

## DAFTAR PUSTAKA

- Agarina, M. and Karim, A. S. (2019) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Kegiatan Seminar Nasional Berbasis Web Pada Institut Informatics Dan Bisnis Darmajaya', *Explore: Jurnal Sistem informasi dan telematika*, 10(1). doi: 10.36448/jsit.v10i1.1215.
- Agarina, M., Karnila, S., Karim, A. S., & Zulkarnaini, Z. (2020, December). Designing Goods Supply And Marketing Information System Through Scrum Agile Development Method In Melodi Mega Kencana Ltd. In International Conference on Information Technology and Business(ICITB).
- Aryani, D., Setiadi, A. and Alfiah, F. (2015) 'Aplikasi Web penjualan, 8(3), pp. 174–190.
- Aryani, D., Setiadi, A. and Alfiah, F. (2015) 'e cmoerce dalam penjualan berbasis media online, 8(3), pp. 174–190.
- Halimah *et al.* (2020) 'Application of C 4 . 5 Algorithm Method for Determining the “ Bidik Misi ” Scholarship Admission in Institute Of Informatics and Business ( IIB ) Darmajaya', *Proceeding of 6th ICITB*, (December), pp. 167–177.
- Hardianti, S. and Yudhihartanti, Y. (2015) 'e cimerce dalam penjualana', *Issn: 2089-3787* ?, 4, pp. 735–744.
- I Gusti Ngurah Suryantara (2017) 'Merancang Aplikasi dengan Metodologi Progamming'. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- International Organisation for Standardisation (2011) *ISO/IEC 25010:2011, International Organisation for Standardisation (ISO)*. doi: 10.1081/E-ELIS3-120044716.
- Makmur, T. (2019) 'TEKNOLOGI INFORMASI', *Info Bibliotheca: Jurnal Perpustakaan dan Ilmu Informasi*, 1(1), pp. 65–74. doi: 10.24036/ib.v1i1.12.
- Purwati, N., Halimah, H. and Rahardi, A. (2018) 'Perancangan Website Program Studi Sistem Informasi Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung', *SIMADA (Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data)*, 1(1), p. 71. doi: 10.30873/simada.v1i1.1116.
- Riza surya (2019) 'benur udang vanamei dan pembibitan udang'. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sugiyono (2018) 'Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D', in *ke-26*, p. 334. Available at: [www.cvalfabeta.com](http://www.cvalfabeta.com).