# DAFTAR PUSTAKA

Angga Ginanjar Mabrur (2012). *Penerapan Data Mining*. Unikom

Agustina D. Tiaratuti. (2015). *Implementasi K-Nearest Neighbor dalam Peramalan*

*Penjualan Mobil Pada PT Bengawan Abadi Motor*. UDINUS

Indonesia:Jakarta

Ahmad Hidayat Damanik (2012) *Analisis Metode KNN Dalam Peramalan*

*Penjualan Mobil Pada P.T Karya Zirang Utama*

Haryawan, Hendrayana, Iswahyudi. (2015) *Teknik Peramalan Penjualan Sepeda*

*Motor Dengan Menggunakan Metode Regresi Linear Sederhana Pada*

*Cv.Niaga Pratama Motor. STIMIK STIKOM BALI*

Heldi Diana (2015). *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Forecasting Penjualan*

*Di toko Sumber Saudara.* Jurnal.umk.ac.id

Iman Mustofa Kamal. (2015). *Prediksi Penjualan Buku Mengguanakan Data Mining.* Amikom

Jatmiko Indriyanto (2014). *Algoritma KNN*. Udinus. Semarang

Maulina Fitria Saputri. (2016). *Analisa Data Penjualan Menggunakan Metode Regresi Linear Untuk Prediksi Persediaan Barang Pada TB*. *Kawankita*.

UDINUS

Mujib Ridwan (2013). *Penerapan Data Mining*. Jurnaleecius.ub.ac.id

Nidra Dondeti. (2012). *Pengujian Black Box. Rekayasa Perangkat lunak*. Graha Ilmu

Nugroho. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak : Pendekatan Praktis* (Vol. Buku I). Yogyakarta: Andi.

Penyusun, T. (2016). *Buku Pedoman penulisan proposal dan skripsi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Ichsan Gorontalo,.* Fakultas Ilmu Komputer.

Resti Hustami. (2016). Penjualan bertujuan untuk menghasilkan barang dan Jasa Untuk Kebutuhan para konsumen.

Rio Setyo Nugroho. (2015). *Program Bantu Prediksi Penjualan Barang Menggunakan Metode KNN*.

Susanto (2010). Prediksi Dalam Pengklasifikasian time series menggunakan kelas