

## DAFTAR PUSTAKA

- [DHM-03] Dunham, M.H. 2003. *“Data mining introductory and advanced topics”*. New Jersey: Prentice Hall.
- [FRA-12] Farisa, A. 2012. *“Penentuan Potensi Tsunami Akibat Gempa Bumi Bawah Laut Dengan Metode Modified K-Nearest Neighbor (MKNN)”*, Skripsi, Universitas Brawijaya Malang.
- [HND-01] Hand, David, dkk. 2001. *“Principles of Data Mining. MIT press. Cambridge”*.
- [KNW-07] Kusnawi, 2007. *“Pengantar Solusi Data Mining”*. Seminar Nasional Teknologi 2007. Yogyakarta.
- [KPK-13] Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2013, *“Pedoman Keminatan SMA Kurikulum 2013”*, Jakarta.
- [KTM-03] Kantardzic, Mehmed. 2003. *“Data Mining :Concepts, Models, Methods and Algorithm”*. John Wiley & Sons. New York.
- [MVK-02] Moertini, Veronika S. 2002. *“Data Mining Sebagai Solusi Bisnis”*.  
[http://home.unpar.ac.id/~integral/Volume%207/Integral%207%20No%201/idadamining\\_ok.pdf](http://home.unpar.ac.id/~integral/Volume%207/Integral%207%20No%201/idadamining_ok.pdf). Tanggal akses : 19 Oktober 2014.
- [PDI-03] Pramudiono, Iko. 2003. *“Pengantar Data Mining: Menambang Permata Pengetahuan di Gunung Data.”* Ilmu Komputer.Com.
- [PHD-10] Parvin, Hamid dkk. 2010, *“A Modification on KNearest Neighbor Classifier”*, Global Journal of Computer Science and Technology, Vol.10 Issue 14 Ver.1.0.
- [PKM-06] Peranginangin, Kasiman. 2006, *“Aplikasi Web dengan PHP dan MySql”*, Yogyakarta: Penerbit Andi Offset.

- [RWA-08] Rismawan, Tedy. Wiedha Irawan, Ardhitya. Prabowo, Wahyu. Kusumadewi, Sri., 2008. “*Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Pocket PC sebagai Penentu Status Gizi Menggunakan Metode KNN (K-Nearest Neighbor)*”.
- [SMJ-08] Simarmata ,Janner. 2008, “*Perancangan Basis Data*”, Jakarta: Penerbit Andi Publisher
- [STB-07] Santosa, Budi. 2007, “*Data Mining Teknik Pemanfaatan Data untuk Keperluan Bisnis*”, Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [STD-12] Sulistyandari. 2012, “*Penerapan Algoritma Modified K-Nearest Neighbor (MKNN) untuk Mengklasifikasikan Letak Protein pada Bakteri Pengaruh Pb<sup>2+</sup> terhadap Aktivitas Pektinase dari Bacillus firmusri E-Coli*”, Skripsi, Universitas Brawijaya Malang.
- [TAE-05] Tan et al. 2005. *Data mining*. [http:// www.library.upnvj.ac.id/ pdf/ s1teknikinformatika09 /.../ BAB%20II.pdf](http://www.library.upnvj.ac.id/pdf/s1teknikinformatika09/.../BAB%20II.pdf). Diakses tanggal: 19 Oktober 2014 .
- [TBN-05] Turban. 2005. “*Decision Support Systems and Intelligent Systems (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas) jilid 1*”. Andi Offset : Yogyakarta.
- [YYE-10] Yofiyanto, Evan. 2010, “*K-Nearest Neighbor*”. Jakarta : Airlangga.