

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Algoritma, J., Tinggi, S., Garut, T., Karya, I., & Garut, M. (2010). PERANCANGAN APLIKASI PERANGKAT LUNAK PENGELOLAAN DATA BANK SAMPAH DI PT . INPOWER KARYA MANDIRI GARUT, 407–413.
- [2] Bambang Hariyanto. (2008). *Dasar Ilmu Komputer Dan Informatika (I)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [3] Betha Sidik. (2012). *Framework Codeigniter Menggunakan Framework Codeigniter 2.X Untuk Memudahkan Pengembangan Pemrograman Aplikasi WEB dengan PHP 5*. Bandung: Informatika Bandung.
- [4] Budi Raha. (2011). *Belajar Pemrograman Web*. Bandung: Modula.
- [5] Bunafit Nugroho. (2009). *Database Relasional Dengan MySql*. Yogyakarta: ANDI.
- [6] Bungin M.B. (2011). *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik serta Ilmu-Ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Prenada Media.
- [7] Fatta, H. Al. (2007). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan Dan Organisasi Modern*. (Agnes Heni Triyuliana, Ed.) (I). Yogyakarta: ANDI.
- [8] Harip Santoso. (2005). *Membuat Multiaplikasi Dengan Visual Basic 6*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- [9] Irawati, I., Salju, S., & Hapid, H. (2019). Pengaruh Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pada Pt. Telkom Kota Palopo. *Jurnal Manajemen STIE Muhammadiyah Palopo*, 3(2), 6–12. <https://doi.org/10.35906/jm001.v3i2.302>
- [10] Jogiyantio. (2005). *Analisis dan Desain (I)*. Yogyakarta: ANDI.
Prabowo Pudjo Widodo, H. (2011). *Menggunakan UML (I)*. Bandung: Informatika.
- [11] Riyanto. (2013). *Membangun Mobile Web Store Dengan CodeIgniter, MySQL & jQuery Mobile (I)*. Yogyakarta: C.V. Andi Offset.

- [12] Taufiq, A., Abdillah, G., & Renaldi, F. (n.d.). Sistem Informasi Terintegrasi Pada Proses Pendaftaran dan Menabung di Bank Sampah Induk, 2, 393–403.

