

## Judul ditulis dengan huruf Times New Roman-14 bold, maksimal 14 kata, rata Kanan (align Left)

ST. Aisyah Humaera<sup>1</sup>, Sri Maghfirah<sup>2</sup>, Franita<sup>3</sup>

<sup>1</sup>*Nama Institusi Penulis Pertama, ditulis lengkap, Kota. Alamat email penulis pertama (Font: TNR, ukuran 9 point, Spasi:1,0)*

<sup>2</sup>*Nama Institusi Penulis Kedua, ditulis lengkap, Kota. Alamat email penulis kedua*

<sup>3</sup>*Nama Institusi Penulis Ketiga, ditulis lengkap, Kota. Alamat email penulis ketiga*

Diterima: ....(di isi oleh redaksi)..... – Disetujui: ....(tanggal, bulan, tahun....di isi oleh redaksi).....

### Artikel Info:

Received: xx – xx - xxxx

Accepted: xx – xx - xxxx

**Abstrak.** Abstrak berisi teks inti yang memuat tujuan penelitian, metode, hasil penelitian dan kesimpulan yang di peroleh dari penelitian yang telah dilakukan. Maksimal 250 kata dan ditulis dalam Bahasa Indonesia.

### Kata kunci:

Teknologi, lingkungan.....  
Max 5 kata kunci

### Corresponding Author:

ST. Aisyah Humaerah  
aisyahhumaerah15@gmail.com

## PENDAHULUAN

### (font TNR, ukuran 12 point, Bold, huruf besar semua, Align Text Left)

Memberikan latar belakang atau alasan kuat dilakukannya penelitian atau pemikiran konseptual, tujuan, hipotesis (jika ada) yang secara tegas mewakili status keilmuan terkini dan di susun minimal 5 paragraf, dengan membatasi literatur referensi (yaitu benar-benar referensi utama). Tujuan penelitian di nyatakan secara eksplisit dan tertulis pada paragraph terakhir serta uraian singkat tentang pendekatan pemecahan masalah.

## METODE PENELITIAN

### (font TNR, ukuran 12 point, Bold, huruf besar semua)

#### Waktu dan Tempat (Sub-judul, font Arial, 11, bold/huruf tebal).

Pada bagian subjudul terbagi menjadi beberapa bagian tergantung dari informasi apa yang ingin disampaikan. Sebaiknya dijelaskan mengenai kapan penelitian dan dimana lokasi penelitian. Lokasi dapat dilengkapi dengan titik koordinat apabila menyangkut metode survei lapangan (**Spasi : 1,15**).

#### Alat dan Bahan (Sub-judul, font TNR, 11, bold/huruf tebal).

Pada bagian subjudul terbagi menjadi beberapa bagian tergantung dari informasi apa yang ingin disampaikan. (**Spasi : 1,15**).

#### Sub-sub judul (Sub-sub judul, font TNR, 11, bold, italic)

Pada bagian sub-sub judul terbagi menjadi beberapa bagian tergantung dari informasi apa yang ingin disampaikan. (**Spasi : 1,15**).

#### Analisis Data (Sub judul, font TNR, 11, bold)

Data hasil penelitian di analisis menggunakan ..... dst.

#### Sub-sub judul (Sub-sub judul, font TNR, 11, bold, italic)

Pada bagian sub-sub judul terbagi menjadi beberapa bagian tergantung dari informasi apa yang ingin disampaikan. (**Spasi : 1,15**).

## HASIL DAN PEMBAHASAN

### (font TNR, ukuran 12 point, Bold, huruf besar semua, Align Text Left)

hasil umumnya merupakan narasi dari hasil analisis data. Disajikan secara deskriptif atau melalui ilustrasi (table atau gambar).

#### Sub Judul 1 Hasil (Sub-judul, font TNR, 11, bold)

Jika naskah dilengkapi dengan gambar, maka keterangan gambar diletakkan di bawah gambar (Gambar 1). Penomoran gambar digunakan angka secara berurutan mulai dari 1, 2 ..... dan seterusnya. Gambar harus memenuhi kualitas cetak. Jika terdapat gambar berseri dalam satu gambar perlu diberi penunjuk keterangan a, b, c, dan seterusnya.

Apabila naskah dilengkapi dengan tabel, maka keterangan tabel diletakkan di atas tabel (Tabel 1). Tabel diberi nomor secara urut, misalnya Tabel 1, Tabel 2, Tabel 3, ..... dan seterusnya. Tabel dibuat dengan garis horizontal dan tanpa garis vertikal. (huruf (font) Arial, dengan ukuran 11 point, Spasi : 1,15).

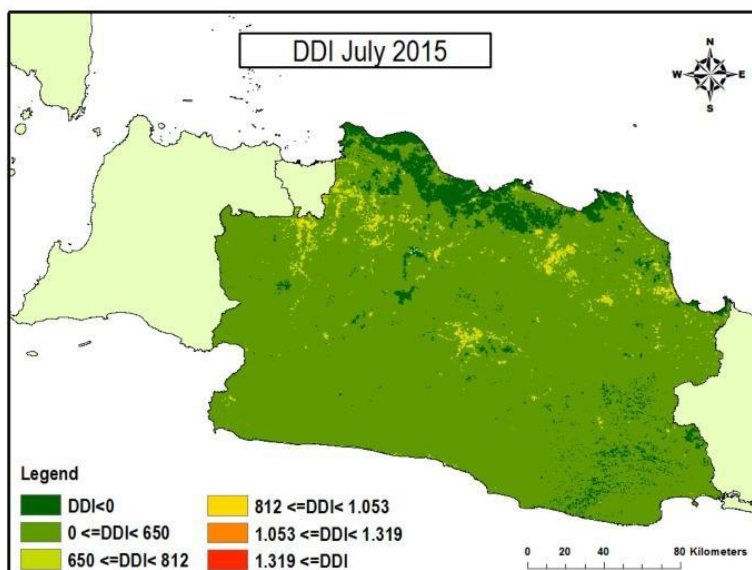


Figure 1. Map drought of DDI in West Java El Nino year 2015.

Tabel 1. Judul.....

Parameter	Metode Uji	SO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>

#### Sub Judul 2 Pembahasan (Sub-judul, font TNR, 11, bold)

Pembahasan dijelaskan secara ringkas dan padat berdasarkan data atau hasil penelitian yang didapatkan.

## KESIMPULAN

### (font TNR, ukuran 12 point, Bold, huruf besar semua)

Kesimpulan dibuat singkat, jelas dan bersifat kualitatif dan umum bukan sebagai rangkuman hasil. Simpulan yang ditarik memberi jawaban atas permasalahan atau tujuan penelitian. Kesimpulan dibuat dalam bentuk paragraf, bukan dalam bentuk item list/numbering. Boleh ditambahkan implikasi atau saran (tidak wajib). (**huruf (font) TNR, dengan ukuran 11 point, Spasi 1,15**).

## UCAPAN TERIMA KASIH (Jika ada)

(**font TNR, ukuran 12 point, Bold, huruf besar semua, Align Text Left**)

Ditujukan kepada instansi dan/atau orang yang berjasa besar terhadap penelitian yang dilakukan. Dibuat dalam 1 alinea maksimum 50 kata (**huruf (font) Arial, dengan ukuran 11 point, Spasi 1,15**).

## DAFTAR PUSTAKA

(**font TNR, ukuran 12 point, Bold, huruf besar semua, Align Text Left**)

Kemutakhiran pustaka rujukan terutama khususnya yang dipakai untuk menjustifikasi orisinalitas atau novelty (di Pendahuluan) sebaiknya 10 tahun terakhir. Keprimeran literatur pustaka rujukan, diusahakan minimum 80 persen berasal dari literatur primer/jurnal ilmiah. Buku-buku yang berisi konsep teori boleh dipakai sebagai acuan, tetapi usahakan maksimum hanya 20 persen saja.

Daftar pustaka sesuai acuan pustaka yang digunakan. Penulisan pustaka sebaiknya menggunakan manajemen referensi seperti Mendeley atau Zotero dengan *APA style*. kutipan (citation) ditulis mengikuti format APA style Edisi ke-7. Berikut contoh penyajiannya.

- Lestari A. D. N., Sugiharto E., & Siswanta D. (2013). Aplikasi Model Qual2kw Untuk Menentukan Strategi Penanggulangan Pencemaran Air Sungai Gajahwong YangDisebabkan Oleh Bahan Organik. *Jurnal Manusia dan Lingkungan*, 20(3), 284-293.
- Puspita, D., Wibowo, A. S., dan Prasetyo, S. E., (2020). Identifikasi Makrofauna Dan Pemetaan Gua Dopaam Di Pulau Enggano, Provinsi Bengkulu. *Biotropika*. 8(1): 36–42.
- Setiastri C.T., Windia I. W., & Astarini I.A. (2019). Persepsi Dan Perilaku Masyarakat Sekitar Hutan Mangrove Terhadap Pelestarian Mangrove Di Kawasan Taman Hutan Raya Ngurah Rai Bali. *ECOTRPHIC : Jurnal Ilmu Lingkungan (Journal of Environmental Science)*.13 (2):135–146.
- Shofanduri A., Lianah, & Hariz A.R. (2018). Perbandingan Kualitas Tanah Di Pantai Alasdowo Kabupaten Pati Dengan Pantai Mangunharjo Kota Semarang Sebagai Media Pertumbuhan Mangrove Rhizophora sp.*Journal of Biology Education*. 1 (2) : 1 –14.
- Utami A. W., Purwaningrum P., & Hendrawan, D. I. (2020). Analisis Kapasitas Beban Polutan Ruas Hilir Sungai Citarum Menggunakan Qual2kw. *Jurnal Teknik Lingkungan*, 26(2), 31-48.