

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Fatta. (2007). *Analisis & Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan & Organisasi Modern*. Yogyakarta.
- Ambler. (2001-2008). *An Introduction to Agile Modeling*.
- DB-Engines. (2019, April). *DB-Engines Ranking*. Retrieved from db-engines.com: <https://db-engines.com/en/ranking>
- Dharwiyanti, S., & Wahono, R. (2003). *Pengantar Unified Modelling Language (UML)*. Ilmu Komputer.
- Harahap, S. S. (2011). *Teori Akuntansi Edisi Revisi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- idwebhost.com. (2018, April 20). *Pengertian Website Secara Lengkap*. Retrieved from idwebhost.com: <https://idwebhost.com/blog/pengertian-website-secara-lengkap/>
- Jogiyanto, H. (2002). *Dasar ilmu komputer pemrograman sistem informasi dan. Andi*.
- Kementrian Perindustrian Republik Indonesia. (2018). *Making Indonesia 4.0*. Kementrian Perindustrian Republik Indonesia.
- Munawir. (2002). *Analisis Informasi Keuangan*. Yogyakarta: Liberty Yogya.
- Mursyidi. (2010). *Akuntansi Dasar*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- O'Brien, J., & Marakas, G. M. (2004). *Management System Information*. Salemba Empat.
- Oetomo, B. S. (2003). *Terminologi Populer Sistem Informasi*. Graha Ilmu.
- Owens, R. G. (1987). *Organizational behavior in education*. Prentice-Hall.
- Pratama, A. R. (2019, Januari). *Belajar UML - Sequence Diagram*. Retrieved from Codepolitan: <https://www.codepolitan.com/belajar-uml-sequence-diagram-57fdb1a5ba777-17044>