

DAFTAR PUSTAKA

- Agusta, Y. (2005). *K-Means Penerapan Permasalahan dan Metode Terkait*. Jurnal Sistem dan Informatika Vol.3.pp. 47-60.
- Data Statistik Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Holtikultura* . (2014). Pekanbaru: Dinas Pertanian dan Peternakan Provinsi Riau 2015.
- Ediyanto. (2013). *Pengkalsifikasian Karakteristik Dengan Metode K-Means Cluster Analysis*. Buletin Ilmiah dan Terapannya, II(2) pp.51-55.
- Eggy Inaidi, A. W. (2011). *Jurnal Penerapan Data Mining Untuk Menentukan Estimasi Produktivitas Tanaman Tebu dengan menggunakan Algoritma Linier Regresi Berganda di Kabupaten Rembang*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.
- Ernie Kurniawan Maria, F. T. (2012). *Jurnal Penerapan Algoritma K-Means untuk Clustering Dokumen E-Jurnal STMIK GI MDP*. Palembang: Teknik Informatika STMIK GI MDP .
- Felicia, L. (2014). *Penerapan Metode Clustering Dengan K-Means Untuk Memetakan Potensi Tanaman Padi Di Kota Semarang*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.
- Husin, S. (2009). *Jurnal Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Usaha Tani dan Pengaruhnya terhadap kepuasan Petani(Studi Kasus Bumdes PT agropotombuluh di kecamatan Telaga Biru Kapupaten Gorontalo)*. Jakarta: Unviersitas Indonesia Fakultas Ekonomi.
- Kristanto, A. (2003). *Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Gava Media.
- Kusrini, L. E. (2009). *Algoritma Data Mining*. Yogyakarta.
- Meilani Anggaria, E. W. (2014). *Kajian Potensi Komoditas Tanaman Pangan di Kabupaten Minahasa*. Manado: Universitas Samratulangi Fakulstas Ilmu Pertanian.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Nadjamuddin Harun, A. A. (2012). *Jurnal Sistem Pengambilan Keputusan Penentuan Jenis Tanaman Pangan Menggunakan Metode AHP Berbasis Data Mining Menggunakan Algoritma Cart(Classification and regretaion tree)*. Makassar: Universitas Hasanuddin.

Pangan, D. P. (2012). *Pedoman Teknis Produksi Benih Sumber*. Jakarta : Direktorat Jendral Tanaman Pangan.

Riyadi. (2007). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung Di Kecamatan Wirosari Kabupaten Grobogan*. Semarang: Universitas Diponogoro.

Santoso, B. (2007). *Data Mining : Teknik Pemanfaatan Data Untuk Keperluan Bisnis*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sinungan, M. (2000). *Produktivitas, Apa dan Bagaimana*. Jakarta: Bumi Aksara.

Tan, P. e. (2006). *Introduction to Data Mining*. Boston: Pearson Education.