

DAFTAR PUSTAKA

- Kasus, S., Romang, K. E. L., Kec, P., Opu, S., & Gowa, K. A. B. (2015). *Rancang bangun sistem informasi penyewaan tempat tinggal sementara berbasis web.*
- Assholikin, A. N., & Wanda, S. S. (2020). *Perancangan Manajemen Pengelolaan Rumah Kos Berbasis Web.* 6(1), 23–37.
- Gunawan, D., & Nugroho, E. C. (2015). *Sistem informasi sewa rumah kost dan rumah kontrakan berbasis web di surakarta.* 2(1), 19–25.
- Maulana, I., Ginanjar, R., Komputer, F., Ki, J., Dewantara, H., & Baru, C. (n.d.). *Sistem Informasi Manajemen Kost Berbasis Web.* 02(01).
- Sasmito, G. W. (2017). *Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal.* 2(1), 6–12.
- Kusyadi, I., & Pamulang, U. (2018). *Penerapan Metode Waterfall Untuk Sistem Informasi Bcf 1 . 5 Kegiatan Satu Bidang / Linier / Sejenis / Searah.* (February).
- Muntihana, V., Informatika, J. T., Sains, F., & Teknologi, D. a. n. (2017). *Berbasis Web dan Andorid pada Klinik gigi Lisda*
- Studi, P., Komputer, I., & Mulawarman, F. U. (2011). Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language). 6(1), 1–15.
- Hidayat, Candra. “*Pengertian Metode Waterfall dan Tahap-Tahapnya*”.
- Santoso, Sudomo. Iii, B. A. B. (n.d.). *3 bab iii analisis dan perancangan sistem 3.1.* 30–76.
- Sasongki, K. Ii, B. A. B. (2012). *Bab ii tinjauan pustaka dan dasar teori 2.1.* (2011), 6–18.
- Ipmsy, Y., & Web, B. (2017). *Jurnal Tambora Vol 2 No 1 April 2017 Perancangan Sistem Informasi dan Pendataan Ikatan Pelajar Mahasiswa Sumbawa- Yogyakarta (IPMSY) Berbasis Web* 2(1).
- Wahid, A. A. (2020). *Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi.* (November).