

## DAFTAR PUSTAKA

- Goele Sangeeta & Chanana Nisha. 2012, “*Data Mining Trend In Past, Current and Future*”, International Jurnal of Computing.
- Kumar, Tan, & Steinbach. 2006, “*Introduction To Data Mining*”, Michigan State University : Pang-Ning-Tan.
- Larose, Daniel T. 2005. ”*Discovering Knowledge in Data : An Introduction to Data Mining* ”, John Wiley & Sons.
- Muhammad Ikhsan et al, 2007. “*Penerapan Association Rules Dengan Algoritma Apriori* “. Universitas Sumatera Utara.
- Nawawi. 2003, “*Perencanaan Sumber Daya Manusia*”, Universitas Gajah Mada : Yogyakarta.
- Prasetyo, E. 2012. *Data Mining – konsep dan Aplikasi Menggunakan Matlab*. Edisi Pertama. Yogyakarta : Andi.
- Santoso, 2007. “*Fungsi Data Mining dengan Teknik Pemanfaatan Data*”, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Tan, P. *et al.* 2006. *Introduction to Data Mining*. Boston: Pearson Education.
- Turban, E., dkk. 2005. “*Decision Support System and Intelligent System*”, Yogyakarta : Andi Offset.
- Murdani, Eti. 2007. “*Pengembangan Sistem Informasi Rekam Medis Rawat Jalan Untuk Mendukung Evaluasi Pelayanan Di Rsu Bina Kasih Ambarawa*”, Diambil dari: [eprints.undip.ac.id/17431/1/ETI\\_MURDANI.pdf](http://eprints.undip.ac.id/17431/1/ETI_MURDANI.pdf). (25 Oktober 2017).
- Purwanto, Setiyo. 2007. “*Kepuasan Pasien Terhadap Terhadap Pelayanan Rumah Sakit*”, Diambil dari: <https://klinis.wordpress.com/2007/12/28/kepuasan-pasien-terhadap-pelayanan-rumah-sakit/>. (28 Oktober 2017).