



### JUDUL NASKAH PUBLIKASI MAKSIMAL 12 KATA DALAM BAHASA INDONESIA (Gunakan Huruf Kapital)

(Center, Times New Roman, Font 14, Bold)

**Penulis<sup>1)</sup>, Penulis<sup>2)</sup> dst. [Font Times New Roman 11pt Cetak Tebal dan Nama Tidak Boleh Disingkat]**

<sup>1</sup>NamaProdi, namaPerguruanTinggi, Alamat Lengkap (penulis 1)(11pt)

<sup>2</sup>NamaProdi, namaPerguruanTinggi, Alamat Lengkap (penulis 2) (11pt)

email: penulis 1@abc.ac.id, penulis 2@cde.ac.id

#### Abstrak

Abstrak terdiri dari Maksimal 250 kata berbahasa Indonesia tidak dicetak miring dengan Times New Roman 11 point spasi 1. Abstrak terdiri dari 1 paragraf. Abstrak meliputi masalah, cara penyelesaian dan kesimpulan. Pada bagian kata kunci maksimal 3-5 kata dengan disusun berdasarkan abjad. Abstrak harus informatif dan benar-benar jelas, memberikan pernyataan yang jelas apa permasalahan yang ada, pendekatan atau solusi yang diusulkan, dan menunjukkan temuan utama dan simpulan.

**Kata kunci**—3-5 kata kunci, Algoritma A, algoritma B, kompleksitas

**1. PENDAHULUAN** (jumlah halaman jurnal minimum 8 halaman dan maksimum 12 halaman)

Pendahuluan menguraikan **latar belakang dan tujuan penelitian, ulasan penelitian yang pernah dilakukan sebelumnya oleh peneliti lain yang relevan dengan penelitian yang dilakukan.** Aturan dan tata cara pengaturan dan pengutipan daftar pustaka yang digunakan adalah aturan Vancouver dengan menggunakan tanda [1], [2] dan seterusnya. Kata yang berasal dari bahasa asing harap ditulis dengan bentuk tulisan miring (*italic*). Penulis harus mengikuti tata cara pembagian bab seperti berikut ini: **Pendahuluan – Metode Penelitian – Hasil dan Pembahasan – Kesimpulan** [3]. [Times New Roman, 12, normal], spasi 1. [Pendahuluan-Daftar Pustaka dibuat 1 kolom]

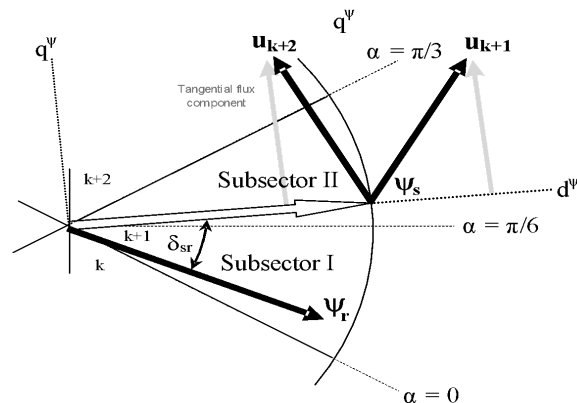
**2. METODE PENELITIAN**

Metode penelitian menjelaskan pendekatan, rancangan kegiatan, ruang lingkup atau objek, bahan dan alat utama, tempat, teknik pengumpulan data, definisi operasional variabel penelitian, dan teknik analisis.

Cara menghasilkan tabel dan gambar beserta memberi judul mengikuti pedoman penulisan dan penamaan standar IEEE. Contoh konkretnya tertera pada Tabel 1 dan Gambar 1. [Times New Roman, 12, normal], spasi 1

Tabel 1. Nama Tabel

Variable	Speed (rpm)	Power (kW)
x	10	8.6
y	15	12.4
z	20	15.3



Gambar 1. Nama Gambar

### 2.1. Pengumpulan Data

Menggambarkan tentang cara mengumpulkan data untuk menyelesaikan penelitian.

### 2.2. Konsep Teori

Berisi tentang teori yang digunakan dalam penelitian. Bisa saja terdiri dari beberapa subbab seperti yang ditunjukkan section berikut ini.

### 2.3. Sub Bab

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

## 3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Pembahasan terhadap hasil penelitian dan pengujian yang diperoleh disajikan dalam bentuk uraian teoritik, baik secara kualitatif maupun kuantitatif. Hasil percobaan sebaiknya ditampilkan dalam berupa grafik atau pun tabel. Untuk grafik dapat mengikuti format untuk diagram dan gambar. [Times New Roman, 12, normal], spasi 1. Format gambar png/jpg.

## 4. KESIMPULAN

Kesimpulan harus mengindikasikan secara jelas hasil-hasil yang diperoleh, kelebihan dan kekurangannya, serta kemungkinan pengembangan selanjutnya. Kesimpulan berupa paragraf yang menjelaskan/menggambarkan hasil dari penelitian yang sudah dilakukan oleh peneliti. [Times New Roman, 12, normal], spasi 1

## DAFTAR PUSTAKA

Penulisan daftar pustaka menggunakan Standar Referensi IEEE. Disarankan menggunakan alat Mendeley/Endnote/Zotero. Semua yang tercantum dalam daftar pustaka/referensi harus dirujuk dalam tulisan atau makalah. Minimum 12 referensi dengan 80% referensi primer terbaru (5 tahun terakhir untuk hasil penelitian) dan 20% referensi sekunder terbaru (10 tahun terakhir untuk buku). Artikel anda harus mensitasi minimal 1 artikel yang sudah terbit pada jurnal DASTIS. Referensi utamanya adalah

jurnal nasional dan prosiding. Semua referensi harus ke sumber yang paling relevan dan terbaru. Harap gunakan format yang konsisten untuk referensi - lihat contoh di bawah ini :

[Times New Roman, 12, normal], spasi 1. (disarankan menggunakan aplikasi mendeley)

- Agung, R., Guslendra, et al. 2019. Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan dan Rekam Medis pada Klinik Dirmiati Palapa Menggunakan Visual Basic dan MySQL.
- Hendini, A. 2016. *Activity Diagram* menggambarkan *workflow* (aliran kerja) atau aktivitas dari sebuah sistem atau proses bisnis.
- Karniawati, J., Seno, A., & Chalid, S., 2017. Pengaruh Kualitas Pelayanan pada Kepuasan Nasabah. *Jurnal Ilmu Administrasi Negara*. Volume 14, Nomor 3.
- Panjaitan, J.E., & AI, L.Y., 2016. Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pelanggan pada JNE Cabang Bandung. *DeReMa Jurnal Manajemen*. Vol.11, No.2.
- Rahmad, M.B. dan Setiady, T, 2014. Perancangan sistem merupakan salah satu unsur atau tahapan dari keseluruhan pembangunan sistem komputerisasi.
- Sulianta, Feri, Teknik Perancangan Arsitektur Sistem Informasi, ANDI,Bandung, 2017.