

**JUDUL NASKAH PUBLIKASI MAKSIMUM 12 KATA DALAM
BAHASA INDONESIA**

(Center, Times New Roman 18, maks 12 kata Bhs. Ind. atau 10 words in English)

First Author^{*1}, Second Author², Third Author³

(The name of the author is written **without** any academic degree)

^{1,2}Institution/affiliation; address, telp/fax of institution/affiliation

*Corresponding author: xxxx@xxxx.xxx

Abstrak

Abstrak Maksimal 250 kata berbahasa Indonesia dengan Times New Roman, font 11. Abstrak harus jelas, deskriptif dan harus memberikan gambaran singkat masalah yang diteliti. Abstrak meliputi **alasan pemilihan topik atau pentingnya topik penelitian, metode penelitian dan ringkasan hasil**. Abstrak harus diakhiri dengan komentar tentang pentingnya hasil atau kesimpulan singkat.

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

Abstract

A maximum 250 word abstract in English in italics with Times New Roman 11 point. Abstract should be clear, descriptive, and should provide a brief overview of the problem studied. Abstract topics include reasons for the selection or the importance of research topics, research methods and a summary of the results. Abstract should end with a comment about the importance of the results or conclusions brief.

Keywords: 3-5 keywords, Algorithm A, B algorithms, complexity

PENDAHULUAN

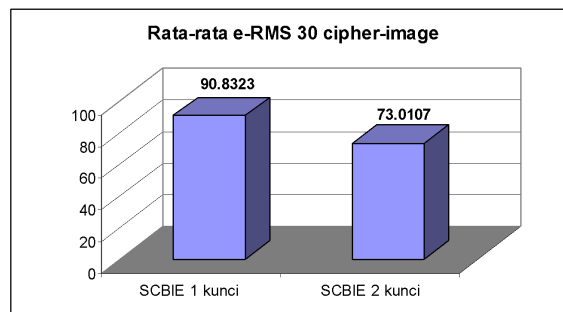
Pendahuluan menguraikan latar belakang permasalahan yang diselesaikan, isu-isu yang terkait dengan masalah yg diselesaikan, ulasan penelitan yang pernah dilakukan sebelumnya oleh peneliti lain yg relevan dengan penelitian yang dilakukan, diakhiri dengan State of the art .

METODOLOGI

Pada dasarnya mengikuti langkah yang biasa dilakukan dalam penelitian kuantitatif. Jika bukan *research* kuantitatif, dapat menyesuaikan dengan model penelitiannya.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Bagian ini menyajikan hasil penelitian. Hasil penelitian dapat dilengkapi dengan tabel, grafik (gambar), dan/atau bagan.



Gambar 2. Grafik perbandingan e_{rms}

Tabel 1. Laporan

No	Bulan	Aktual 2015	Aktual 2014	Aktual 2013
1	Januari	Rp122.824.133,00	Rp163.741.140,00	Rp199.712.162,00
2	Februari	Rp177.290.902,00	Rp126.745.526,00	Rp143.226.303 ,00
3	Maret	Rp278.538.268,00	Rp166.444.389,00	Rp396.625.400 ,00
4	April	Rp448.363.420,00	Rp468.281.092,00	Rp117.112.709 ,00

KESIMPULAN

Kesimpulan harus mengindikasikan secara jelas hasil-hasil yang diperoleh, kelebihan dan kekurangannya, serta kemungkinan pengembangan selanjutnya. Termasuk didalamnya saran-saran untuk penelitian lebih lanjut untuk menutup kekurangan penelitian. Tidak memuat saran-saran diluar untuk penelitian lanjut.

DAFTAR PUSTAKA

Daftar Pustaka hanya memuat semua pustaka yang diacu pada naskah tulisan pada jurnal ini. Penulisan daftar pustaka menggunakan Vancouver, Pustaka ditulis menggunakan penomoran urut kemunculan pengacuan di naskah, bukan urut abjad penulis.

1. Tandon R, Jain A, Malhotra P. Management of Iron Deficiency Anemia in Pregnancy in India. *Indian J Hematol Blood Transfus* [Internet]. 2018 Apr 14;34(2):204–15. Available from: <http://link.springer.com/10.1007/s12288-018-0949-6>
2. Putri GSY, Sulistiawati S, Laksana MAC. Analisis faktor-faktor risiko anemia pada ibu hamil di Kabupaten Gresik tahun 2021. *J Ris Kebidanan Indones*. 2023 Jan 21;6(2):119–29.
3. World Health Organization, editor. WHO guideline on use of ferritin concentrations to assess iron status in individuals and populations [Internet]. Geneva: World Health Organization; 2020. 82 p. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK569873/>
4. Chaturvedi N, Verma A, Chaudhary S. A Study of Prevalence of Anemia in Pregnant Women Among Rural Population in Rajasthan. *Int J Reprod Contraception, Obstet Gynecol*. 2023;12(12):3610–3.
5. Rahman RA, Idris IB, Isa Z, Rahman RA. The Prevalence and Risk Factors of Iron Deficiency Anemia Among Pregnant Women in Malaysia : A Systematic Review. *Front Nutr*. 2022;9(April):1–9.
6. Purba E, Nurazizah. Prevalensi Anemia Pada Ibu Hamil dengan Menggunakan Metode Sahli dan Metode Cyanmethemoglobin. *Excell Midwifery J*. 2019;2(2):9.
7. Hidayanti L, Rahfiludin MZ. Dampak Anemi Defisiensi Besi pada Kehamilan : a Literature Review. *Gaster*. 2020;18(1):50.
8. Sitepu SA, Purba TJ, Sari NM, Sitepu MS, Hayati E. Dampak Anemia pada Ibu Hamil dan Persalinan. *J Pengabd Masy Putri Hijau* [Internet]. 2021;1(4):47–54. Available from: <http://ejournal.delihusada.ac.id/index.php/JPMPH/article/view/728/465>
9. Susiloningtyas I. Pemberian Zat Besi (Fe) Dalam Kehamilan. *Maj Ilm Sultan Agung*. 2012;50:128.

Guideline

Pada setiap paragraph bisa terdiri dari beberapa subparagraph Manuscript ditulis menggunakan Microsoft Word program di atas kertas HVS A4, Margin (top : 3 cm, bottom : 2 cm, left 2,5 cm, right : 2 cm), sekitar 3000-5000 words dengan Times New Roman size 12 pts dan 1 space. Wajib menggunakan mendeley dengan style American Psychological Association 7th Edition.