

DAFTAR PUSTAKA

- A. Rengga (2010) 'Pemilihan Kinerja Koperasi Menggunakan Metode AHP dan Balance Score Card, Semarang'.
- Anshori, M., Fudhla, A. F. and Hidayat, A. (2017) 'Penentuan Lokasi Fasilitas Crossdock Pada Kota Metropolitan Dengan Pendekatan Center of Gravity', *Teknika: Engineering and Sains Journal*, 1(2), pp. 83–88. doi: 10.5281/zenodo.1116473.
- Arif, M. (2017) *Perancangan Tata Letak Pabrik*. 1st edn. Edited by D. Novidiantoko and H. A. Susanto. Yogyakarta: Deepublish.
- Ayu (2018) *10 Tipe dan Jenis Gudang Menurut Karakteristik Penyimpanan*. Available at: www.ukirama.com (Accessed: 10 November 2019).
- Basuki, A. (2011) 'Fuzzy Multi Criteria Decision Making (Fuzzy Mcdm) Untuk Pemilihan Lokasi Gudang Distribusi', 4(1), pp. 61–68–68.
- Fatoni, A. and Y., D. F. (2019) *Manajemen Logistik Menentukan Letak Warehouse Berdasarkan Center of Gravity (COG)*, *Journal of Chemical Information and Modeling*. Surabaya. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Ghiani, G., Laporte, G. and Musmanno, R. (2004) *Introduction to Logistics Systems Planning and Control*. Chichester: John Wiley & Sons.
- Guna, I. D. G. E. W. (2011) 'Penentuan Lokasi Warehouse Baru Dengan Pendekatan Multi Criteria Goal Programming Untuk Mencapai Efisiensi Rute Pengiriman(Studikasu: PT. Coca-Cola AmatilIndonesia unit Balinusa)'.
- Hayami, R. (2013) *Penerapan Metode Factor Rating Dan Heuristic*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Maria, C. G. (2009) 'Penentuan Lokasi Baru untuk Gudang Distribusi Genteng Kebumen di Wilayah Kota Surakarta dan Sekitarnya dengan Menggunakan Pendekatan Fuzzy Simple Addtive Weighting', *Universitas Sebelas Maret*, p. 72. Available at: <https://eprints.uns.ac.id>.
- Marimin (2004) *Teknik Dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Faktor Majemuk*. Jakarta: Grasindo.
- Novria (2010) 'Analisis Pengalokasian Distribusi LPG untuk Distributor Saat Ini dan Alternatif di Kota Bukittinggi', *Jurnal Teknik Industri Widyatama*

Bandung, p. 2010.

Paillin, D. B. and Dasfordate, M. T. (2012) 'Metode Center of Gravity dan Point Rating (Studi Kasus Di Kabupaten Seram Bagian Barat)', *ARIKA*, 06(2).

Riady, R. and Aspiranti, T. (2019) 'Penentuan Lokasi Alternatif Kantor dan Pabrik Pt . Sublimindo dengan menggunakan Metode Center of Gravity dan Factor Rating', *Prosiding Manajemen*, 5(2).

Romadlon, F. and Kurniawan, H. (2018) 'Penentuan Lokasi Fasilitas Postponement Pada Rantai Pasok Ordinary Portland Cement', *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 17(2), p. 169. doi: 10.23917/jiti.v17i2.5974.

Rully, T. and Aldenia, D. C. (2018) 'Penggunaan Metode Center of Gravity Dalam Penentuan Lokasi Gudang Terhadap Meminimkan Biaya Transportasi Pada Pt Elangperdana Tyre Industry', *JIMFE (Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi)*, 6(1), pp. 64–69. doi: 10.34203/jimfe.v6i1.494.

Saaty, T. L. (1993) *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin, Proses Hirarki Analitik untuk Pengambilan Keputusan dalam Situasi yang Kompleks*. Jakarta Pusat: Pustaka Binama Pressindo.

Saaty, T. L. (2001) 'The Analytic Hierarchy Process, New York : McGraw-Hill, 1980.'

Triatmaja, D. (2016) 'Penentuan Lokasi Warehouse Dalam Mendukung Distribusi Bantuan', *SINERGI*, pp. 227–236.