

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M. A., & Alam, S. N. (2020). *E-Commerce Dasar Teori Dalam Bisnis Digital*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Asyhadi, A., & Naibaho, R. (2021). Sistem Informasi Penjualan Daster Handmade Berbasis Multiplatform Menggunakan WhatsApp Gateway. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 1539-1547.
- Harmayani, Marpaung, D., Hamzah, A., & Mulyani, N. (2020). *E-commerce: Suatu Pengantar Bisnis Digital*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Jogiyanto, H. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan terstruktur teori dan praktek*. Yogyakarta: Andi.
- Ladjamuddin, A.-B. B. (2013). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Larasati. (2013). Efektivitas Pemanfaatan Aplikasi Whatsapp Sebagai Sarana Diskusi Pembelajaran pada Mahasiswa UIN. *Universitas Islam Negeri Yogyakarta*. Yogyakarta: Larasati.
- Lauhatta, I. H. (2018). RANCANG BANGUN APLIKASI PENGENDALIAN PERSEDIAAN MENGGUNAKAN METODE SAFETY STOCK BERBASIS WEB PADA TOKO YUNI. *Skripsi*. Surabaya: INSTITUT BISNIS DAN INFORMATIKA STIKOM SURABAYA.
- Riswandi, D. (2019). Transaksi On-Line (E-Commerce) : Peluang Dan Tantangan Dalam Prospektif Ekonomi Islam. *E-commerce: Suatu Pengantar Bisnis Digital*. Nusa Tenggara barant: Dedi Riswnti.
- Sabila, N., Mahendra, & Amellina. (2019). Sistem Informasi Persediaan Barang Dengan Safety Stock. *Journal of Information System and Computer*, 32-35.
- Sholihq. (2006). *Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sukamto, & Shalahuddin, A. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis sistem informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.