



Top margin 3 Cm

# JUDUL MAKALAH

(CENTER, BOLD, HURUF FONT ARIAL 18)  
Sub Judul Ditulis Disini  
DARI SINI KEBAWAH SEMUANYA FONT ARIAL 10)

## Nama Penulis

Alamat, Tempat Bekerja, e-mail

### Abstrak

Ditulis dalam extended abstrak minimal 3/4 halaman A4. Di sini anda diminta untuk menjelaskan hal yang telah dilakukan, hasil utama dan kesimpulan makalah saudara secara jelas dan dalam bahasa Indonesia.

**Katakunci:** paling banyak 10 kata terpenting dalam makalah.

## 1. PENDAHULUAN

Format utama terdiri atas 2 kolom. Batas tulisan dari sisi kiri 2,5 cm dan kanan 2 cm, atas dan bawah 3 cm dan jarak kolom 1 cm. Tulisan dalam Microsoft Word, 1 spasi. Tuliskanlah latar belakang, penjelasan mengenai penelitian terkait, yang telah lebih dulu dipublikasikan.

Selain mohon jelaskan hal-hal yang spesifik dan khusus dalam penelitian anda. Kutipan dari references atau daftar pustaka dibuat dengan tanda <sup>(1)</sup>, dengan menunjukkan nomor dalam daftar pustaka. Istilah dalam bahasa asing dan simbol matematika ditulis dengan huruf miring.

## 2. BAHAN DAN METODE

Disini anda dapat menggunakan teori dan metoda eksperimen sebagai pengganti judul pasal 2 di atas. Tabel, gambar dan rumus dibuat seperti contoh dibawah ini .

Tabel 1. Untuk Contoh




Gambar 1. Untuk Contoh

Contoh penomoran untuk suatu formulasi.

$$K_S = K_I + K_{I_s}(w) + K_{I_{ss}}(w) \quad (1)$$

$$K_D = D + D_d(w) + D_{dd}(w) \quad (2)$$

## 3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Judul pasal 3 ini dapat dipisahkan menjadi dua pasal.

## 3.1. Hasil Penelitian

### 3.1.1. Percobaan di Laboratorium

## 4. KESIMPULAN

Isi pasal ini dapat digabungkan dengan pembahasan.

### UCAPAN TERIMAKASIH (KALAU ADA)

### DAFTAR PUSTAKA

1. Nama Penulis, "Judul Makalah atau Judul Buku", Nama Majalah atau Jurnal, Nomor terbitan atau jilidnya, Penerbit, Kota, Tahun terbitan, Halaman.
- 2 F.P. de Mello, C. Concordia, "Concepts of Synchronous Machine Stability as Affected by Excitation Control", IEEE Trans. PAS, vol. PAS-88, No. 4, pp. 316-329, 1969.

### LAMPIRAN (KALAU ADA)

### RIWAYAT PENULIS

Nama Penulis lahir di Kota X pada tgl-bln-thn. Menamatkan pendidikan di Universitas Y dalam bidang Z. Saat ini bekerja sebagai Apa di Direktorat Tempat Bekerja, Jakarta. Penulis juga menjadi staf pengajar pada Universitas Anu, Penulis juga menjadi anggota pada organisasi profesi ilmiah Apa Saja.

Pas foto  
2x3

### Sebagai catatan:

1. Gambar bisa selebar satu atau 2 kolom
2. Persamaan ditulis menggunakan Equation Editor dari Microsoft Word atau yang sejenis Gambar dan equation bisa diubah menjadi object



Bottom margin 3 Cm