

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad. “Supply Chain Management: Pengertian, Komponen, Tujuan, Manfaat, Prinsip Dan Proses.” *gramedia.com*: 1.
<https://www.bing.com/search?q=materi+supply+chain+management&cvid=7e39d99e3ae24b02b848e558f3a93ab6&aqs=edge.0.0j69i57j0l3.4585j0j1&pglt=43&FORM=ANSPA1&PC=LCTS>.
- Ansori, Ahmad. 2020. “Pengertian UML (Unified Modeling Language) : Jenis, Tujuan, Notasi, Dan Contohnya.” *www.ansoriweb.com*: 1.
<https://www.ansoriweb.com/2020/03/pengertian-uml.html> (March 1, 2022).
- Anwar, Sariyun Naja. 2011. “Manajemen Rantai Pas Okan (Supply Chain Management) : Konsep Dan Hakikat.” *Jurnal Dinamika Informatika* 3(2): 1–7.
<http://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/fti2/article/view/1315/531>.
- Arni, Ulti Desi. 2018. “Pengertian Dan Tujuan Basis Data.” *news.garudacyber.co.id*: 1. <https://news.garudacyber.co.id/> (November 27, 2021).
- Asfihan. 2021. “Pengertian UML.” *ruangpengetahuan.co.id*: 1.
<https://ruangpengetahuan.co.id/pengertian-uml/> (November 25, 2021).
- Hidayatullah, Priyanto, and Jauhari Khairul Kawistara. 2017. *Pemrograman Web Edisi Revisi*. Informatik. Bandung: Informatika Bandung.
- Intermedia, Beon. 2019. “Pengertian PHP, Fungsi, Syntax & Contoh Penulisan Yang Benar.” *www.jagoanhosting.com*: 1.
<https://www.jagoanhosting.com/blog/pengertian-php/> (November 27, 2021).
- Kartika, Devia, Rini Sovia, and Hoka Muhgrah Sandawa. 2018. “Penerapan Metode Fuzzy Mamdani Untuk Memprediksi Angka Penjualan Token Berdasarkan Persediaan Dan Jumlah Permintaan Pada PT. PLN (Persero) Padang Berbasis

- WEB.” *Jurnal KomtekInfo* 5(1): 81–95.
- Kurniawan, Aris. 2021. “Pengertian Perangkat Lunak – Sejarah, Fungsi, Jenis, Macam, Firmware, Software.” *gurupendidikan.co.id*: 1.
[https://www.gurupendidikan.co.id/perangkat-lunak-komputer/#:~:text=Perangkat Lunak %28software%29 merupakan data elektronik yang disimpan,diperlukan oleh komputer untuk menjalankan perintah yang dijalankannya. \(November 20, 2021\).](https://www.gurupendidikan.co.id/perangkat-lunak-komputer/#:~:text=Perangkat Lunak%28software%29,merupakan data elektronik yang disimpan,diperlukan oleh komputer untuk menjalankan perintah yang dijalankannya. (November 20, 2021).)
- Lokollo, Erna Maria. 2012. “Supply Chain Management (SCM) Atau Manajemen Rantai Pasok.” *Bunga Rampai Rantai Pasok Komoditas Pertanian Indonesia*: 1–4.
- Mahessya, Raja Ayu. 2017. “Pemodelan Dan Simulasi Sistem Antrian Pelayanan Pelanggan Menggunakan Metode Monte Carlo Pada Pt Pos Indonesia (Persero) Padang.” *Jurnal Ilmu Komputer* 6(1): 15–24.
- Nasution, Khairun Nizar. 2016. “Prediksi Penjualan Barang Pada Koperasi Pt. Perkebunan Silindak Dengan Menggunakan Metode Monte Carlo.” *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)* 3(6): 65–69.
- Proxis.biztech. 2020. “Berbagai Jenis Perangkat Lunak.” *biztech.proxisgroup.com*: 1.
<https://biztech.proxisgroup.com/berbagai-jenis-perangkat-lunak/> (November 25, 2021).
- Sovia, Rini dan Febio, Jimmy. 2011. “MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE Rini Sovia Dan Jimmy Febio.” *Processor* 6(2): 38–54.
- Sovia, Rini, Musli Yanto, and Putri Melati. 2020. “Prediksi Jumlah Kunjungan Wisata Mancanegara Dengan Algoritma Backpropagation.” *Jurnal Media Informatika Budidarma* 4(2): 355.

Syafnur, Afdhal. 2018. “Penerapan E-Supply Chain Management Dalam Upaya Peningkatan Produktifitas Dan Pemasaran Produk Pada Industri Rumah Tangga Dalam Persaingan Di Era Teknologi Informasi.” *JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)* IV(2): 185–90.

<http://jurnal.stmikroyal.ac.id/index.php/jurteksi>.

Satria, R., Sovia, R., & Gema, R. L. (2017). Pemodelan dan Simulasi Analisa Sistem Antrian Pelayanan Nasabah di PT Sarana Sumatera Barat Ventura SSBV Menggunakan Metode Monte Carlo. *Komputer Teknologi Informasi*, 4(1).