**(1)Judul – Times New Roman(12pt)-Bold**

**(2)Pengarang11, Pengarang22, Pengarang33 - Times New Roman(10pt)-Bold**

(3)1Afiliasi1, 2Afiliasi2, 3Afiliasi3 - Times New Roman(10pt)

(4)1email1, 2email2, 3email3 - Times New Roman(10pt)

**Abstrak**

**(5) Abstrak – Times New Roman (10pt) bold. Jumlah kata dalam abstrak maksimum adalah 200 kata. Abstrak sebaiknya menggambarkan penelitian yang dilakukan, alasan dilakukannya penelitian, resume , serta kesimpulan dari penelitian yang dilakukan. Abstrak sebaiknya dituliskan dalam 1 paragraf.**

**Kata kunci: 6 kata kunci – Times New Roman(10pt), *database* terdistribusi, PCA (*principal component analysis)*, logika fuzzy, *back propagation network***

**Abstract**

**(6) Abstract – Times New Roman (10pt) bold. The maximum number of words in abstract is 200 words. Abstracts should describe what is done about the research, how research is done, why research is done,resume, and the conclusions of the research. Abstract should be written in one paragraph.**

**Keywords: 6 keywords – Times New Roman(10pt), distributed database, PCA (principal component analysis), fuzzy logic, back propagation network**

# Pendahuluan

Naskah yang ditulis untuk paper ini adalah publikasi ilmiah di bidang ICT dan Management Teknologi serta aplikasinya dalam industri ICT. Naskah paper dapat ditulis dalam bahasa Indonesia atau bahasa Inggris.

Naskah paper ditulis pada kertas A4 (21 cm x 29,7 cm) dengan total halaman maksimum 8 halaman. Ketika diajukan kepada Penyunting, naskah tidak perlu diberi nomor halaman, *header* dan *footer.*

Penulisan naskah menggunakan huruf Times New Roman, berukuran 10 pts, dengan margin atas, margin bawah, margin kiri dan margin kanan berukuran 25 mm, sedangkan *header* dan *footer* 15 mm. Naskah dibuat dengan menggunakan *Microsoft Word*.

Judul, identitas penulis, abstrak dan kata kunci dibuat dalam *layout* satu kolom. Bagian utama naskah disajikan dalam *layout* dua kolom, dengan lebar setiap kolom 75 mm dan jarak antar kolom 10 mm. Naskah ditulis dalam spasi satu. Tambahkan satu spasi untuk setiap antaritem, yaitu antara judul dengan penulis, antara penulis dengan abstrak, antara abstrak dengan kata kunci, antara gambar dengan isi, antara tabel dengan isi, dan antara persamaan matematika dengan isi. Kecuali untuk abstrak, awal paragraf isi tulisan ditulis menjorok ke dalam (*first line indent*) sejauh 7,5 mm.

1. **Persamaan Matematika**

Persamaan matematika dinomori dengan Angka Arab dalam kurung pada sisi kanan (rata kanan) kolom. Persamaan ditulis menjorok ke dalam sejauh 7,5 mm.

Penulisan simbol matematika di dalam paragraf isi tulisan hendaknya tidak menggunakan *equation editor*, tetapi menggunakan *insert symbol*.



(1)

# Gambar dan Tabel

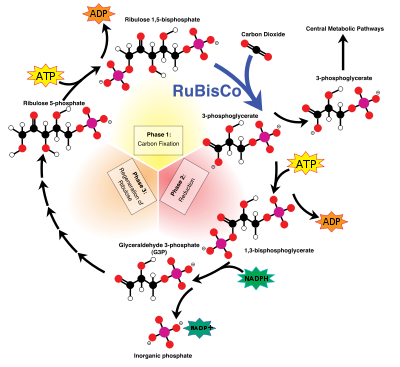
Nomor urut dan judul tabel ditulis di bagian atas tabel yang dijelaskan, dengan menggunakan huruf Times New Roman berukuran 8 pts dengan huruf kapital.

Tabel 1

Parameter Fisik

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Segments** | **Length**  **(km)** | **Elevation**  **(meter)** |
| 1 | A-B | 25 | 30 |
| 2 | B-C | 75.15 | 10 |
| 3 | C-D | 44.75 | 50 |
| 4 | D-E | 72.5 | 10 |
| 5 | E-F | 21.25 | 10 |

Nomor urut dan judul gambar ditulis di bawah gambar yang dijelaskan, dengan menggunakan huruf Times New Roman berukuran 8 pts.



Gambar 1  
 Siklus Calvin dan Fiksasi Karbon

Letakkan judul gambar dalam posisi tengah (*center alignment*) apabila judul terdiri atas satu baris saja).

# Isi Naskah Paper

Isi dari naskah paper, dalam urutan:

1. Judul naskah
2. Nama penulis dan afiliasi
3. Abstrak dalam bahasa Indonesia
4. Abstrak dalam bahasa Inggris
5. Isi naskah (Pendahuluan…….Kesimpulan)
6. Ucapan Terima Kasih (*Acknowledgements*) jika ada
7. Daftar Pustaka

# Daftar Pustaka

Semua rujukan yang tercantum dalam daftar pustaka harus dirujuk dalam pembahasan, sehingga daftar pustaka hanya memuat pustaka yang dirujuk dalam pembahasan.

Pernyataan dalam pembahasan yang merujuk kepada pustaka diberikan keterangan perujukan dengan menggunakan nomor pustaka sesuai yang tercantum pada daftara pustaka dan ditulis dalam kurung siku, seperti [1],[2,5-7].

Daftar pustaka dituliskan dengan menggunakan huruf Times New Roman berukuran 8 pts.

[1] Munir, Rinaldi., *Pengolahan Citra Digital dengan Pendekatan Algoritmik*, Bandung: Informatika, 2004.

[2] M.R. Chandraratne, *Comparison of Three Statistical Texture Measures for Lamb Grading*, First International Conference on Industrial and Information System, ICIIS 2006, Sri Lanka, Agustus 2006.

[3] Anonim, (2005), Email Spam., http://en.wikipedia.org /wiki/Email\_spam. Diunduh tanggal 5 Juli 2005.

[4] Yerazunis, William S., (2003), *Sparse Binary Polynomial Hashing and the CRM114 Discriminator*, MIT Spam Conference 8. Diunduh tanggal 10 Juli 2005.

[5] Owen, Daniel., *An Application Agnostic Review of Current Spam Filtering*. [www.x86computing.com/spam/ spam\_filtering\_techniquees.htm](http://www.x86computing.com/spam/%20spam_filtering_techniquees.htm). Diunduh tanggal 16 Juli 2005.