

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. K. U. N. Putu Hariastuti, “Analisa Kepuasan Pelanggan Dengan Menggunakan Metode Customer Satisfaction Index (CSI) Dan Importance Performance Analysis (IPA),” Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan VI Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya, 2018.
- [2] Bahrun S, “Rancang Bangun Sistem Informasi Survey Pemasaran dan Penjualan Berbasis Web,” Jurnal Transistor Elektro dan Informatika, Vol. 2, No. 2, pp. 81-88, 2017.
- [3] Intan S, Implementasi Dan Analisa Sistem Survey Online Berbasis PHP Dan MYSQL, Depok: Universitas Indonesia, 2010.
- [4] A. H. M. M. Z. F. Imaduddin Syukra, “Implementasi Algoritma *K-Nearest Neighbor* dan Probabilistic Neural Network untuk Analisis Opini Masyarakat Terhadap Toko Online di Indonesia,” Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI), 2019.
- [5] I. G. H. M. S. Nyoman Pramaita,” Implementasi Algoritma *K-Nearest Neighbor* pada Perangkat Lunak Pengelompokan Musik untuk Menentukan Suasana Hati,” Jurnal Ilmiah Teknologi Elektro, Vol. 16, No. 1, 2017.
- [6] Mulkan Azhari, “Perbandingan Akurasi, Recall, dan Presisi Klasifikasi pada Algoritma C4.5, Random Forest, SVM dan Naive Bayes,” Jurnal Media Informatika Budidarma, Vol. 5, No. 2, 2021.
- [7] Wettria A, Rancang Bangun Sistem Informasi Survei Kepuasan Pengguna Alumni Berbasis Web (Studi Kasus Alumni Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Magelang), Magelang: Universitas Muhammadiyah Magelang, 2019.
- [8] A. S. Noor Hasan,” Perancangan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Puskesmas Winong,” Jurnal Bianglala Informatika, Vol. 3, No. 1, 2015.
- [9] D. P. S. Rony Wijanarko, “Implementasi Framework Laravel pada Sistem Informasi Penyewaan Kamera (Studi Kasus Di Rumah Kamera Semarang),” Informatika dan RPL, Vol. 2, No. 1, Hal. 32-36, 2020.

- [10] D. W. F. W. Setyo Budi, "Implementasi Framework Laravel Dalam Sistem Pendaftaran Mahasiswa Baru Politeknik Kota Malang," JIRE (Jurnal Informatika & Rekayasa Elektronika), Volume 2, No 2, 2019.
- [11] O. P. A. M. Miftahul Khoir, "Sistem Informasi Inventory Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di PT. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta," Jurnal PROSISKO Vol. 5 No. 1, 2018.
- [12] Abdul Mubarak, "Rancang Bangun Aplikasi Web Sekolah Menggunakan UML (Unified Modeling Language) Dan Bahasa Pemrograman PHP (PHP Hypertext Preprocessor) Berorientasi Objek," JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer) Ternate, Vol. 02, No. 1, 2019.
- [13] S. L. A. Desi Susana, "Sistem Pengarsipan Dokumen Guru Dan Pegawai Menggunakan Metode Mixture Modelling Berbasis Web," Jurnal Antivirus, Vol. 10 No. 2, 2016.
- [14] D. D. J. T. J S. M. Jaka Suwita, "Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang," Jurnal IPSIKOM Vol. 8 No.1, 2020.
- [15] A. R. R. K. I. Pertiwi Windasari, "Pembuatan Sistem Informasi Rental Mobil Menggunakan Java Dan Mysql," Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer, Vol. 3, No. 3, 2015.