e-ISSN: 2798-4001

Judul Paper (Times New Roman, 24pt, Bold)

Penulis^{1*}, Penulis², Penulis² [11pt]

¹Program Studi Teknik Informatika, Sekawan Institute [10 pt]
²Program Studi Teknologi Pendidikan, Universitas Pendidikan Mandalika [10 pt]

*Correspodnidng author: email.author@sekawan-org.id,[9 pt]

Abstract. Berisi abstrak bahasa Inggris dengan jumlah kata menyesuaikan dari abstrak bahasa Indonesia. Abstrak harus berisi pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan serta kesimpulan penelitian/kegiatan pengabdian masyarakat. Keyword maksimal 5 kata. Ikuti format penulisan abstrak ini agar tetap sesuai. [10 pt]

Keywords: test1, test1 of test 2, test 5 [10 pt]

Abstrak. Berisi abstrak dalam bahasa Indonesia dengan jumlah kata antara 200-250. Untuk abstrak english menyesuaikan. Abstrak harus berisi pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan serta kesimpulan (tanpa sitasi). Ditulis seperti format abstrak ini. [10 pt]

Kata Kunci: coba1, coba2 dan coba3, coba5 [10 pt]

1. PENDAHULUAN (11pt)

Bagian ini berisi analisis situasi pada mitra pengabdian, rumusan permasalahan yang ditemui, serta opsi solusi/metode yang ditawarkan.

Bagian ini juga berisi teori pendukung terhadap solusi atau metode yang digunakan dalam mewujudkan kegiatan pengabdian kepada masyarakat. Jangan lupa menggunakan Mendeley atau soft reference manager lainnya untuk melakukan pengutipan referensi dan pembuatan daftar pustaka, dimana sitasi menggunakan Harvard Style, contohnya berikut (Nafi, 2020).

Format pemulisan jurnal comdev yaitu Pendahuluan, Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Ucapan Terima Kasih dan Daftar Pustaka. Jumlah halaman antara 5-8 halaman (Yunus and Suriyati, 2017).

Naskah ditulis dalam kertas A4 menggunakan format 1 kolom dan margin Top, left, bottom, dan right sama dengan 3 cm. Sedangkan spasi antar alinea menggunakan format 1.15.

2. METODE (11pt)

Bagian ini berisi tahapan pelaksanaan kegiatan, teknik atau bentuk kegiatan, serta gambaran pelaksanaannya. Metode sebaiknya dibuat dalam bentuk flowchart atau diagram serta dijelaskan. Jika metode yang digunakan berasal dari sumber lain agar mencantumkan sitasinya sesuai style harvard (Zahro' and Wahyuni, 2020)

Gunakan selalu template ini agar penulisan sesuai dengan ketentuan. Ukuran font 11pt untuk seluruh konten bab (Marsetiani, 2014).

DOI: 10.35746/bakwan.vxiv.no

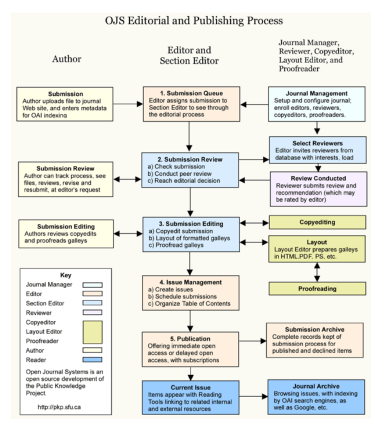
HASIL DAN PEMBAHASAN (11pt)

Bagian ini berisi uraian hasil dan pembahasan rinci dari kegiatan pengabdian yang dilaksanakan (Fithri, Hasan and Asri, 2019). Setiap penggunaan tabel dan gambar harus dijelaskan maksudnya. Adapun penamaan tabel dan gambar seperti berikut :

Tabel 1. Analisis Variabel (10 pt)

No	Variabel (10 pt)	Keterangan
1		
2		

Sedangkan untuk gambar harus menyertakan nama gambar di bagian bawah seperti contoh pada gambar 1 dibawah ini:



Gambar 1. Manajemen OJS (10 pt)

KESIMPULAN (11pt)

Bagian ini berisi kesimpulan dari kegiatan serta saran keberlanjutan program. Cukup buat satu paragraf saja untuk menjelaskan hasil dari kegiatan ini.

UCAPAN TERIMAKASIH (11pt)

Bagian ini berisi ucapan termakasih kepada pihak terkait, biasanya pada institusi atau perusahaan yang mendanai kegiatan pengabdian yang dilaksanakan.

DAFTAR PUSTAKA (11pt)

Berisi seluruh pustaka yang menjadi acuan dalam artikel dengan ukuran font 11pt dan spasi 1pt. Gunakan format APA Style dan jumlah referensi minimal 5 (cantumkan link DOI (aktif) atau artikel (bukan halaman home jurnal)). Berikut contoh penulisan daftar pustaka sesuai style harvard:

- Fithri, P., Hasan, A. and Asri, F. M. (2019) 'Analysis of Inventory Control by Using Economic Order Quantity Model A Case Study in PT Semen Padang', *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 18(2), 110-116. https://doi.org/10.25077/josi.v18.n2.p116-124.2019.
- Marsetiani, M. (2014) 'Model Optimasi Penentuan Kombinasi Produk Menggunakan Metode Linear Programming pada Perusahaan Bidang Fashion', *The Winners*, 15(1), 1-8. https://doi.org/10.21512/tw.v15i1.630.
- Nafi, M. (2020) Pengertian UMKM, Kriteria Kekayaan, dan Pemberdayaan di Tengah Pandemi, katadata.co.id.
- Yunus, M. and Suriyati (2017) 'Analisa Dan Perancangan Sistem Fuzzy Untuk Penentuan Beasiswa', *Jurnal Matrik*, 5(2), 10-17. https://doi.org/10.30812/matrik.v16i1.21.
- Zahro', H. Z. and Wahyuni, F. S. (2020) 'OPTIMASI PARTICEL SWARM OPTIMAZATION (PSO) UNTUK PENENTUAN BASE TRANCIVIER SYSTEM (BTS)', *Jurnal Mnemonic*, 3(1), 7–10. https://doi.org/10.36040/mnemonic.v3i1.2386.