

DAFTAR PUSTAKA

- Amazon Web Services. Diakses dari <https://aws.amazon.com>
- Bachri, O. S. (2017). Sistem Informasi Administrasi Kendaraan Berbasis Sms Gateway Di Pt. Jaya Trade Indonesia Kota Cirebon. *Jurnal Digit: Digital of Information Technology*, 4(2).
- Dewi, S., Nurmalasari, N., Latifah, L., & Putri, N. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Obat Berbasis Web Pada Apotek Amelia Sungai Raya. *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi*, 3(2), 88-99.
- Fatta, H.A. 2007. *Analisis dan perancangan sistem informasi untuk keunggulan bersaing perusahaan dan organisasi modern*. Yogyakarta: ANDI.
- Hutahaean, J. 2014. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Khasanah, N. (2022). *Kembangkan Potensi dan Pengalaman Melalui MSIB SEAL (Social Economic Accelerator)*. Medium. <https://medium.com/@nikmatun1915015027/kembangkan-potensi-dan-pengalaman-melalui-msib-seal-social-economic-accelerator-824faf7daf1>
- Lasriana, L., & Gunaryati, A. (2022). Sistem Informasi Apotek Berbasis Web Menggunakan Algoritma Sequential Search Dan Selection Sort. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, 7(2), 392-401.
- Novita, I., & Waluyo, A. (2012). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN TUNAI PADA APOTEK MEDIKA PRATAMA DENGAN METODOLOGI BERORIENTASI OBYEK. *Bit (Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur)*, 9(2).
- Rumalutur, F. (2019). *TA: Rancang Bangun Sistem Informasi Apotek Berbasis Desktop pada Klinik Paradise Surabaya* (Doctoral dissertation, Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya).
- Siregar, A. A. (2013). Sistem Informasi Penjualan Pada Apotek Sakti Banda Aceh Berbasis Web. *STIMIK U'BUDIYAH INDONESIA*.
- Social Economic Accelerator Lab (SEAL) Diakses dari <https://seal.or.id/>
- Sutabri, T. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Penerbit Andi.