

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Imam Solikin. (2016). Sistem Informasi Peramalan Pembelian Stok Barang Menggunakan Metode Single Moving Average (SMA)
- [2] Riski Imam Asari, Henry Bambang Setyawan, Vivine Nurcahyawati. (2014). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengendalian Persediaan Barang Dengan Menggunakan Metode Reorder Point
- [3] Dr. H. A. Rusdiana, M.M., Moch. Irfan, S.T., M. Kom. (2014). Sistem Informasi Manajemen
- [4] Priyono. (2007). Pengantar Manajemen
- [5] Ariani Puspita Dewi, Hari Susanta N., & Sari Listyorini. (2013). Analisis Pengendalian Kualitas Dengan Pendekatan P.D.C.A. (Plan-Do-Check-Act) Berdasarkan Standar Minimal Pelayanan Rumah Sakit Pada RSUD Dr. Adhyatma Semarang.
- [6] Mohammad Danial, Dadang Mashur. (2014). Implementasi Kebijakan Pengadaan Barang Dan Jasa
- [7] Anna Dara Andriana, Rani Susanto. (2016). Peramalan Jumlah Produksi Teh Menggunakan Metode Single Moving Average (SMA)
- [8] Milena Novita Piranti, Amanda Sofiana. (2021). Kombinasi Penentuan Safety Stock Dan Reorder Point Berdasarkan Analisis ABC sebagai Alat Pengendalian Persediaan Cutting Tools.
- [9] Hazimah¹, Yongki Antoni Sukanto, Nurlinda Ayu Triwuri (2020). Analisis Persediaan Bahan Baku, Reorder Point dan Safety Stock Bahan Baku ADC-12
- [10] Oky Agnes Kusbiantoro. (2016). Perencanaan Dan Pengendalian Persediaan Barang Menggunakan Metode EOQ, Safety Stock, Dan Reorder Point
- [11] Arsito Ari Kuncoro. (2021). Database Management System (DBMS)
- [12] Agung Baitul Hikmah, Miftah Farid Adiwisastra. (2016). Modul Pembelajaran Aplikasi Basis Data Structured Query Language (SQL)
- [13] L. Erawan, M.Kom. (2014). Dasar – Dasar PHP
- [14] Lasmedi Afuan. (2010). Pemanfaatan Framework Codeigniter dalam Pengembangan Sistem Informasi Pendataan.

[15] Mardi Yudhi Putra. (2020). Responsive Web Design Menggunakan Bootstrap Dalam Merancang Layout Website