

# DAFTAR PUSTAKA

- Larose, D.T., 2005. Discovering knowledge in data: an introduction to data mining. Wiley-Interscience, Hoboken, N.J.
- Turban, E., Aronson, J.E., Liang, T.-P., McCarthy, R.V., 2006. Decision support systems and intelligent systems. Prentice-Hall of India, New Delhi.
- Kusrini, E.T.L., 2009. Algoritma Data Mining. Andi Offset, Yogyakarta.
- Shadiq, M.A., 2009. Keoptimalan Naïve Bayes Dalam Klasifikasi. Program Ilmu Komputer FPMIPA, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Santoso, B., 2007. Data Mining: Teknik Pemanfaatan Data Untuk Keperluan Bisnis. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Prasetyo,Eko., 2012. Data Mining Konsep dan Aplikasi Menggunakan Matlab. Andy, Yogyakarta.
- Suyanto, D., 2017. Data Mining untuk Klasifikasi dan Klasterisasi Data. Informatika, Bandung, Indonesia.
- Dennis Aprilla C, d., 2013. Belajar Data Mining dengan Rapidminer, Jakarta.
- Tjiptono, Fandy., 2000. Manajemen Jasa, Edisi Kedua. Andy Offset, Yogyakarta.
- Kotler, P., 2001. MANAJEMEN PEMASARAN. Erlangga, Jakarta.