

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A, Koling, *Latar Belakang Keamanan Data*, 2014, Yogyakarta.
- [2] Nurasyffa, Firda Triananda., *Makalah Keamanan Data*, 2015, Bandung.
- [3] Sutarno, Heri, *Jurnal Pengajaran MIPA Vol. 10 No. 2*, Desember 2007, Bandung.
- [4] Paduwai, Andi Irma., *Konsep Dasar Pengamanan Data*, Pendidikan, 2012, Makasar.
- [5] Rahmat M. Samik-Ibrahim, *Serba-Serbi Keamanan Sistem Informasi*, 2005
- [6] Nuryanti, E., *Pengaruh Sistem Informasi Perpustakaan Terhadap Efektivitas Kerja Karyawan Perpustakaan Pada Universitas Islam Bandung (UNISBA)*, Perpustakaan Unikom, 2010, Bandung.
- [7] Zufria, Ilka., *Pemodelan Berbasis UML (Unified Modeling Language) dengan Strategi Teknik Orientasi Objek User Centered Design(UCD) dalam Sistem Administrasi Pendidikan*, 2013, Medan.
- [8] Pratama, Aditya Rahmatullah., *Belajar Unified Modeling Language (UML)*, 2020.
- [9] Prayoga, Muhammad Denny., *Pengertian dan Komponen SQL*, 2016, Lampung.
- [10] Fitri., *Perancangan website penjualan online pada Queensha Boutiquen*, 2013, Bandung.
- [11] Munir, *Algoritma ini telah disetujui oleh National Bureau of standar (NBS)*, 2006, Amerika Serikat.
- [12] Jan, S. R., Shah, S. T. U., Johar, Z. U. J., Shah Y., dan Khan, F., An "Innovative Approach to Investigate Various Software Testing Techniques and Strategies". *Int. J. Sci. Res. Sci. Eng. Technol.*, vol. 2, no. 2, pp. 682–689, 2016
- [13] Watkins, J., "Testing IT An Off The Shelf Software Testing Process", 2001.
- [14] Rizky, S.. "Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak", Prestasi Putrakarya, 2011.

## LAMPIRAN

