Italic, Capital, Centre text, spasi single 10pt)

(gunakan "add space after paragraph 10pt", spasi 1)

Abstract is a summary of the most important elements of the paper, written in one paragraph in the one column of a maximum of 250 words. Abstract made in two languages written with the Tahoma font style 10 pt and italic. If the paper written in Indonesian, the Indonesian abstract written first then followed by English abstract and vice versa. The title "ABSTRAK" or "ABSTRACT" made with capital letters, bold, italic and justify.

(gunakan "add space after paragraph 10pt", spasi 1)

Keywords: main subject, guidance, journals (minimal 3 and maximum 5 keywords, Tahoma 10, Italic)

(gunakan "add space after paragraph 10pt", spasi 1)

PENDAHULUAN (Tahoma 12, Bold, Text Left)

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

Naskah dapat ditulis dalam Bahasa Indonesia maupun Bahasa Inggris. Naskah diketik dalam format Microsoft Word 1 kolom untuk abstrak maupun isi tulisan. Ukuran kertas A4 dengan ukuran panjang (height) 29,7 cm, lebar (width) 21 cm dengan dimensi *Top* 2 cm, *Bottom* 2 cm, *Inside* 2 cm, *Outside* 1.5 cm, *Gutter* 0,5 cm, *Header* 1 cm dan *Footer* 1 cm. Jenis Huruf Tahoma 11pt dan spasi (*line spacing*) 1. Panjang naskah terdiri dari 6-10 halaman (halaman harus genap) termasuk tabel dan gambar serta maksimal ukuran file setiap naskah tidak lebih dari 10Mb.

Kerangka Tulisan disusun dengan urutan sebagai berikut: Judul, Identitas Penulis, Abstrak, Kata Kunci, Pendahuluan, Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Ucapan Terima Kasih dan Daftar Pustaka.

Bab PENDAHULUAN harus berisi latar belakang, tujuan atau literatur yang mendukung penelitian. (Tahoma 11, normal, rata kiri-kanan, *first line* 0,75 cm).

Sub bab dituliskan dengan spasi single, Tahoma 11pt, **bold**, rata kiri, *after spacing* 10pt, *Capital Each Word*. Apabila terdapat sub sub Bab dituliskan dengan spasi *single*, Tahoma 11pt, *italic*, rata kiri, *Capital Each Word*.

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

METODE

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

Bab Metode berisi penjelasan tentang metode penelitian yang digunakan seperti lokasi penelitian, alat dan bahan, teori, diagram alir dan cara analisis data. (Tahoma 11, normal, rata kiri-kanan).

Penulisan rumus dalam Bab Metode adalah sebagai berikut:

$$Y = ax+b..... (1)$$

dimana:

y = nilai y

a = konstanta

x = koefisien x

b = konstanta b

Rumus dituliskan menggunakan equation editor, bukan berupa gambar dan diberikan nomor urutan rumus dan dipisahkan dengan tab berisi titik-titik (lihat **Persamaan 1**). Keterangan rumus dituliskan di bawah rumus, disusun rapi ke bawah sesuai dengan simbol rumus yang digunakan.

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

HASIL DAN PEMBAHASAN

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

Bab ini merupakan penjabaran hasil dari metode yang telah dilakukan dalam penelitian. Berisi tentang hasil yang diperoleh beserta pembahasannya. Apabila terdapat hasil berupa ilustrasi yang dituangkan dalam gambar atau tabel maka harus disebutkan dengan tata penomoran disertai penjelasan dalam tubuh paragraf, misalnya **Gambar 1** atau **Tabel 1**. Tabel yang ukurannya melebihi satu kolom, dapat menempati area dua kolom. Tabel tidak boleh dalam bentuk "picture", harus dalam bentuk tabel. Border tabel hanya diperbolehkan atas dan bawah. Font isi tabel Tahoma 10pt. (*First line*: 0,75cm)

Judul tabel dituliskan pada bagian atas tabel, Tahoma 10pt, rata kanan-kiri (baris kedua dst diatur rata batas kiri kata pertama judul-hanging 2cm), huruf normal, akhir judul diberi titik (Lihat **Tabel 1.**)

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

Tabel 1. Koefisien padi untuk kondisi iklim yang bervariasi.

Kelembapan	Kecepatan Angin		
	Rendah	Sedang	Tinggi
Kering	1,10	1,15	1,20
Sedang	1,05	1,10	1,15
Tinggi	1,00	1,05	1,10

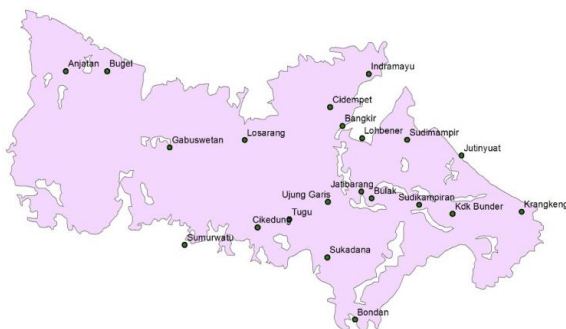
Sumber: *www.fao.org*. (apabila ada sumber, sumber ditulis dengan huruf Tahoma 10, italic, posisi sumber sejajar dengan tabel)

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

Gambar, Grafik dan Foto harus tajam dan jelas agar cetakan berkualitas baik. Semua simbol di dalamnya harus dijelaskan. Seperti halnya tabel, keterangan pada gambar, grafik atau foto harus mencukupi agar tersaji secara mandiri. Gambar, grafik dan foto harus diulas di dalam naskah. Seperti halnya tabel, gambar, grafik dan foto yang ukurannya melebihi satu kolom, maka dapat menempati area dua kolom. Gambar, grafik dan foto memiliki kedalaman minimal 300 dpi. Format judul gambar adalah Tahoma 10, rata tengah/center (untuk keterangan gambar yang terdiri dari 1 baris), rata kanan kiri/justify (untuk keterangan gambar yang terdiri dari 2 baris atau

lebih, baris kedua dan seterusnya diatur rata batas kiri kata pertama). Huruf normal, akhir judul diberi titik (Lihat **Gambar 2**). Apabila ada sumber gambar, sumber ditulis dibawah gambar sebelum judul gambar *Tahoma 10, italic* posisi tulisan sumber sejajar dengan gambar. (first line 0,75 cm)

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)



Gambar 1. Lokasi stasiun curah hujan di Kabupaten Indramayu, Provinsi Jawa Barat.

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)



Gambar 2. Call for Paper Seminar Nasional *Official Statistics* 2018 Kajian Kemiskinan dari Perspektif Pengeluaran dan Perilaku Menabung

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

KESIMPULAN

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

Bab ini berisi tentang simpulan hasil penelitian yang disusun dalam bentuk narasi dan bukan pointer. (first line 0,75cm)

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

DAFTAR PUSTAKA

(Add space after paragraph 10pt, spasi 1)

Referensi hendaknya dari sumber yang jelas dan terpercaya, minimal berjumlah 10 referensi. Setiap referensi yang tercantum dalam daftar pustaka harus dikutip (disitir) pada naskah dan sebaliknya setiap kutipan harus tercantum dalam daftar pustaka. Referensi primer lebih dari 80 % dan diterbitkan dalam 5 tahun terakhir. Referensi yang dicantumkan dalam naskah mengikuti pola baku dengan disusun menurut abjad berdasarkan nama (keluarga) penulis pertama dan tahun publikasi, dengan sistem sitasi *American Physiological Association 6th Edition*. Penyusunan daftar

pustaka harus menggunakan perangkat lunak pengelolaan referensi (reference management software) yang mendukung *Citation Style Language* seperti Mendeley, Zotero, EndNode dan lainnya.

Format penulisan pustaka adalah Tahoma 10, spasi single, dengan *hanging indent* menjorok 0,75 cm. Contoh penulisan di dalam Daftar Pustaka adalah sebagai berikut:

Artikel dalam Jurnal (Jurnal Primer)

Othman, A., & Gloaguen, R. (2013). *River Courses Affected by Landslides and Implications for Hazard Assessment: A High Resolution Remote Sensing Case Study in NE Iraq–W Iran*. *Remote Sensing*, 5(3), 1024–1044.

Buku

Danoedoro, P. (2009). *Land-use Information from the Satellite Imagery: Versatility and Contents for Local Physical Planning*. Lambert Academic Publishing AG & Co. KG.

Artikel bagian dari Buku

Berjak, P., J.M. Farrant, D.J. Mycock and N.W. Pammenter. (1989). *The basis of recalcitrant seed behavior*. 98-112 pp. In Talorson, R.B. (ed.) *Recent advances in the development and germination of seeda*. Plenum Press, New York.

Skripsi/Tesis/Disertasi

Aziz, N. (2006). *Analisis Ekonomi Alternatif Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Kecamatan Barru, Kabupaten Barru*. Tesis Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor. 105 hlm.

Peraturan/Undang- Undang

RI (Republik Indonesia). (2012). Undang-Undang No. 18 Tahun 2012 tentang Pangan. Lembaran Negara RI Tahun 2012, No. 227. Sekretariat Negara. Jakarta.

Peraturan Gubernur Jawa Barat. (2010). *Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Barat Tahun 2009-2029*. Peraturan Daerah Nomor: 22 Tahun 2010. Gubernur Jawa Barat. Bandung.

Naskah Prosiding

Setiawan I. B. (1999). *Studies on environ-mental change and sustainable development of Cidanau Watershed*. Proceeding of International Workshop on Sustainable Resources Management of Cidanau Watershed. Vol.1. RUBRD-UT/IPB. Bogor.

Naskah Konferensi

Mabowe, B. R., A. de Gier, Y.A. Hussin, M. Lubczynski and T. Obakeng. (2006). *Estimation of Above Ground Biomass of Dry Savannah Trees in Sarowe Savannah Woodland, Botswana Using Remote Sensing and GIS*. An Article in 6th International Conference on Earth Observation and Geoinformation Sciences in Support of Africa's Development, 30 October - 2 November 2006. Cairo.

Naskah Laporan Hasil Penelitian

Koeshendrajana, S., Priyatna, F N. dan Mulyawan, I. (2008). Riset Identifikasi, Karakterisasi dan Valuasi Sosial Ekonomi Sumberdaya Perairan Umum Daratan. Laporan Teknis Kegiatan Penelitian. Balai Besar Riset Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan No. 10: 8-29. BRKP. Jakarta.

Naskah Online

Brown, S. (1997). *Estimating Biomass and Biomass Change of Tropical Forest*. FAO Forestry Paper 134. FAO, Rome. Cited in <http://cdm.unfccc.int/Panels/ar>. [17 September 2007]

Catatan :

- **Pustaka berupa diktat kuliah, bahan presentasi, dan dokumentasi perseorangan yang belum dipublikasi resmi tidak diperkenankan untuk digunakan/dicantumkan.**