JUDUL DALAM BAHASA INDONESIA DAN BAHASA INGGRIS

(Diketik dengan huruf besar diawal penulisan dan bold, Arial 11). Sebaiknya hindari penggunaan kata "studi", "pengaruh", "hubungan", dan "analisis". Nama latin dan istilah asing lainnya diketik dengan huruf miring, maksimal 20 kata.

Penulis¹, penulis kedua², penulis ketiga³

(nama penulis tanpa gelar)

- ¹ Nama institusi
- ² Nama institusi
- ³ Nama institusi

(email penulis korespondensi : rieweh@melatiputih.ac.id)

ABSTRAK/ABSTRACT

Abstrak ditulis dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris (dicetak miring) secara ringkas dan jelas meliputi latar belakang, tujuan penelitian, metode, hasil, dan kesimpulan dalam satu paragraf. Jumlah kata maksimal 200 dengan menggunakan satu spasi, Arial 10.

Kata kunci/ keywords: : terdiri maksimal lima kata kunci atau frasa diurutkan menurut abjad dipisahkan dengan tanda koma

Jurnal Gizi dan Kesehatan merupakan jurnal ilmiah yang diterbitkan oleh Jurusan Gizi Poltekkes Palembang secara berkala dua kali dalam setahun (Juni dan Desember). Jurnal Gizi dan Kesehatan memuat naskah ilmiah hasil penelitian Bidang Gizi dan Pangan yang meliputi Gizi Klinik, Gizi Masyarakat, Food Service (Gizi Institusi dan Teknologi Pangan) yang belum pernah dipublikasikan pada media lain. Naskah yang dimuat harus menyesuaikan petunjuk penulisan Jurnal Gizi dan Kesehatan agar tulisan yang dimuat memiliki kesamaan dalam penulisan. Artikel penelitian disusun dengan sistematika penulisan terdiri dari Judul, Penulis dan lembaga institusi, email, Abstrak, Pendahuluan, Metode, Hasil, Pembahasan, Kesimpulan, Saran, Ucapan terima kasih dan Daftar Pustaka. Artikel penelitian diketik menggunakan program MS-Word dengan huruf Arial 11. Tebal naskah 5-10 halaman dengan spasi 1,15.

1. **PENDAHULUAN**

Pendahuluan berisi latar belakang yang didukung dengan tinjauan pustaka terkini (10 tahun terakhir) dan relevan, serta tujuan penelitian.

2. **METODE**

Metode terdiri atas desain, tempat, dan waktu, jumlah dan cara pengambilan subjek atau bahan dan alat, jenis dan cara pengumpulan data serta prosedur analisis data.

3. HASIL

Hasil berisi temuan utama penelitian yang tersaji dalam bentuk narasi, tabel, grafik, atau diagram tanpa pendapat/argumen dari penulis

4. PEMBAHASAN

Pembahasan berisi uraian hasil penelitian dibandingkan dengan teori/temuan terdahulu (10 tahun terakhir) yang relevan.

Penulisan tabel/skema/grafik/gambar dipisahkan diberi angka dan diberi keterangan yang jelas. Tabel yang ditampilkan disertai uraian/deskripsi makna tabel tersebut. Tabel/skema/grafik/gambar dicetak dalam bentuk hitam putih, memungkinkan dalam kondisi khusus dicetak berwarna dengan ketentuan pembayaran yang disepakati bersama penulis sesuai aturan yang berlaku.

Contoh

1. Tabel Tunggal:

Tabel 1. Distribusi Frekuensi Asupan Fe

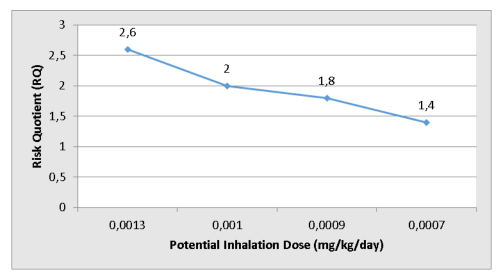
Asupan Fe	Total	
Cukup	50 (50%)	
Kurang	50 (50%)	
Jumlah	100 (100%)	

2. Tabel Silang:

Tabel 2. Distribusi Frekuensi Anemia Menurut Status Gizi

Asupan Fe	Anemia		Total
	Tidak	Ya	
Cukup	35 (70%)	15 (30%)	50 (100%)
Kurang	15 (30%)	35 (70%)	50 (100%)
Jumlah	50	50	100 (100%)

Contoh Gambar:



Gambar 1. Dosis Potensial Paraquat melalui Inhalasi

5. **KESIMPULAN**

Kesimpulan dibuat secara naratif yang berisi jawaban dari tujuan penelitian dan bukan merupakan ringkasan hasil.

6. **SARAN**

Saran yang diberikan harus sesuai dengan kesimpulan yang dituliskan. Saran dapat berupa implikasi terhadap program dan penelitian lanjutan yang perlu dilakukan.

7. UCAPAN TERIMA KASIH

Jika diperlukan ucapan terima kasih dapat diberikan kepada: pihak-pihak yang memberikan bantuan dana dan dukungan, dukungan dari bagian dan lembaga, dan yang berkontribusi dalam penyusunan laporan.

8. **DAFTAR PUSTAKA**

Daftar pustaka ditulis sesuai aturan penulisan Vancouver. Semua referensi yang digunakan dalam penulisan di daftar pustaka diberi nomor urut superscript (1) pemunculan dalam artikel. sesuai dengan mencantumkan kepustakaan yang dipakai dan relevan. Sumber rujukan minimal 80% berupa pustaka terbitan 10 tahun terakhir. Sumber rujukan berupa jurnal dari artikel minimal 60% dari total daftar pustaka. Rujukan yang digunakan adalah sumber primer berupa artikel penelitian dalam jurnal atau laporan penelitian, buku atau artikel yang terkait dari sumber resmi. Artikel yang dimuat dalam jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang disarankan untuk digunakan sebagai rujukan.Untuk menjaga konsistensi cara pengacuan, pengutipan dan penulisan daftar pustaka kami sarankan untuk menggunakan aplikasi referensi standar seperti Endnote, Mendeley, Zotero, RefWorks atau Colwiz.

CONTOH DAFTAR PUSTAKA:

- 1. Ministry of Agriculture RI, Directorate General of Agricultural Infrastructure and Production, 2016. Pesticides Agriculture and Forestry Registered.
- Qiao F. Pesticide Use and Farmers Health in China's Rice Production. China Agricultural Economic Review 2012, 4(4): 468-484.DOI 10.1108/17561371211284821.
- Soenardjo. 2004. Isolation and Characterization of Coral Bacterial Degradation of Paraquat Herbicide Compounds in Teluk Awur Beach of Jepara, Diponegoro University, Semarang.
- 4. World Health Organization,"The WHO Recommended Classification of Pesticides byHazard and Guidelines to Classification.' World Health Organization 2009, Geneva. http://www.jitimes.com.fj/story.aspx?id=141776
- 5. Watts, M. 2011. Paraquat. PANAP (Pesticide Action Network Asia & Pacific).
- 6. Minister of Agriculture Regulation RI. 2007. List of Pesticides Active Ingredients in Banned and Restricted.
- 7. Djojosumarto. 2008. Agricultural Pesticide Application Technique. Yogyakarta: Kanisius.
- 8. Center of Desease Control.2003. Fact About Paraquat.
- 9. Dinis-Oliveira RJ, Duarte JA. Paraquat Poisonings: Mechanisms of Lung Toxicity, Clinical Features and Treatment, *Critical Review Toxicology 2008*, 38:13–71.