Judul ditulis dengan Sentence case dengan maksimum 16 kata dengan huruf Times New Roman center cetak tebal 16pt

**First Author1,\*, Second Author2, Third Author3 (10 pt)**

1,3Department of Electrical and Computer Engineering, National Chung Cheng University, Taiwan (9 pt)

2Department of Electrical Engineering, Universitas Ahmad Dahlan, Indonesia (9 pt)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Article Info** |  | **ABSTRAK** (10 PT) |
| ***Article history:***Received October 2, 2020Accepted October 10, 2020Published November 1, 2020 |  | Abstract ditulis dalam bahasa Inggris jika judul artikel ditulis dalam bahasa Inggris, dan sebaliknya. Panjang abstrak maksimal adalah 150 kata atau satu paragraf, dan merupakan ringkasan semua kandungan makalah, termasuk tujuan penelitian, metodologi, hasil dan pembahasan, serta kesimpulan. Jenis font yang digunakan adalah Times New Roman dengan ukuran 9.Abstrak ditulis dalam bahasa Indonesia jika judul artikel ditulis dalam bahasa Indonesia, dan sebaliknya. Panjang abstrak maksimal adalah 150 kata atau satu paragraf, dan merupakan ringkasan semua kandungan makalah, termasuk tujuan penelitian, metodologi, hasil dan pembahasan, serta kesimpulan. Jenis font yang digunakan adalah Times New Roman dengan ukuran 9. |
| **Kata Kunci*:***PertamaKeduaKetigaKeempatKelima |  |  |
|  |  | *[CROSSMARK](https://crossmark.crossref.org/dialog/?doi=10.28989/angkasa.v14i1.1208&domain=pdf)* |
| ***Corresponding Author:***Name of Corresponding Author, Department of Electrical and Computer Engineering,National Chung Cheng University,168 University Road, Minhsiung Township, Chiayi County 62102, Taiwan, ROC.Email: \*corresp-author@mail.com |

## PENDAHULUAN

Penulisan naskah menggunakan bahasa Indonesia baku atau bahasa Inggris, disimpan berkas dalam format dokumen Microsoft Word 97 – 2003 atau Compatible Mode. Panjang naskah mnimum 8 halaman dan maksimum 10 halaman ukuran A4. Tulisan menggunakan font Times New Roman 10 point, 1 spasi[1]. **Gunakan mendeley** untuk menyusun sitasi yang digunakan.

## METODE

Metode yang digunakan dalam penulisan artikel di Jurnal Intisimas digunakan untuk mengidentifikasikan permasalahan yang muncul di masyarakat sehingga perlu diadakannnya pengabdian pada masyarakat tersebut. Contoh **metode SWOT Analisis**. Notasi persamaan ditulis miring dan dapat menggunakan Equation. Setiap persamaan diberi nomor dan dirujuk oleh naskah. Nomor persamaan didahului tabulasi[3] dan dibuat menggunakan equation bukan dalam bentuk gambar[4].

*C* = *C0 – C* (1)

## HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil yang dituliskan pada artikel Jurnal Intisimas wajib enyertakan gambar saat pengabdian pada masyarakat dilakukan[5]-[6]. Gambar 1 dan semua gambar lainnya harus diberi nomor dan diacu oleh teks[7]-[8]. Keterangan gambar ada di bawah gambar sedangkan keterangan tabel ada di atas tabel[9]-[10].



Gambar 1. Gambar pantai sebagai contoh.

Tabel yang dituliskan menjadi bagian dari pembahasan permasalahan yang dimunculkan dengan metode[11]-[12] serta diperlihatkan perbedaan antara sebelum dilaksanakan pengabdian dengan setelah diadakan pengabdian[13]-[14]. Bentuk tabel harus seperti yang dicontohkan pada tabel 1[15].

Tabel 1. Penggunaan Google Classroom di Berbagai Instansi Pendidikan

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tahun | Peneliti | Pemanfaatan Google Classroom | Jenis Instansi |
| 2016 | N. Nico | GC digunakan sebagai media pembelajaran di Sekolah Dasar | Sekolah |
| 2017 | A. Widodo, C | GC untuk kelas *virtual* pada SMK | Sekolah |
| 2018 | N. Nurazizah | GC sebagai media pembelajaran di SMK Negeri 1 Bangkinang | Sekolah |
| 2019 | S. R. Ajija | GC untuk pembelajaran matakuliah Ilmu Budaya Dasar di Universitas Borneo Tarakan | Perguruan Tinggi |
| 2019 | A. S. Subiastuti | GC digunakan untuk pembelajaran mahasiswa jurusan sistem komputer STMIK STIKOM Indonesia | Perguruan Tinggi |
| 2019 | S. Octaviani | GC sebagai Media Pembelajaran *Online* di Universitas Dian Nuswantoro | Perguruan Tinggi |
| 2020 | S. Winarno | GC sebagai sarana pembelajaran matematika | Sekolah |
| 2020 | N. Fajriah | GC untuk pembelajaran siswa Kelas XI IPS 4 SMAN 1 Bangkinang Kota | Sekolah |
| 2020 | P. V. Lesalli | GC untuk pembelajaran di perguruan tinggi agama islam | Perguruan Tinggi |
| 2021 | B. A. Setyawan | GC untuk pembelajaran sistem peredaran darah manusia pada SMA Buq’atun Mubarakah Makassar | Sekolah |
| 2021 | A. Muzayanati | GC untuk pembelajaran matematika pada SMA N 1 Maumere | Sekolah |

## KESIMPULAN

Boleh menggunakan penomoran atau hanya sebuah kalimat yang disusun berdasarkan pembahasannya. Berikutnya adalah daftar pustaka. Penulisan daftar pustaka pada template jurnal Intisimas mengalami perubahan yaitu dengan menggunakan IEEE yang dapat dibuat melalui mendeley ataupun crossref seperti dibawah ini. Jumlah artikel yang ada pada daftar pustaka **minimal 15 artikel dari jurnal yang terakreditasi sinta yang memiliki doi** yang diterbitkan maksimal 5 tahun sebelumnya ditulis dengan huruf Times New Roman ukuran 10.

**DAFTAR PUSTAKA**

1. A. Solichin, D. Kristanto, and G. Triyono, "Optimasi pembelajaran daring siswa dan guru di masa pandemi Covid-19 menggunakan Google Classroom pada PKBM Bhakti Asih," INTISIMAS Jurnal Pengabdian pada Masyarakat, vol. 4, no. 2, p. 239, Jul. 2021, doi :[xxxxxxxxx/Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.953)
2. V. Suryani, B. Erfianto, and A. Rahmatsyah, "Pemberdayaan guru paud RA Al-Ghifari Sukabirus Dayeuhkolot dalam penyusunan bahan ajar berbasis online," INTISIMAS Jurnal Pengabdian pada Masyarakat, vol. 4, no. 2, p. 189, Jul. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
3. F. Kurniawan, L. Lasmadi, and S. Sukarno, "Pengenalan attitude heading reference system bagi himpunan mahasiswa dan alumni Prodi Teknik Elektro Institut Teknologi Dirgantara Adisutjipto," INTISIMAS Jurnal Pengabdian pada Masyarakat, vol. 4, no. 2, p. 143, Jul. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
4. K. Kusumaningtyas, E. D. Nugroho, and A. Priadana, "Penerapan dan pendampingan pengelolaan website sekolah di SMP Negeri 4 Jombang," INTISIMAS Jurnal Pengabdian pada Masyarakat, vol. 4, no. 2, p. 195, Jul. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
5. N. Nico, W. Wahyudin, and I. L. Hilmi, "Edukasi terhadap masyarakat terkait mitigasi Coronavirus Disease (COVID-19) di Kabupaten Karawang," INTISIMAS Jurnal Pengabdian pada Masyarakat, vol. 4, no. 2, p. 173, Jul. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
6. A. Widodo, C. Wijayangka, R. N. Rubiyanti, A. I. Susanty, A. Silvianita, R. Saragih, G. I. Hapsari, P. D. Ibnugraha, and M. Rosmiati, "Workshop Dan Pelatihan Pembuatan E-Katalog Sebagai Media Penjualan Online Dan Cloud Application Untuk Umkm Saat Wfh Covid-19," Charity, vol. 5, no. 1, p. 1, Feb. 2022, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
7. N. Nurazizah and A. R. Teluma, "Pelatihan Berbahasa Inggris Untuk Warga Sekitar Objek Wisata Desa Pasir Putih Lombok," Jurnal Warta Desa (JWD), vol. 1, no. 2, Aug. 2019, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)  S. R. Ajija, M. Muryani, and S. A. Rusmita, "The Cooperative Establishment Program as a Capital Solution for Fishermen in Surabaya," Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat (Indonesian Journal of Community Engagement), vol. 8, no. 1, p. 01, Mar. 2022, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
8. A. S. Subiastuti, B. S. Daryono, and S. Sukirno, "Pemanfaatan pekarangan dan limbah rumah tangga untuk budidaya lele sebagai upaya memenuhi pangan keluarga selama pandemi covid-19," Jurnal Inovasi Hasil Pengabdian Masyarakat (JIPEMAS), vol. 5, no. 1, p. 1, Dec. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
9. S. Octaviani and D. Reftyawati, "Peningkatan Kompetensi PTK Guru SD melalui Pendampingan PkM di Masa Pandemi," Amal Ilmiah : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat, vol. 3, no. 1, p. 9, Sep. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
10. S. Winarno, A. Kurniawardhani, and C. Singgih, "Investigasi Faktor-Faktor Pengaruh Untuk Kemudahan Pembangunan Rumah Tahan Gempa Bagi Masyarakat Bantul," Jurnal Abdimas Madani dan Lestari (JAMALI), vol. 3, no. 1, pp. 1-10, Mar. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
11. N. Fajriah, S. Sumartono, I. Budiarti, and E. Normarisda, "Workshop Pembuatan Video Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Aplikasi Bandicam," Bubungan Tinggi: Jurnal Pengabdian Masyarakat, vol. 3, no. 1, p. 1, Mar. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
12. P. V. Lesalli, "Preliminary Design dan Analisis Weight and Ballance Surveillance Mapping UAV Tricopter V-TOL Tilt Rottor 2 Meter Wing Span," Conference SENATIK STT Adisutjipto Yogyakarta, vol. 7, Mar. 2022, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
13. B. A. Setyawan and M. Akbar, "Detection of fake shallots using website-based haar-like features algorithm," Compiler, vol. 10, no. 2, p. 51, Nov. 2021, doi :  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)
14. A. Muzayanati, M. Maemonah, and P. Puspitasari, "Efektivitas Aplikasi Game Kahoot Dalam Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Matematika Di Sekolah Dasar," Primary: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar, vol. 11, no. 1, p. 161, Feb. 2022, doi:  [xxxxxxxxx /Intisimas.yyyyyyyyy](https://doi.org/10.28989/kacanegara.v4i2.868)