

DAFTAR PUSTAKA

- Rosa, A.S., dan M. Shalahudin. (2018, Desember 2). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Jurnal Khatulistiwa Informatika, VOL. VI, NO. 2 DESEMBER 2018 p-ISSN: 2339- 1928 & e-ISSN: 2579-633X Bandung: Informatika.
- Hutauruk, M. K. (2021, November 26). *UML Diagram: Use Case Diagram*. School of Computer Science. <https://socs.binus.ac.id/2019/11/26/uml-diagram-use-case-diagram/>.
- Imanudin, N. I. (2021, April 28). *[LENGKAP] Pengertian, Manfaat Hingga Contoh Class Diagram*. Tisu Coding. <https://tisucoding.com/contoh-class-diagram/>.
- Masyhady. (2020, Februari 8). *Pengertian Use Case Diagram dan Contohnya*. <http://www.waskhas.com/2020/02/pengertian-use-case-diagram-dan.html>.
- Nayyira, D. K. (2018, Februari 9). *Apa yang dimaksud dengan Adaptive Software Development (ASD) ? - Komputer / Perangkat Lunak*. Dictio Community. <https://www.dictio.id/t/apa-yang-dimaksud-dengan-adaptive-software-development-asd/15200>.
- Novitasari, C. (2020, September 27). *Pengertian Activity Diagram dan Simbol-Simbolnya – Pelajarindo.com*. Pelajarindo.Com. <https://pelajarindo.com/pengertian-activity-diagram-simbol/>.
- Pratama, A. R. (2019, Januari 21). *Belajar UML - Sequence Diagram—Codepolitan*. <https://www.codepolitan.com/belajar-uml-sequence-diagram-57fdb1a5ba777-17044>.
- Wairooy, I. K. (2021, Februari 7). *Teknik Dalam White-box dan Black-box Testing*. School of Computer Science. <https://socs.binus.ac.id/2020/07/02/teknik-dalam-white-box-dan-black-box-testing/>.
- Logistics, B. (2018, Februari 1). PT. BGR Indonesia. *Pengertian SDLC adalah: Fungsi Metode dan Tahapan SDLC*. <https://salamadian.com/sdlc-system-development-life-cycle/>.