

Volume x, Nomor x, BulanTahun

ISSN: 2797-5975 (media online) TANJAK (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat) Dipublikasikan oleh P3M Politeknik Negeri Bengkalis

Template Artikel Jurnal TANJAK (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat)

Penulis¹, Penulis², Penulis³

¹Departement/Jurusan/Prodi, Universitas, email ²Teknik Perkapalan, Politeknik Negeri Bengkalis, <u>romadhoni@polbeng.ac.id</u>

Abstrak

Tuliskan abstrak dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris maksimum 100-200 kata. Dokumen ini merupakan format panduan bagi penulis untuk menulis makalah yang siap dipublikasikan dalam jurnal. Para penulis harus mengikuti petunjuk yang diberikan dalam panduan ini. Anda dapat menggunakan dokumen ini baik sebagai petunjuk penulisan dan sebagai template di mana Anda dapat mengetik teks Anda sendiri. [Century, 10 pt]

Kata Kunci: minimal 3 kata kunci [Century, 8 pt]

Abstract

Tuliskan abstrak dalam bahasa Inggris. [Century, 10 pt]

Keywords: [Century, 8 pt]

1. Pendahuluan

Bagian ini menjelaskan tentang latar belakang mitra dan masalah yang dihadapi. Seluruh paragraf, baris pertama menjorok ke kanan sejauh 0,75 cm (dapat juga dilakukan dengan memilih Style Paragraf); ditulis 1 spasi. Begitu pula dengan paragraf-paragraf pada subbab lainnya. Jumlah halaman yang diperkenankan dalam naskah adalah sebanyak **5 s/d 8 halaman**. Ukuran kertas menggunakan A4 dengan ukuran margin atas dan bawah = 2 cm, kiri dan kanan = 3 cm. Fon untuk konten/teks yang digunakan pada naskah adalah **Century** 12 pt yang bisa didapatkan dari sini.

Cara paling mudah untuk memenuhi persyaratan format penulisan adalah dengan menggunakan dokumen ini sebagai template. Kemudian ketikkan (copy paste) teks Anda ke dalamnya.

Jurnal Pengabdian TANJAK bertujuan untuk menyebarkan hasil pemikiran konseptual dan gagasan terutama hasil penelitian dan pengabdian bidang kependidikan dan teknologi untuk diaplikasikan di masyarakat meliputi:

- 1. Bidang pendidikan sains, teknik, terapan, sosial, ekonomi, budaya, pengembangan ICT, dan pelayanan administrasi.
- 2. Pelatihan dan peningkatan hasil teknologi tepat guna, pendidikan, pertanian, informasi dan komunikasi, dan keagamaan.
- 3. Pengajaran dan pemberdayaan masyarakat dan komunitas mahasiswa, remaja, pemuda dan lembaga kemasyarakatan secara berkelanjutan.

2. Metode Pelaksanaan

Bagian ini membahas tentang metode yang dilakukan untuk mencapai tujuan atas pengabdian kepada masyarakat yang telah dilakukan. Cara merujuk atau menyitir dapat dilakukan dengan mencantumkan nama akhir penulis beserta tahun seperti ini (Ginting, 2007). Atau bisa juga ditulis: Ginting (2007) menyebutkan bahwa x, y, dan z adalah variabel.

Judul dan pengarang harus dalam format kolom tunggal dan harus terpusat. Setiap awal kata dalam judul harus huruf besar, kecuali untuk kata-kata pendek seperti, "sebuah", "dan", "di", "oleh", "untuk", "dari", "pada", "atau", dan sejenisnya. Penulisan penulis tidak boleh menunjukkan nama jabatan (misalnya Dosen Pembimbing), gelar akademik (misalnya Prof, Dr, M.Pd, M.Si, M.Sc, dan sebagainya) atau keanggotaan dari setiap organisasi (Dwiranata, 2019).

Setiap affiliasi harus dimasukkan, setidaknya, nama lembaga atau perusahaan dan nama negara tempat penulis (misalnya Balai Informasi Sumber Daya Air DPU NTB, Indonesia). Alamat email diwajibkan bagi penulis yang bersangkutan (Akmal & Faisal Ananda, 2018).

Grafik dan tabel harus terletak di tengah (*centered*), dengan penulisan nama Gambar di bagian bawah tengah gambar dan nama tabel di bagian atas tengah tabel.

Grafik diperbolehkan berwarna. Gambar tidak boleh menggunakan pola titik-titik karena ada kemungkinan tidak dapat dicetak sesuai aslinya. Gunakan pewarnaan padat yang kontras baik dengan resolusi tinggi untuk tampilan di layar komputer, maupun untuk hasil cetak yang berwarna hitam putih (Nurul fahmi, 2017).

3. Hasil dan Pembahasan

Hasil pengabdian dapat ditulis pada bagian ini. Pencantuman **foto kegiatan WAJIB** ada pada bagian ini. Setiap tabel dan gambar harus diacu pada konten naskah. Pencantuman tabel dan gambar dapat ditampilkan dengan cara berikut.

No.	Stasiun Kerja	Area	Harga (Rp)
1	Giling	Surabaya	15.000.000
2	Gunting	Gresik	17.000.000
3	Packing	Sidoarjo	18.000.000
4	Bandrol	Mojokerto	2.500.000
5	Proses Ball	Bondowoso	1.000

Tabel 1. Urutan Proses Produksi Xxx (beri jarak, spacebefore dan after 6pt)

Jangan lupa menuliskan penjelasan Tabel 1 (misal ditulis di sebelah sini). Tabel ditampilkan tanpa garis tepi untuk bagian kolom. Garis tepi untuk bagian baris secara umum hanya ditampilkan untuk bagian *header* dan akhir tabel. Teks di bawah tabel harus diberi jarak (*spacebefore*) sebesar 6pt. Akan tetapi, tidak ada jarak antarparagraf (0pt).

Untuk gambar, dapat dicantumkan dengan cara yang sama dengan pencantuman tabel. Akan tetapi, penulisan keterangan gambar ditulis di bagian bawah gambar. Lebih lanjut, lihat contoh Gambar 1 berikut.



Gambar 1. Kegiatan Pengabdian (Khairudin Syah & Syahrizal, 2020)

Sebagaimana pada tabel, penjelasan gambar juga harus dicantumkan. Gambar 1 misal menjelaskan tentang kegiatan yang berlangsung saat sosialisasi dan serah terima alat yang diterapkan ke mitra. Gambar yang dicantumkan harap dalam kondisi tingkat ketajaman tinggi, tidak buram ketika dipublikasikan dalam bentuk PDF (~300dpi). Beri spasi (spacebefore) 6 pt sebelum penampilan gambar.

4. Kesimpulan

Kesimpulan hasil pengabdian dapat dipaparkan pada bagian ini.

Ucapan Terima Kasih (jika ada)

Isi dengan ucapan terima kasih kepada pihak-pihak yang membantu terlaksananya pengabdian masyarakat, terutama terkait pendanaan pengabdian. Hapus jika tidak diperlukan.

Daftar Pustaka

Dwiranata, D., Pramita, D., & Syaharuddin, S. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Interaktif Berbasis Android Pada Materi Dimensi Tiga Kelas X SMA. *Jurnal Varian*, 3 (1), 1–5. https://doi.org/10.30812/varian.v3i1.487

Silalahi, U. (2015). Metode Penelitian Sosial Kuantitatif. *Journal of Visual Languages & Computing*, 11(3), 287–301.

Sucipto, L., & Syaharuddin, S. (2018). Konstruksi Forecasting System Multi-Model untuk pemodelan matematika pada peramalan Indeks Pembangunan Manusia Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Register: Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 4(2), 114. https://doi.org/10.26594/register.v4i2.1263

Sugiyono. (2017). Penelitian Kuantitatif. Jakarta: Pustaka Semesta

Syaharuddin, S., & Ibrahim, M. (2017). Aplikasi Sistem Informasi Desa Sebagai Teknologi Tepat Guna Untuk Pendataan Penduduk Dan Potensi Desa. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 1(1), 60. https://doi.org/10.31764/jmm.v1i1.14

Syofian Siregar. (2013). *Statistika Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif.* Bandung: Bumi Aksara.

TANJAK (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat) Volume x, Nomor x, Bulan Tahun