

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, Rohi. 2018. *7 In 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Jakarta : PT Alex Media Komputindo.
- Ambarwati, Rita dan Supardi. 2021. *Manajemen Operasional dan Implementasi dalam Industri*. Jawa Tengah : Penerbit Pustaka Rumah Clna.
- Asynari, Ellin. 2020. Analisis Peramalan Permintaan Pada Gepek Benu Menggunakan Metode Time Series. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi) Vol.VI No.3, Agustus 2020, Hlm. 215-220*.
- Busrizal. 2022. *Teknologi Pengolahan Karet Alam (Natural Rubber)*. Medan: UMSU PRESS.
- Direktorat Statistik Tanaman Pangan, Holtikultura, Dan Perkebunan. 2021. *Statistik Karet Indonesia 2020*. Badan Pusat Statistik/BPS-Statistic Indonesia. Katalog/Catalog:5504002.
- Eunike, dkk. 2021. *Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan*. Malang: UB Press.
- Fauzan, Mohammad Nurkamal dan Si Made Angga Dwitya. 2019. *Tutorial Pembuatan Sistem Informasi dengan Mudah dan Menyenangkan Menggunakan Framework Codeigniter*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.
- Habibi, dkk. 2020. *Aplikasi Kehadiran Dosen Menggunakan OOP PHP*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.
- Habibi, Roni dan Kurnia Sandi. 2020. *Aplikasi Bank Sampah Istimewa Menggunakan Framework PHP Codeigniter Dan DBMS*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.
- Harjadi, M.M Sri Setyati. 2018. *Dasar-dasar Agronomi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Irawan, Muhammad Dedi. 2022. *Flowchart Dan Pseudocode: Implementasi Notasi Algoritma Dan Pemrograman*. Jawa Barat: Penerbit Media Sains Indonesia
- Humasptpn1. 2018. Beberapa Istilah Dalam Perkebunan Kelapa Sawit.

(<http://ptpn1.co.id/artikel/beberapa-istilah-dalam-perkebunan-kelapa-sawit>, diakses pada tanggal 20 Juli 2022)

- Monalisa, Siti dkk. 2018. Sistem Informasi Peramalan Penjualan Dengan Menggunakan Metode Weighted Moving Average. *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi Dan Industry (SNTIKI-10) Fakultas Sains Dan Teknologi, UIN Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru, 13 November 2018.*
- Noor, dkk. 2018. Analisa Alur Proses Penentuan Spesifikasi Kebutuhan Sistem (Studi Kasus: Sistem Informasi Pengolahan Raport). *Jurnal INFORMA Politeknik Indonusa Surakarta Vol. 4, No. 1 Tahun 2018.*
- Pianda, Didi. 2018. *Menentukan Kombinasi Produk Yang Optimal Dengan Metode Linier Programming.* Jawa Barat: CV Jejak.
- Prianto, Cahyo Dan Sulpadiani Bunyamin. 2020. *Panduan Pembuatan Aplikasi Clustering Gangguan Jaringan Menggunakan Metode Kmeans Clustering.* Bandung: Kreatif Industry Nusantara.
- Pujiastuti, dkk. 2020. *Buku Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Menggunakan PHP5 Dan Mysql.* Bandung: Kreatif Industry Nusantara.
- Qoriah, dkk. 2019. *Pemrograman Dasar.* Sidoarjo; Zifarama Jawa.
- Ramadhan, Sandi Febriyantna dan Uus Rusmawan. 2018. *Membangun Aplikasi Dengan PHP Codeigniter Dan Ajax.* Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- Reba, Felix dkk. 2021. Perbandingan Metode Weighted Moving Average Dan Single Exponential Smoothing Angka Partisipasi Sekolah Wilayah Adat, Papua. *Sainmatika: Jurnal Ilmiah Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam. Volume 18 No.2, Desember 2021.*
- Rianto, Indra. 2021. *Rekayasa Perangkat Lunak.* Jawa Tengah: Lakeisha.
- Riyanto, dkk. 2017. Sistem Prediksi Menggunakan Metode Weighted Moving Average Untuk Penentuan Jumlah Order Barang. *Jurnal ICT: Information Communication & Technology. Vol. 16 No. 2-Desember 2017.*
- Robial, Siti Muawanah. 2018. Perbandingan Model Statistic Pada Analisis Metode Peramalan Time Series (Studi Kasus: PT Telekomunikasi Indonesia, TBK Kandatel Sukabumi. *Jurnal Ilmiah SANTIKA Volume 8 No. 2*

Desember 2018.

- Roza, dkk. 2020. *Buku Tutorial Sistem Informasi Prediksi Jumlah Pelanggan Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.
- Rusmawan, Uus. 2019. *Tenik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sari, Indah Purnama. 2021. *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. Medan: UMSU PRESS.
- Setyawan, M Yusril Helmi dan Aip Suprpto Munari. 2020. *Panduan Lengkap Membangun Sistem Monitoring Kinerja Mahasiswa Intership Berbasis Web Dan Global Positioning System*. Bandung: Kreatif Industry Nusantara.
- Solikin, Imam dan Septa Hardini. 2019. Aplikasi Forecasting Stok Barang Menggunakan Metode Weighted Moving Average (WMA) Pada Metrojaya Komputer. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, Vol.04, No.02, Mei 2019.
- Subagio, Anton. 2018. *Kolaborasi Codeigniter Dan Ajax Dalam Perancangan Cms*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sudiman. 2020. Peramalan Untuk Perencanaan Produksi Stop Valve Tipe Tx277s Menggunakan Metode Peramalan Deret Waktu (Time Series) DI PT. XYZ. *JITMI Vol.3 No.1*, Maret 2020.
- Supono dan Virdiandry Putratama. 2018. *Pemrograman Web Dengan Menggunakan PHP Dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Deepublish
- Trianggono, dkk. 2021. Implementasi Sistem Administrasi Hasil Getah Karet Menggunakan Metode Moving Average. *MEANS(Media Informasi Analisa Dan Sistem)*. Volume 6 No.1, Juni 2021.
- Utami, Silvia Virda dkk. 2020. Peramalan Jumlah Penjualan Sepeda Motor Menggunakan Metode Time Series Studi Kasus: Dealer Motor Nusantara Surya Sakti (NSS) Sumbawa. *Jurnal Teknik Dan Sains Fakultas Teknik Universitas Teknologi Sumbawa*. Volume 1 Nomor 2, Juli 2020.
- Vachlepi, Afrizal. 2020. *Pemanfaatan Skrap Karet Alam Untuk Produksi Brown*

Crepe (Br-cr) Menggunakan Pengering Surya Dan Pengering Semi Terbuka.
Warta Perkaretan 39 (2), 85 – 94

Wiharja, Andry Fernandus dan Harini Fajar Ningrum. 2020. Analisis Prediksi Penjualan Produk PT. Joenoes Ikamulya Menggunakan 4 Metode Peramalan Time Series. *Jurnal Bisnisan: Riset Bisnis dan Manajemen–Januari-April, Vol. 2, No. 1, 43-51.*

Yuliana, Lingga. 2019. Analisis Perencanaan Penjualan Dengan Metode Time Series (Studi Kasus Pada PD Sumber Jaya Aluminium). *Jurnal mitra manajemen (JMM Online). Vol.3, No.7, 780-789.*

Yulianto, Nur Achmad Budi dkk. 2018. *Metodologi Penelitian Bisnis.* Malang: POLINEMA PRESS.