

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, A., & Wiyanti, D. T. (2014). *Implementasi Weighted Product (WP) dalam Penentuan Penerima Bantuan Langsung Masyarakat PNPM Mandiri Perdesaan*. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI) 1(1).
- Arif, S. S. dan D. Sulaiman. 2014. *Pengembangan Institusi Dan Pemberdayaan Masyarakat Irigasi*. Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta.
- Arif, S.S., & Prabowo, A. (2014). *Pokok-pokok Modernisasi Irigasi Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. Kementerian Pekerjaan Umum.
- Ciputra S.A. 2019. *Analisa Pengambilan Keputusan Multi Kriteria Untuk Mengurangi Kesenjangan Pengetahuan Pada Penyusunan Rencana Tata Tanam Dan Sistem Golongan Dengan Metode TOPSIS (Studir Kasus Daerah Irigasi Colo)*. Fakultas Teknologi Pertanian: Universitas Gadjah Mada.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2015. *Peraturan Menteri PU No.12/PRT/M/2015 Tentang Eksploitasi Dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi*. Kementrian Pekerjaan Umum: Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2015. *Peraturan Menteri PUPR No 14 Tahun 2015 Tentang Kriteria Dan Penetapan Status Daerah Irigasi*. Kementrian Pekerjaan Umum: Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2015. *Peraturan Menteri PU No.47/PRT/M/2007 Tentang Petunjuk Teknis Penggunaan Dana Alokasi Khusus Bidang Infrastruktur*. Kementrian Pekerjaan Umum: Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2015. *Peraturan Menteri PU No.17/PRT/M/2015 Tentang Komisi Irigasi*. Kementrian Pekerjaan Umum: Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2013. *Standard Perencanaaa Irigasi KP-01, Dept PU Dirjen Sumber Daya Alam* Kementrian Pekerjaan Umum: Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2013. *Standard Perencanaaa Irigasi KP-02 Dept PU Dirjen Sumber Daya Alam*. Kementrian Pekerjaan Umum: Jakarta.
- Falah, Wahyu, 2015, Tutorial ArcGIS 10.1 *Menggambar Peta dengan ArcGIS 10.1*. Andy Offset. Yogyakarta.
- Fishburn, P.C. (1967) “ *A Problem-based Selection of Multi-Attribute Decision Making Methods*. “ New Jersey : Blackwell Publishing.

- J. & B., 2005. Multi-Criteria Decision Making: *An Application Study of ELECTRE & TOPSIS*. S.l.:s.n.
- Kusumadewi, dkk. 2006. *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Lupo, T., 2013. *Strategic Analysis of Transit Service Quality Using Fuzzy AHP Methodology*. European Transport. Vol.53.
- Murtiningrum, 2017. *Irigasi Sebagai Sistem Berkalang*. Dalam <http://irigasi.tp.ugm.ac.id/2017/06/11/irigasi-sebagai-sistem-berkalang/> diakses pada 29 November 2019.
- Turban, E., Aronson, J. E., & Liang, T. P. 2005. *Decision Support Systems and Intelligent Systems*. Yogyakarta: Andi.