

Judul Jurnal Skripsi/Tugas Akhir Menggunakan Times New Romance 16 Spasi 1.5

Nama Penulis 1,2,3,...

Prodi

Perguruan Tinggi

Alamat Perguruan Tinggi

Alamat email penulis (email institusi)

Abstrak- Uraikan latar belakang secara singkat, kemudian jelaskan tentang metode/struktru baru yang diusulkan pada penelitian ini. Sebutkan pula hasil akhir yang didapatkan. Dalam penulisan abstrak gunakan times new roman 9, spasi 1, after spacing nya 6 pt, before spacing nya 0 pt, dicetak tebal dan maksimum 250 kata.

Kata kunci- maksimal 5 kata kunci dan tidak boleh ada singkatan

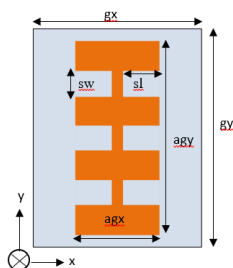
I. PENDAHULUAN

Tuliskan teori-teori yang mendukung penelitian yang anda lakukan. Dalam pendahuluan perlu dituliskan mengenai penelitian-penelitian yang telah ada sebelumnya. Kemudian uraikan mengenai kekurangan-kekurangan dari penelitian-penelitian sebelumnya. Lalu hubungkan dengan metode/struktur yang anda usulkan. Berikan hipotesa dari penelitian anda. Ditulis dengan times new roman 9, spacing nya 6 pt, before spacing nya 0 pt. Paragrafnya rata kanan kiri.

II. METODE/STRUKTUR BARU YANG DIUSULKAN

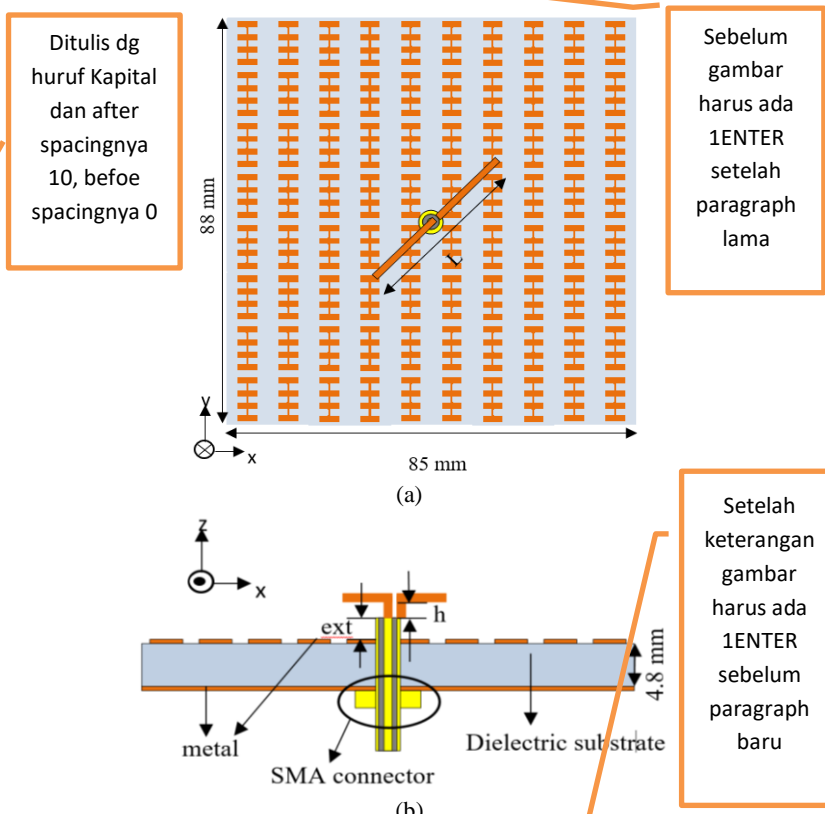
Jelaskan secara terperinci metode/struktur baru yang diusulkan pada penelitian kali ini. Ditulis dengan times new roman 9, after spacing nya 6 pt, before spacing nya 0 pt. Paragrafnya rata kanan kiri.

Cara menuliskan indek/keterangan gambar terlihat seperti pada gambar 1. Font dari indeks/keterangan gambar adalah 8, untuk after spacing nya 6 pt, before spacing nya 0 pt.



Gambar 1. Struktur baru unit cell

Jika ada dua gambar berbeda yang memiliki kaitan erat, maka indeks gambar bisa dituliskan seperti contoh dibawah ini.



Gambar 2. Struktur antenna baru (a) tampak atas dan (b) tampak samping

Sedangkan untuk menuliskan keterangan/judul tabel dapat dilihat pada contoh di bawah ini. Ukuran font 8, untuk after spacing nya 6 pt, before spacing nya 0 pt.

Tabel 1. Dimensi unit cell

Nama	nilai
Gy	11mm
Gx	9mm
Agy	9.5mm
Agx	8.5mm
Sw	1.3mm
Sl	3.8mm

JURNAL SKRIPSI/TA INI MINIMAL 4 HALAMAN DAN MAKSIMAL 6 HALAMAN. DENGAN MARGIN ATAS 2.8 CM; BAWAH 2,4CM;KANAN DAN KIRI 1,5CM

Semua gambar dan tabel harus memiliki penjelasan. Atau ada kalimat yang merujuk pada tabel atau gambar.

$$\lambda = \frac{c}{f} \quad (1)$$

Cara penulisan rumus, dapat dilihat seperti contoh di atas. Dimana, nomor rumus diletakkan paling kanan dan rumusnya rata tengah. Untuk mendapatkan tata letak seperti di atas, dapat menggunakan tabel. Tabel yang sebelah kiri memiliki lebar 6 cm dan tabel sebelah kanan 1 cm.

III. HASIL DAN ANALISA

Pada bab ini, penulis diminta untuk memaparkan akhir hasil yang telah di dapatkan. Kemudian analisis hasil yang telah didapatkan secara singkat, padat, dan jelas.

IV. KESIMPULAN

Tuliskan hasil yang telah diperoleh. Kaitkan dengan hipotesa yang telah diuraikan pada pendahuluan. Lalu tuliskan kesimpulan apakah hasil yang diinginkan tercapai atau tidak.

REFERENSI

- [1] M. Wegmuller, J. P. von der Weid, P. Oberson, and N. Gisin, "High resolution fiber distributed measurements with coherent OFDR," in Proc. ECOC' 00, 2000, paper 11.3.4, p. 109.
- [2] [2] Transmission Systems for Communications, 3rd ed., Western Electric Co., Winston-Salem, NC, 1985, pp. 44–60.
- [3] J. Jones. (1991, May 10). *Networks (2nd ed.)* [Online]. Available: <http://www.atm.com>
- [4] J. O. Williams, "Narrow-band analyzer," Ph.D. dissertation, Dept. Elect. Eng., Harvard Univ., Cambridge, MA, 1993.

Untuk penulisan referensi secara lengkap dapat dilihat pada BUKU PANDUAN SKRIPSI/TA.

BIOGRAFI

Tuliskan biografi penulis dan berikan foto.