

JUDUL BERBAHASA INDONESIA MAKSIMUM 15 KATA

(Judul dalam Bahasa Indonesia: Center, Times New Roman 14 **Bold**, Huruf Besar, maksimum 15 kata Bahasa Indonesia)

Nama tanpa gelar Penulis¹, Penulis², Penulis³ (Penyingkatan Nama, Nama Akhir Penulis tidak disingkat, Times New Normal 11 pt, **Bold**, Contoh: **L P Hasugian**)

Jurusan Teknik Sipil, Universitas Komputer Indonesia (Institusi/Afiliasi, Times New Roman 11 pt)
Jl. Dipatiukur No. 112-116, Bandung, 40132, Indonesia (Alamat Institusi/Afiliasi, Times New Roman 11 pt)
E-mail: email1@unikom.ac.id¹, email2@unikom.ac.id², email3@unikom.ac.id³ (Gunakan e-mail Institusi/Afiliasi)

ABSTRAK

Abstrak memuat penjelasan mengenai latar belakang situasi masalah di obyek penelitian, tujuan penelitian, metode dan hasil penelitian. Abstrak berisi deskripsi penelitian tanpa rujukan atau referensi baik footnote maupun endnote. Abstrak ditulis menggunakan huruf Times New Roman 10 pt, justified dan dicetak miring (italic). Panjang abstrak tidak lebih dari 200 kata dengan dilengkapi kata kunci antara 3-5 buah. Abstrak ditulis dalam Bahasa Indonesia sesuai tata bahasa yang baik dan benar dengan diperkenankan menyisipkan istilah asing.

Kata kunci: obyek penelitian, masalah, tujuan, metodologi

1. Pendahuluan

Naskah hendaknya disusun secara lugas, padat, dan jelas. Panjang naskah keseluruhan (termasuk lampiran) berkisar 8 - 15 hlm. Naskah ditulis dengan menggunakan bahasa Indonesia yang baik dan benar. Istilah asing dicetak miring (*italic*). Halaman tidak perlu diberi penomoran.

Naskah ditulis dengan menggunakan *Microsoft Office Word* (*.doc atau *.docx) dalam spasi tunggal pada kertas berukuran A4 (210 mm x 297 mm) dengan margin atas dan bawah 2 cm, margin kiri 2 cm serta margin kanan 3 cm. Huruf yang digunakan untuk seluruh naskah adalah *Times New Roman* 11 pt. Naskah disusun dalam format 2 kolom, dengan jarak antar kolom 1 cm. Judul dari setiap bagian ditulis **bold**, 11 pt.

Pendahuluan berisikan mengenai latar belakang masalah, rumusan masalah, tujuan penelitian, serta rujukan perkembangan penelitian terdahulu.

2. Isi Naskah

Naskah sebaiknya disajikan dalam beberapa bagian, mulai dari pendahuluan (25%), pembahasan (65%), penutup (10%), serta daftar pustaka.

Pembahasan terdiri dari tiga bab: metode penelitian; pengolahan data; dan analisa hasil.

Metode penelitian berisikan jenis penelitian, kerangka berpikir, dan langkah-langkah penelitian, serta jika diperlukan sedikit tinjauan pustaka utama. Pengolahan data diutamakan yang terkait erat dengan penelitian, dan tidak perlu menampilkan pengujian yang tidak terlalu relevan. Analisa hasil berisikan hasil dan analisa sesuai tujuan penelitian.

Penutup berisikan kesimpulan atau ringkasan analisa hasil dalam format narasi deskriptif (alinea) bukan format daftar (poin-poin atau *bulleting*).

2.1 Bab dan Sub Bab

Judul bab dan judul sub-bab ditulis dengan diawali penomoran. Penomoran sub bab maximum 3 level, contoh : 2.1.1. Dicetak menggunakan *Times New Roman* 11 pt tebal (**bold**), *justified*, dengan model *Title Case* (huruf besar hanya pada awal kata kecuali untuk kata depan dan kata sambung). Untuk memisahkan antar sub bab diberi jarak 1 baris spasi.

2.2 Format Paragraf

Paragraf dimulai dengan pemberian spasi inden 1 cm untuk baris pertama, dan antar paragraf tanpa diberi jarak 1 baris spasi.

2.3 Tabel dan Gambar

Tabel dan gambar disajikan dengan posisi di tengah (*center*). Sebisa mungkin tabel dan gambar masuk ke dalam kolom. Namun apabila terlalu besar, sebaiknya ditaruh bagian paling atas atau paling bawah dari halaman di mana ditampilkan.

Tabel 1. Contoh Tabel Dalam Kolom

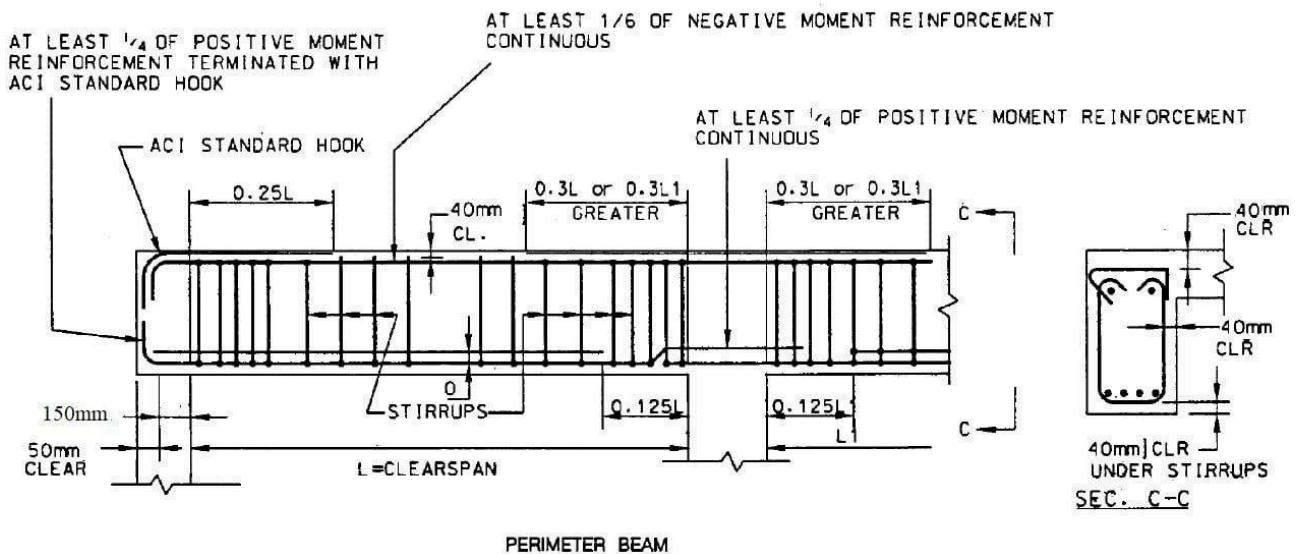
No	Lokasi	Luas	Populasi

Setiap tabel dan gambar diberi nomor menggunakan angka disertai dengan judul.

Huruf yang digunakan untuk nomor dan judul tabel / gambar adalah *Times New Roman* 10 pt.

Tabel 2. Contoh Tabel Dalam Kolom Yang Mempunyai Judul Tabel Panjang

No	Produk	Tahun	Permintaan



Gambar 1. Contoh Gambar Tidak Dalam Kolom

Nomor dan judul tabel diletakkan di atas tabel dengan posisi di tengah (*center*), sedangkan nomor dan judul gambar diletakkan di bawah gambar dengan posisi di tengah (*center*). Antara nomor dan judul tabel / gambar dengan tabel / gambar diberi jarak 1 baris spasi. Jika judul tabel terlalu panjang maka disesuaikan dengan lebar gambar atau tabel.

2.4 Rumus / Preposisi

Rumus / preposisi ditulis menggunakan *Microsoft Equation*. Setiap rumus / preposisi diberi nomor dengan menggunakan angka di dalam kurung yang dituliskan pada ujung margin kanan, seperti contoh:

$$f(x) = \beta_0 + \beta_1 \cdot x \quad (\text{pers.1})$$

$$f(x) = \beta_1 + \beta_2 \cdot x \quad (\text{pers.2})$$

2.5 Algoritma dan Program

Algoritma atau kode pemrograman ditulis dalam *textbox* dan dinyatakan sebagai gambar. Ditulis menggunakan huruf *Courier New* 9 pt dengan internal margin atas, bawah, kiri dan kanan 0,1 cm.

2.6 Rujukan

Semua rujukan yang ada dalam makalah harus tercantum dalam daftar pustaka dan semua referensi yang tercantum dalam daftar pustaka harus dirujuk dalam badan makalah. Pustaka ditulis berurutan sesuai kemunculan pengacuan di badan makalah bukan berdasarkan abjad penulis. Ketika mengutip suatu artikel dari jurnal [1], dari buku [2], dari prosiding seminar [3] atau dari internet [4], tempatkan nomor acuan di dalam tanda kurung persegi. Untuk mengutip sekaligus beberapa acuan yang berurut dilakukan dengan cara [1]-[4].

Rujukan yang menunjukkan sumber referensi tabel, maka rujukan ditempatkan pada posisi kiri di bawah tabel. Rujukan untuk gambar ditempatkan rata kiri di bawah judul gambar.

3. Penutup

Penutup berisikan kesimpulan dari isi naskah yang menjawab permasalahan dengan menuliskan hasilnya dalam bentuk narasi. Pada kesimpulan dapat dituliskan hasil pengolahan yang kemudian menjadi dasar analisa dan pembahasan yang dituangkan secara ringkas.

Daftar Pustaka

Daftar pustaka memuat daftar bacaan yang diacu dalam tulisan utama yang diurut sesuai kemunculan pengacuan di badan makalah. Daftar pustaka ditulis TNR 11-point.

Artikel jurnal:

- [#] Pengarang, “Judul artikel”, Judul Jurnal, vol. #, no. #, halaman, bulan dan tahun terbit
- [1] M. Stemm and R. H. Katz, Measuring and reducing energy consumption of network interfaces in hand-held devices, IEICE Transactions on Communications, vol. E80-B, no. 8, 1997, pp. 1125-1131.

Buku:

- [#] Pengarang, Judul Buku, Edisi (jika ada), Tempat Publikasi : Penerbit, Tahun terbit.
- [2] S. Verdu, Multi-user detection, Cambridge University Press, 1998.

Prosiding seminar:

- [#] Pengarang, “Judul artikel”, Judul Proceeding, volume (jika ada), hal, tanggal pelaksanaan seminar, tahun.
- [3] L. Clare, G. Pottie and J. Agre, Self organizing distributed sensor networks, Proceedings SPIE Conference Unattended Ground Sensor Technologies and Applications, vol. 3713, Orlando, April 1999, pp. 229–237.

Internet:

- [#] Pengarang, “Judul Dokumen”, Judul website atau pemilik, Tanggal publikasi. [Online]. Tersedia : URL [Diakses tanggal bulan tahun]
- [4] L. Honeycutt, Communication and Design Course, 1998. Website: <http://dcr.rpi.edu/commdesign/class1.html>, diakses tanggal 3 Maret 2011