

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhiwibowo, W. dan Daru, A. F. (2017) *METODE OBJECT ORIENTED PROGRAMMING, JURNAL INFORMATIKA UPGRIS*.
- Hartati, E. (2017) “ANALISIS SISTEM PENERAPAN E-LEARNING DENGAN MENGGUNAKAN METODE UTAUT (UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCED USE OF TECHNOLOG) (Study Kasus : STMIK XYZ),” *JURNAL ILMIAH INFORMATIKA GLOBAL VOLUME*, 8(1).
- Hermanto, D., Eosina, P. dan Satrya Fajar Kusumah, F. (2018) *Seminar Nasional Teknologi Informasi Universitas Ibn Khaldun Bogor*.
- Herman Yuliansyah (2014) Program Studi Teknik Informatika Universitas Ahmad Dahlan PERANCANGAN REPLIKASI BASIS DATA MYSQL DENGAN MEKANISME PENGAMANAN MENGGUNAKAN SSL ENCRYPTION
- Ibrahim, A., Ambarita, A. dan Sains dan Teknologi Wiratama Maluku Utara, P. (2018) *INFORMATION SYSTEMS WATER CUSTOMERS COMPLAINTS WEB-BASED ON PDAM TERNATE CITY, IJIS Indonesian Journal on Information System*.
- Iskandaria. (2012). Contoh Pengujian Black Box.  
<http://kafegue.com/contohpengujian-black-boxtesting/>. Diakses tanggal 15 September 2021
- Jey, O. *et al.* (tanpa tanggal) *IMPLEMENTASI DAN PENGEMBANGAN SISTEM E-LEARNING BERBASIS WEB PADA STMIK MUHAMMADIYAH PAGUYANGAN*.
- Khairunnisa, M. S. (2019) “PEMANFAATAN E-LEARNING BAGI PARA PENDIDIK DI ERA DIGITAL 4.0,” *Jurnal Sosial Humaniora Sigli*, 2(2), hal. 35–41. doi: 10.47647/jsh.v2i2.169.
- Kurniawan, T. A. (2018) “Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap beberapa Kesalahan dalam Praktik,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 5(1), hal. 77. doi: 10.25126/jtiik.201851610.
- Ladjamudin, A. B. B., 2006, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Graha Ilmu, Yogyakarta

Rumbaugh, J. (2010) “Unified Modeling Language (UML),” in *Encyclopedia of Software Engineering*. doi: 10.1081/e-ese-120044214.

Sihotang, H. T. (2017) *PEMBUATAN APLIKASI E-LEARNING PADA SMK SWASTA PARIWISATA IMELDA MEDAN, Jurnal Mantik Penusa*.

Sukanto, R. dan Shalahuddin, M. (2013) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.

Umar, R. *et al.* (2018) “Desain Antar Muka Sistem e-Learning Berbasis Web,” *Jurnal Sistem Informasi*, hal. 1.

Wassalam, O. J. F., 2017. Implementasi Dan Pengembangan Sistem ELearning Berbasis Web Pada Stimik Muhammadiyah Paguyangan. *Prosiding seminar nasional multi disiplin ilmu & call for papers unisbank ke-3*.

Yuliansyah, H. (2014) *PERANCANGAN REPLIKASI BASIS DATA MYSQL DENGAN MEKANISME PENGAMANAN MENGGUNAKAN SSL ENCRYPTION*.

