

## DAFTAR PUSTAKA

- Chauhan, Nagesh Singh (2022). *Naïve Bayes Algorithm: Everything You Need to Know*. KDNuggets.
- Fathansyah, (2012), *Basis Data*, Informatika, Bandung.
- Indraswari, Naisha Rahma dkk. (2018 ). *Aplikasi Prediksi Usia Kelahiran Dengan Metode Naïve Bayes*. Jurusan Informatika, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Khalimi, Abdul Muiz. (2020). *Menghitung Naïve Bayes Menggunakan Excel*. Pengalaman Edukasi.
- Putro, Hakam Febtadianrano dkk. (2020). *Penerapan Metode Naïve Bayes Untuk Klasifikasi Pelanggan*. Jurusan Teknik Informatika, STMIK Sinar Nusantara.
- Raharjo, Budi, dkk. (2012), *Modul Pemrograman WEB (HTML,PHP, MySQL)*,Bandung:Modula.
- Romadhon, Rian. (2021). *10 Keunggulan Menggunakan React Js dalam Pembuatan Software*. Softwareseni, Yogyakarta.
- Trisetiyo, Mohamat Dodi dkk. (2019). *Klasifikasi Surat Menggunakan Metode Naïve Bayes Pada Sistem Informasi Manajemen Surat*. Jurusan Teknik Informatika, Universitas Stikubank Semarang.
- Wijaya, Frank. (2018). *Implementasi Algoritma Naïve Bayes Dalam Klasifikasi Produk Ban Terlaris PT. Mitra Mekar Mandiri* . Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung.
- Yasin K. (2019). *Laravel Framework: Pengertian, Keunggulan, dan Tips Untuk pengguna*. Niagahoster.