

## DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, D. (2017, agustus 24). *Pentingnya Distribusi Untuk Mengoptimalkan Daging Hewan Qurban* . Retrieved from detiknews: <https://news.detik.com/berita/d-3613076/pentingnya-distribusi-untuk-mengoptimalkan-daging-hewan-kurban>
- Ariwibowo. (2002). *Visualisasi Teori Optimasi Biaya Transfortasi Pembelajaran Riset Operasi* . Yogyakarta.
- Fadlina. (2017, februari 1). *Sistem Informasi Biaya Pengiriman Barang Menggunakan Metode Transportasi North West Corner* . Retrieved from [https://www.researchgate.net/publication/318876351\\_SISTEM\\_INFORMASI\\_BIAYA\\_PENGIRIMAN\\_BARANG\\_MENGGUNAKAN\\_METODE\\_TRANSPORTASI\\_NORTH\\_WEST\\_CORNER](https://www.researchgate.net/publication/318876351_SISTEM_INFORMASI_BIAYA_PENGIRIMAN_BARANG_MENGGUNAKAN_METODE_TRANSPORTASI_NORTH_WEST_CORNER)
- Hendrik, Anjomshooa, A., & Tjoa, A. M. (2014). Towards Semantic Mashup Tools For Big Data Analysis. *Proceding of the Information & Communication Technology-EurAsia Conference 2014*, (pp. 100-145). Bali.
- Irfan. (2002). Sistem Pendukung Keputusan . *Sistem Pendukung Keputusan* , 8-9.
- Kertiasih, N. K. (2013). OPTIMALISASI PEMECAHAN MASALAH TRANSPORTASI MENGGUNAKAN METODE NWC, INPEKSI, DAN VAM. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan JPTK*, 1-8.
- Maradona. (2014). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN (SPK) MENENTUKAN. *Repository UIN*, 1-8.
- Martini. (2017). OPTIMASI PENDISTRIBUSIAN MAKANAN RINGAN PADA ALGORITMA TRANSPORTASI MENGGUNAKAN METODE VOGUE. *Ejurnal BSI*, 1-10.
- Morton, K. d. (1978). *Decision Support System*.
- Putri. (2017, 08 08). *ACT (Aksi Cepat Tanggap)*. Retrieved from Pengertian Qurban Secara Lengkap Menurut Bahasa Dan Istilah: <https://blog.act.id/pengertian-qurban-ditinjau-dari-bahasa/>
- Setiawan, A. M. (2013). *Integrated Framework For Business Process Complexity Analysis*. Retrieved from ECIS 2013 Completed Research: [http://aisel.aisnet.org/ecis2013\\_cr/49](http://aisel.aisnet.org/ecis2013_cr/49)
- Subagyo. (1985). *Dasar-Dasar Operation Research*. Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Subakti, I. (2002). *Sistem Pendukung Keputusan Institut teknologi Surabaya* .
- Taufiq, H. (2015). *Argumentasi dan Validitas*. Yogyakarta: Darqin.

- Turban. (2005). *Decision Support System and Intelligent System - 7th Ed. jilid 1*. Yogyakarta: ANDI.
- Turban, E. (1995). *Decision Support System and Expert System*. Singapore: Prentice Hall.
- Wahid, F. (2014). The Antecedents And Impacts of a Green Eprocurement Infrastructure: Evidence From The Indonesian Public Sector. *International Journal of internet Protocol Technology*, 7(4), 210-218.
- Yunus. (2015, september 23). *Idul Adha 2015 dan Manajemen Pembagian Hewan Qurban*. Retrieved from Kompasiana: [http://www.kompasiana.com/m\\_yunus/idul-adha-2015-dan-manajemen-pembagian-daging-qurban\\_56021e39ad7e619e053e8a3c](http://www.kompasiana.com/m_yunus/idul-adha-2015-dan-manajemen-pembagian-daging-qurban_56021e39ad7e619e053e8a3c)
- Yusuf. (2018, juni 06). *Jurnal Manajemen*. Retrieved from Pengertian Distribusi, Saluran, Fungsi, Kegiatan dan Contohnya: <http://jurnalmanajemen.com/distribusi/>
- Zukhri, Z. (2014). *Algoritma Genetika: Metode Komputasi Evolusioner untuk Menyelesaikan Masalah Optimasi*. Yogyakarta: Andi Publisher.

