

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, A. (2019) 'Klasterisasi Data Rekam Medis Pasien Menggunakan Metode K-Means Clustering di Rumah Sakit Anwar Medika Balong Bendo Sidoarjo', *MATRIK : Jurnal Manajemen, Teknik Informatika dan Rekayasa Komputer*, 19(1), pp. 186–195.
- Anamisa, D.R. and Mufarroha, F.A. (2020) *Dasar Pemrograman Web: Teori dan Implementasi HTML CSS JavaScript Bootstrap CodeIgniter*. Malang: Media Nusa Creative.
- Devi, N.M.E., Ariasih, N.K. and Wulantari, N.P.A.S. (2022) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Barang pada CV. Murni Sejati Berbasis Web', *Jurnal Teknologi dan Informasi*, pp. 185–197.
- Elgamar (2020) *Buku Ajar Konsep Dasar Pemrograman Website dengan PHP*. Cetakan Pertama. Malang: CV. Multimedia Edukasi.
- Faisal, M.R. and Abadi, F. (2020) *Pemrograman Web Dasar I: Belajar HTML 5*. Banjarbaru: Scripta Cendekia.
- Fikry, M. (2019) *BASIS DATA*. Lhokseumawe: Unimal Press.
- Fitri, R. (2020) *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Banjarmasin: Poliban Press.
- Hajron, M.H. (2021) 'Penerapan Metode Prototype pada Sistem Informasi Program Kursus Berbasis Website di Lkp Indojoya Kebumen', *JURISTIK (Jurnal Riset Teknologi Informasi dan Komputer)*, 1(02), pp. 29–35.
- Hariato, K., Pratiwi, H. and Suhariyadi, Y. (2019) *Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study*. Surabaya: Media Sahabat Cendekia.
- Harjanto, T.D., Vatesia, A. and Faurina, R. (2021) 'Analisis Penetapan Skala Prioritas Penanganan Balita Stunting Menggunakan Metode DBSCAN Clustering (Studi Kasus Data Dinas Kesehatan Kabupaten Lebong)', *Rekursif: Jurnal Informatika*, 9(1).
- Jollyta, D., Ramdhan, W. and Zarlis, M. (2020) *Konsep Data Mining dan Penerapannya*. Yogyakarta: Deepublish.
- Keputusan Direktur Jenderal Pajak Nomor KEP-406/PJ./2001 tentang Tata Cara Penerbitan Surat Keputusan Pengembalian Pendahuluan Kelebihan Pajak.

- Kusnadi, Y. and Putri, M.S. (2021) 'Clustering Menggunakan Metode K-Means Untuk Menentukan Prioritas Penerima Bantuan Bedah Rumah (Studi Kasus : Desa Ciomas Bogor)', *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer*, 7(1), pp. 17–24.
- Lingga, F.J.P. and Saragih, A.E. (2022) 'Analisis Prosedur Restitusi Kelebihan Pembayaran Pajak Pertambahan Nilai pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Pematang Siantar', *Jurnal Ilmiah Akuntansi (JIMAT)*, pp. 83–90.
- Marisa, F., Maukar, A.L. and Akhriza, T.M. (2021) *Data Mining Konsep dan Penerapannya*. Yogyakarta: Deepublish.
- Murdiaty, M., Angela, A. and Sylvia, C. (2020) 'Pengelompokan Data Bencana Alam Berdasarkan Wilayah, Waktu, Jumlah Korban dan Kerusakan Fasilitas Dengan Algoritma K-Means', *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 4(3), p. 744.
- Pane, S.F., Zamzam, M. and Fadillah, M.D. (2020) *Membangun Aplikasi Peminjaman Jurnal Menggunakan Aplikasi Oracle Apex Online*. Cetakan Pertama. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.
- Peraturan Menteri Keuangan Nomor 188/PMK.03/2007 tentang Tata Cara Pengembalian Kelebihan Pembayaran Pajak.
- Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 39/PMK.03/2018 tentang Tata Cara Pengembalian Kelebihan Pembayaran Pajak.
- Prehanto, D.R. (2020) *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Putri, M.A. *et al.* (2022) 'Penerapan Data Mining Menggunakan Metode Clustering Untuk Mengetahui Kelompok Kepatuhan Wajib Pajak Bumi dan Bangunan', *Jurnal Accounting Information System (AIMS)*, 5(2), pp. 145–156.
- Rachmaniah, M. (2018) *Pengembangan Perangkat Lunak dan Sistem Informasi*. Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Ramandey, L. (2020) *Perpajakan, Suatu Pengantar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rusmawan, U. (2019) *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Salamah, U.G. (2021) *Tutorial Cascading Style Sheets (CSS)*. Bandung: Media Sains Indonesia.

- Saputra, A. (2020) *Buku Sakti HTML, CSS, dan Javascript Pemrograman Web Itu Gampang*. Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia.
- Sari, A.O., Abdilah, A. and Sunarti (2019) *Web Programming*. Cetakan I. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sihombing, C.D., Andayani, E. and Suryana, A. (2022) ‘Tinjauan Proses Restitusi Atas Pajak Pertambahan Nilai (PPN) Pada Kantor Pelayanan Pajak (Kpp) Pratama Jakarta Pluit Periode 2019-2021’, *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 11(2), pp. 1467–1482.
- Sole, A. Del (2019) *Visual Studio Code Distilled: Evolved Code Editing for Windows, macOS, and Linux*. Ceremona: Apress.
- Sukanto, R.A. and Shalahuddin, M. (2018) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Susanto, E., Mawardi, V.C. and Lauro, M.D. (2021) ‘Aplikasi Clustering Berita dengan Metode K Means dan Peringkat Berita dengan Metode Maximum Marginal Relevance’, *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi*, 9(1), p. 62.
- Taufani, Ahmad Alfian and Sujono. (2021) *Membangun Rest API Sederhana dengan CodeIgniter 3 dan Penerapannya*. Jombang: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LPPM) Universitas KH. A. Wahab Hasbullah.
- Wanto, A. et al. (2020) *Data Mining: Algoritma dan Implementasi*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Yahya, A.S. et al. (2021) *Kajian Ilmu Manajemen*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Yendrianof, D. et al. (2022) *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Yunita, F. (2018) ‘Penerapan Data Mining Menggunakan Algoritma K-Means Clustering pada Penerimaan Mahasiswa Baru’, *SISTEMASI*, 7(3), p. 238.