

JUDUL ARTIKEL (14 bold)

Penulis Utama¹, Penulis Pendamping (*Co. Author*)², Penulis Pendamping (*Co. Author*)³(12 pt)
^{1,2,3}(Nama institusi),
^{1,2,3}Surat elektronik penulis: contoh---[@gmail.com](mailto:example@gmail.com) (11 pt)

Abstract (bold 11 pt).

Abstrak sebaiknya berisi ringkasan informasi yang berisi antara lain : Tujuan (*Purpose*), Desain/metodologi/pendekatan (*Design/methodology/approach*), Temuan (*Findings*), Implikasi praktis (*Practical implications*), Keaslian/nilai (*Originality/value*). Abstrak mencakup 50-200 kata. Jika artikel ditulis dalam bahasa Indonesia maka abstrak harus ditulis dalam bahasa Inggris, dan sebaliknya.

Kata kunci (Keywords) *Insurance, Mathematics, Economics*

Pendahuluan

Naskah diketik di komputer dengan jarak baris 2 spasi ukuran kertas A4. Untuk artikel yang berasal dari hasil penelitian empiris, seperti misalnya tesis dan disertasi, total jumlah halaman yang dapat dikirim adalah sebanyak 20-25 lembar termasuk gambar/tabel/ilustrasi dan daftar pustaka, sedangkan untuk artikel yang berasal dari hasil kajian teoritis, total jumlah halaman yang dapat dikirim adalah sebanyak 15-20 lembar termasuk gambar/tabel/ilustrasi dan daftar pustaka. Margin atas dan kiri 4 cm, kanan dan bawah 3 cm dengan menggunakan jenis huruf/font *times new roman* ukuran 12.

Pendahuluan berisi antara lain: Latar belakang, Permasalahan, Tujuan, Teori terkait, Metodologi Pemecahan Masalah.

PEMBAHASAN

Bagian ini memuat analisis data dan interpretasi terhadap hasil. Teori-teori yang sudah dimuat pada bagian teori terkait digunakan untuk melakukan interpretasi terhadap data yang telah diolah.

Formula yang dirujuk dalam teks harus dinyatakan dalam *display style* dan diberi nomor urut dari awal sampai akhir artikel.

PENUTUP

Bagian ini memuat kesimpulan dan rekomendasi. Kesimpulan dan rekomendasi dapat dibuat dalam sub bagian yang terpisah.

Kesimpulan menjawab tujuan, bukan mengulang teori, berarti menyatakan hasil penelitian secara ringkas (tetapi bukan ringkasan pembahasan).

Rekomendasi merupakan penelitian lanjutan yang dirasa masih diperlukan untuk penyempurnaan hasil penelitian supaya berdaya guna. Penelitian tentunya tidak selalu berdaya guna bagi masyarakat dalam satu kali penelitian, namun dapat merupakan rangkaian penelitian yang berkelanjutan.

DAFTAR PUSTAKA

Referensi atau daftar pustaka menunjukkan bahwa tulisan yang disusun tidak seluruhnya merupakan gagasan sendiri, tetapi sebagian merupakan gagasan, informasi, dan bukti dari peneliti lain. Jika peneliti lain telah melakukan penelitian atau memiliki pemikiran yang berharga, tulisan mereka layak untuk dijadikan referensi atau rujukan.

Daftar pustaka mengacu ke : APA 6th - *American Psychological Association, 6th Edition*, sebagai contoh, diambil dari www.scopus.com.

Jurnal elektronik

Look, K. A., Kim, N. H., & Arora, P. (2017). *Effects of the affordable care act's dependent coverage mandate on private health insurance coverage in urban and rural areas. Journal of Rural Health, 33*(1), 5-11. doi:10.1111/jrh.12183

Bab dari buku

Espinoza-Loaiza, V., Puertas Hidalgo, R., Martínez Fernández, V. A., Samaniego-Namicela, A., & Salas-Tenesaca, E. -. (2017). *Visibility and impact of*

the microcredit and the digital social media: A case study of financial institutions in ecuador doi:10.1007/978-3-319-46068-0_54

Buku

Dunt, J. (2016). *Marine cargo insurance. Marine cargo insurance* (pp. 1-615) Retrieved from www.scopus.com

Thomas, D. R. (2016). *The modern law of marine insurance: Volume four. The modern law of marine insurance: Volume four* (pp. 1-305) doi:10.4324/9781315689630

Thanasegaran, H. (2016). *Good faith in insurance and takaful contracts in malaysia: A comparative perspective. Good faith in insurance and takaful contracts in malaysia: A comparative perspective* (pp. 1-223) doi:10.1007/978-981-10-0383-7

Proceeding

Ganti, R., Srivatsa, M., Agrawal, D., Zerfos, P., & Ortiz, J. (2016). MP-trie: *Fast spatial queries on moving objects. Paper presented at the Proceedings of the Industry Track of the 17th ACM/IFIP/USENIX Middleware Conference, Middleware Industry 2016*, doi:10.1145/3007646.3007653

De Angelis, G., De Angelis, A., Pasku, V., Moschitta, A., & Carbone, P. (2016). *A simple magnetic signature vehicles detection and classification system for smart cities. Paper presented at the ISSE 2016 - 2016 International Symposium on Systems Engineering - Proceedings Papers*, doi:10.1109/SysEng.2016.7753170