



DAFTAR PUSTAKA

- Alex, S. (2015). *Sukses Mengolah Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik*.
Pustaka Baru Press.
- Aminudin. (2015). *Berkenalan dengan Laravel: Cara Efektif Belajar Framework Laravel* (p.2). Lokomedia.
- Connolly, TM., & Carolyn, EB. (2002). *Database System: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management, Third Edition*. AddisonWesley, Reading, Massachusetts.
- Date, C. J. (2000). *An Introduction to Database Systems*, . Addisson-Wesley.
- Dennis, A., Wixom, B., & Roth, R. (2009). *Systems Analysis and Design* (4th ed.). John Wiley & Sons, Inc.
- Dewanto, Joko. (2006). *Web Desain Metode Aplikasi dan Implementasi*. Graha Ilmu.
- Hakim, L. (2010). *Bikin Website Keren Dengan PHP & JQuery*. Lokomedia.
- Irawan. (2008). *7 Jam Belajar Interaktif JavaScript untuk orang Awam*. Maxicom.
- Jayan. (2010). *CSS untuk Orang Awam, edisi pertama*. Maxicom.
- Jogiyanto. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Andi.
- Jogiyanto. (2008). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Andi.
- Kadir, A. (2003). *Pengenalan Sistem Informasi*. Andi.
- Kertahadi. (2007). *Sistem Informasi Manajemen*. PT Pustaka Binaman Pressindo.
- Kessin, Z. (2012). *Programming HTML 5 Applications*. O'Reilly Media, Inc.
- Kossiakof, K. (2002). *System Engineering Principles and Practice*. John Willey



and Sons Inc.

- Kusuma, D. (2017). Sistem Pengolahan Data Bank Sampah(Study Kasus:Bank Sampah Bangkit Pondok I Ngemplak Sleman). *Jurnal Mantik Penusa*.
- Marali, M. (2018). Pengembangan Sistem Aplikasi Transaksi Bank Sampah Online Berbasis Web (Studi Kasus: Bank Sampah Malang). *JPTIIK*.
- Mcleod, R. (2001). *Sistem Informasi Manajemen*. PT. Prenhallindo.
- Munir, S. (2018). Implementasi Arsitektur Aplikasi MVC Pada Perancangan Aplikasi Bank Sampah Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Terpadu*.
- Nixon, R. (2009). *Learning PHP, MySQL and Javascript*. O'Reilly Media, Inc.
- Nugroho, A. (2011). *Perancangan dan Implementasi Sistem Basis Data*. Andi.
- Nugroho, B. (2014). Aplikasi Bank Sampah Berbasis Codeigniter Studi Kasus Bank Sampah Intan Berseri Dermo Majoroto Kediri. *JURNAL INFORMATIKA & MULTIMEDIA*.
- O'Brien, J., & Marakas, G. (2011). *Management Information Systems*. McGraw-Hill.
- Powers, D. (2012). *Beginning CSS3: Mastering The Language of Web Design*. Apress.
- Pressman, R. (2010). *Software Engineering: A Practitioner's Approach (7th ed.)*. McGraw-Hill.
- Ramadhani, G. (2003). *Modul Pengenalan Internet*.
- Sanjaya, R. (2012). *Web Makin Dahsyat dengan JQuery*. PT. Elex Media Komputindo.
- Shelly, G., & Rosenblatt, H. (2012). *Systems Analysis and Design*. Cengage



Learning.

Sunyoto, A. (2007). *AJAX Membangun Web dengan Teknologi*

ASYNCHRONOUSE Javascript and XML. Andi.

Supriyanto, A. (2006). *Pengantar Teknologi Informasi*. Salemba.

Utami, E. (2013). *Sistem Bank Sampah dan 10 Kisah Sukses*. Yayasan Unilever Indonesia.

Whitten, J., & Bentley, L. (2004). *System Analysis and Design Methods*. (6th ed). McGraw-Hill.

Widaningsih, S. (2019). Sistem Informasi Pengelolaan Data Bank Sampah

Berbasis Web di Kabupaten Cianjur. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)*.

Wikusna, W. (2018). Aplikasi Bank Sampah Sekolah. *Semnasteknomedia*.