Judul ditulis huruf besar di setiap kata ← Times New Roman 16pt, Bold

**Penulis Pertama1\*, Penulis Kedua1, Penulis Ketiga2 ← Times New Roman 12pt, Bold**

**1** Program Studi Fisika, Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga, Jl. Marsda Adisucipto 519739, Indonesia ← Times New Roman 12pt, Italic

\*E-mail: Penulis\_pertama@uin-suka.ac.id (corresponding author)

**INTISARI ← Times New Roman 10pt, center, bold**

Intisari harus jelas, ringkas, dan deskriptif. Untuk penulisan intisari menggunakan 1 kolom, *single-line spacing*, dan *Font* yang digunakan adalah *Times New Roman*, 10pt. Intisari ini harus memberikan pengantar singkat untuk masalah, tujuan, diikuti oleh pernyataan mengenai metodologi dan ringkasan singkat dari hasil penelitian. Intisari harus diakhiri dengan komentar tentang pentingnya hasil atau kesimpulan singkat. Selain itu intisari tidak diizinkan untuk menampilkan kutipan, gambar, tabel dan persamaan. Intisari sebaiknya tidak lebih dari 300 kata dalam dua versi, Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris.

**Kata Kunci** : 2-5 Kata Kunci, diurut sesuai abjad ← Times New Roman 10pt

**ABSTRACT ← Times New Roman 10pt, center, bold**

The abstract should be clear, concise, and descriptive. The abstract must be in 1 column, *single-line spacing*, and the *font* is *Times New Roman* 10pt. This abstract should provide a brief introduction to the problem, purpose, followed by a statement of the methodology and a brief summary of the research results. The abstract should end with a comment about the importance of the result or a brief conclusion. In addition to that, the abstract should not contain any reference, figure, table, and equation. Abstract should be no more than 300 words in two versions, Indonesian and English.

**Keywords** : 2-5 Keywords, sorted alphabetically ← Times New Roman 10pt

**Pendahuluan** ← **12pt, Times New Roman, Bold**

Pedoman penulisan artikel jurnal untuk *Sunan Kalijaga Journal of Physics* ini digunakan sebagai panduan bagi penulis dalam menyiapkan naskah artikel yang akan dikirim sesuai format yang diharapkan. Jumlah maksimum halaman yang diizinkan adalah 10 halaman. Untuk ukuran kertas yang digunakan adalah A4 dengan *margin* atas, bawah, kanan, kiri masing-masing 25 mm, *Header* dan *Footer* 0 cm. Spasi yang digunakan adalah *single spacing*. Font yang digunakan adalah *Times New Roman* dengan ukuran *font* 12 dan *single column*.

Pendahuluan hendaknya meliputi latar belakang artikel dan mencatumkan *“gap”* atau loncatan ide dari penelitian yang telah ada atau memang benar-benar ide baru (terbaru).

**Metode Penelitian** ← **12pt, Times New Roman, Bold**

Persamaan dituliskan dengan rata tengah (*center*) dan dinomori secara berurutan pada sisi kiri dengan menggunakan tanda kurung. Seperti contoh dibawah ini :

$F=m.a$ (1)

Untuk serapan bahasa asing dan penggunaan lambang huruf yang mewakili besaran dalam fisika pada persamaan ditulis secara miring (*Italic*). Penulisan persamaan sebaiknya menggunakan *Microsoft Equation* (*or Design Science: MathType-Equation Editor*).

**Hasil dan Pembahasan** ← **12pt, Times New Roman, Bold**

1. Tabel

Dalam penulisan tabel, judul tabel dan *font* yang digunakan adalah *Times New Roman* dengan ukuran 10pt, *single spacing*, *Bold*. Judul tabel diletakkan di atas tabel dengan format seperti contoh (Tabel 1) serta penomoran tabel menggunakan angka Arab.

2. Gambar

Gambar diletakkan secara simetris dalam kolom berjarak 1 spasi tunggal dari paragraf. Gambar diberi nomor urut dan keterangan dari gambar diletakkan pada bagian bawah gambar (lihat Gambar 1). Penulisan keterangan gambar menggunakan huruf berukuran 10pt dan berjarak 1 spasi tunggal.

**Tabel 1.** Jenis dan Ukuran Font yang digunakan dalam naskah jurnal

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Items | Ukuran Font | Jenis Font |
| Judul | 16 | Times New Roman |
| Nama Penulis | 12 | Times New Roman |
| Afiliasi | 12 | Times New Roman |
| Email | 12 | Times New Roman |
| Intisari | 10 | Times New Roman |
| Keterangan Gambar dan Tabel | 10 | Times New Roman |
| Isi Tabel | 10 | Times New Roman |
| Kesimpulan | 12 | Times New Roman |
| Daftar Rujukan | 10 | Times New Roman |



**Gambar 1.** Logo UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

**Kesimpulan dan Saran** ← **12pt, Times New Roman, Bold**

Kesimpulan harus menjawab tujuan penelitian serta menceritakan bagaimana kemajuan lapangan dari pengetahuan terkini dari penelitian dalam artikel. Jangan mengulangi intisari atau hanya daftar hasil eksperimen. Kesimpulan juga harus menyarankan percobaan berikutnya dan/atau menunjukkan yang sedang dilakukan. Penulisan kesimpulan dibuat dalam bentuk paragraf tanpa penomoran.

**Ucapan Terima Kasih (*bila diperlukan*)** ← **12pt, Times New Roman, Bold**

Ucapan terima kasih disampaikan kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan naskah artikel, diisi oleh orang-orang atau lembaga yang telah membantu dalam penelitian, terutama pendanaan pendukung penelitian penulis.

**Daftar Rujukan** ← **12pt, Times New Roman, Bold**

Penulisan daftar rujukan diurut sesuai dengan urutan penunjukkan dalam naskah dengan menggunakan angka Arab seperti pada contoh di bawah ini. Jenis huruf yang digunakan adalah *Times New Roman,* ukuran 10pt. Pada bagian ini aturan penulisan daftar rujukan menggunakan *IEEE style*. Nomor daftar pustaka ditunjukkan dalam tanda kurung []. Periksa setiap daftar rujukan terhadap sumber asli, silahkan gunakan aplikasi referensi manajer seperti *Zotero*, *EndNote*, *Mendeley*, dll atau gunakan artikel lain yang diterbitkan dalam jurnal yang sama sebagai model.

Journal :

[1] Y. Hu, S. Song, and A. Lopez-Valdivieso, “Effects of oxidation on the defect of reduced graphene oxides in graphene preparation,” *J. Colloid Interface Sci.*, vol. 450, pp. 68–73, Jul. 2015.

[2] C. Wang, B. Xiao, and Y. Ding, “Theoretical investigation on the healing mechanism of divacancy defect in graphene growth by reaction with ethylene and acetylene,” *New J. Chem.*, vol. 37, no. 3, pp. 640–645, Feb. 2013.

Book :

[3] W.K. Chen. *Linear Networks and Systems*. *Belmont*, CA: Wadsworth, 1993, pp. 123-135.

Book Chapter :

[4] J.E. Bourne. “Synthetic structure of industrial plastics,” in *Plastics*, 2nd ed., vol. 3. J. Peters, Ed. New York: McGraw-Hill, 1964, pp. 15-67.

Proceeding :

[5] D.B. Payne and H.G Gunhold. “Digital sundials and broadband technology,” in *Proc. IOOC-ECOC*, 1986, pp. 557-998.