



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Brooke, J., 2013. SUS: A Retrospective. *Journal of Usability Studies (JUS)*, hal. 29-40
- CNN Indonesia, 2017. *Gaya Hidup Masyarakat Menjadikan Bisnis Kuliner Menjanjikan* [online]. Tersedia dalam: <https://www.cnnindonesia.com/gayahidup/20170118121405-26287137/gayahidup-masyarakat-menjadikan-bisnis-kuliner-menjanjikan/> [diakses 26 September 2017].
- Imanuwelita, V., Putri, R. R. M. dan Amalia, F., 2015. Penentuan Kelayakan Lokasi Usaha Franchise Menggunakan Metode AHP dan VIKOR. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, hal. 122-132.
- Kompas.com, 2016. *SBY Sebut Gaya Hidup Pengaruhi Ketahanan Pangan*. [online] Tersedia dalam: <http://nasional.kompas.com/read/2016/05/14/15164921/SBY.Sebut.Gaya.Hidup.Pengaruhi.Ketahanan.Pangan> [Diakses 26 September 2017].
- Kompas, 2015. *Begini Caranya Ciptakan Ketahanan Pangan Nasional*. [Online] Tersedia dalam: <http://nasional.kompas.com/read/2015/04/07/11302441/Begini.Caranya.Ciptakan.Ketahanan.Pangan.Nasional> [Diakses 26 September 2017].
- Lengkong, S. P., Permanasari, A. E. dan Fauziati, S., 2015. Implementasi Metode VIKOR untuk Seleksi Penerima Beasiswa. *Proceedings of The 7th National Conference on Information Technology and Electrical Engineering*, hal. 107-112.
- Lengkong, S. P., Permanasari, A. E. dan Fauziwati, S., 2015. Hybrid Multi Attribute Decision Making untuk Seleksi Penerima Bantuan Studi. *Seminar Nasional Teknologi Informasi 2015*.
- LINE, 2017. *Messaging API*. [Online] Tersedia dalam: <https://developers.line.me/en/services/messaging-api/>
- Metrotv News, 2016. *LINE: Indonesia Peringkat 4 Pengguna Terbanyak*. [Online] Tersedia dalam: <http://teknologi.metrotvnews.com/news-teknologi/akW4MmLK-line-indonesia-peringkat-4-pengguna-terbanyak> [Diakses 1 Oktober 2017].
- Overton, R., 2007. *Feasibility Studies Made Simple*. Australia: Martin Books Pty.

- Prasetyo, A. D. dan Rahmad, C., 2015. Perancangan Aplikasi Schedule Reminders Menggunakan Metode Euclidean Distance Pada Sistem Operasi Android. *Seminar Informatika Aplikatif Polinema*, Vol. III, hal. 126-128.
- Pudjoatmodjo, B. dan Wijaya, R., 2016. Tes Kegunaan (Usability Testing) pada Aplikasi Kepegawainan dengan Menggunakan System Usability Scale (Studi Kasus: Dinas Pertanian Kabupaten Bandung). *Jurnal Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2016*, hal. 37-42.
- Purnomo, E. N. S., Sihwi, S. W. dan Anggrainingsih, R., 2013. Analisis Perbandingan Menggunakan Metode AHP, TOPSIS, dan AHP-TOPSIS dalam Studi Kasus Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Program Akselerasi. *Jurnal ITSMART*, hal. 16-23.
- Rosyadi, K., 2015. Otomatisasi Presensi Menggunakan Global Positioning System (GPS). *Central Library of Maulana*.
- Tech in Asia Indonesia, 2017. [Update] *Kumpulan Aplikasi dan Startup Kuliner Terbaik di Indonesia*. [Online] Tersedia dalam: <https://id.techinasia.com/16-aplikasi-dan-startup-kuliner-di-indonesia> [Diakses 26 September 2017].
- Venkata, R. R., 2007. *Decision Making in the Manufacturing Environment*. United Kingdom: Springer London Ltd.

