

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Choiriyah, Faridatul. 2015. *Implementasi Metode Naïve Bayes sebagai Penentu Status Gizi Balita (study kasus puskesmas dukuh kupang Surabaya)*. Prodi Informatika Universitas Muhammadiyah Gresik
- [2] Departemen Kesehatan. (2009). *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*. Bandung. Departemen Kesehatan RI.
- [3] Departemen Kesehatan R.I. (2000). KMS (Kartu Menuju Sehat)
- [4] Han,J. dan M.kamber. 2006. *Data Mining: Concept and Techniques, Second Edition*. Waltam: Morgan Kauffmann Publishers.
- [5] Jianwei, Han. 2001. *Data Mining: Concepts and Techniques*. Morgan Kaufmann Publisher
- [6] Kusriani., dan Emha Taufiq Luthfi. 2009. *Algoritma Data Mining*. Yogyakarta: ANDI
- [7] Prasetyo, E. 2012. *Data Mining Konsep dan Aplikasi Menggunakan MATLAB*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- [8] Rizal.M.Basroni. 2016. *Aplikasi Klasifikasi Penentuan Penerimaan Beras Miskin (Raskin) Ds.Sidomulyo Kec.Deket Kab.Lamongan dengan Metode Decision Tree C4.5*. Prodi Informatika Universitas Muhammadiyah Gresik
- [9] Sandjaja, dkk. 2009. *Kamus Gizi*. Jakarta. PT Kompas Media Nusantara
- [10] Supriasa, dkk. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta. Penerbit Kedokteran EGC.
- [11] Tang, ZhaoHui dan J. MacLennan. 2005. *Data Mining with SQL Server 2005. Timely: Practical Reliable*
- [12] Turban, E., dkk. 2005. *Decision Support Systems and Intelligent Systems*. Yogyakarta: Andi Offset.