

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. A. S. d. M. Shalahuddin, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [2] A. S. S. Mia Fitriawati, "SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN PADA SMP NEGERI 52 BANDUNG," p. 10, 2017.
- [3] C. &. E. Wibawa, "Aplikasi E-Learning di SMP Negeri 46 Bandung," *Jati*, vol. 1 , no. 9, p. JATI, 2015.
- [4] H. Jogiyanto, Analisis Perancangan Sistem Informasi., Yogyakarta.: Andi Offset., 2001..
- [5] J. G. S. McLeod, Sistem Informasi., yogyakarta.: andi offset., 2001.
- [6] R. &. E. Greenlaw, Fundamentals of the internet and the world wide web, NEW York: Second, 2002.
- [7] A. M. &. H. E. Rudianto, Cara Mudah Membangun Website interktif Menggunakan contont Management System JoomlaEdisi Revisi, Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET, 2011.
- [8] M. &. H. R. Yuhefizar, Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan Content Management System Joomla Edisi Revisi, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2009.
- [9] D. naista, bikin framework PHP sendiri dengan teknik OOP& MVC, yogyakarta: CV.LOKOMEDIA, 2017.

- [10] S. Betha, Framework CodeIgniter 3, Bandung, 2018.
- [11] sugiyono, Metode Penelitian Pendidikan (pendekatan kuantitatif,kualitatif, dan R&D)", Bandung: Alfabeta, 2013.
- [12] F. imam, Desain penelitian, malang: upi, 2009.
- [13] R. Pressman, sofware Engineering : a practioner's approach, NewYourk: MeGraw-Hill, 2010.
- [14] R. R. Pressman, Rekayasa Perangkat Lunak Jilid 1, Yogyakarta: ANDI, 2012.
- [15] M. Fowler, UML Distilled Edisi 3 Pasundan Singkat Bahasa Pemodelan Objek Standar, Yogyakarta: ANDI, 2005.