

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Farida Noorafni, 2006, Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sampah
- [2] JujuBandung, 2012, Tempat Pembuangan Akhir Sampah, <https://jujubandung.wordpress.com/2012/06/03/tempat-pembuangan-akhir-tpa/>, diakses tgl 08 Januari 2019
- [3] KEP MENPU No. 125 Tahun 1991, Tentang Tata Cara Pemilihan TPA (Sampah)
- [4] Syaifullah, 2010, Pengenalan *Analytical Hierarchy Process* (AHP), <https://syaifullah08.files.wordpress.com/2010/02/pengenalan-analytical-hierarchy-process.pdf#page=1&zoom=auto,-107,848>, diakses tgl 08 Januari 2019
- [5] Mentari, P. F., Astuti, S.E., dan Asmara, R. A. 2016, SISTEM INFORMASI PENENTUAN LOKASI TPA SAMPAH MENGGUNAKAN METODE AHP Studi Kasus: Dinas Kebersihan dan Pertamanan Kota Malang, *Tesis*, Program Studi Teknik Informatika, Politeknik Negeri Malang.
- [6] Fachrizal, A., Arifin, Z., dan Khairina, M, D. 2017. SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN LOKASI PEMBUANGAN AKHIR SAMPAH KOTA SAMARINDA METODE SIMPLE ADITIVE WEIGHTING BERBASIS DESKTOP. *Journal Prosiding Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, No. 1 Vol. 2, e-ISSN 2540-7902 dan p-ISSN 2541-366X