

## DAFTAR PUSTAKA

- Arizal, P. (2017). Sistem Informasi Laundry Berbasis Web dan SMS Gateway pada Rainbow Laundry.
- Griffin, R. W. (2004). *nsimeon.blogspot.com*. Diambil kembali dari <http://nsimeon.blogspot.com/2015/01/pengertian-manajemen-menurut-ricky.html>.
- Ladjamudin, A. B. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Pratama, D. (2019). *Sistem Informasi Manajemen Perusahaan Berbasis Website (Studi Kasus: PT. Intermedika Raya)*. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA, Fakultas Komunikasi dan Informatika. Surakarta: UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA.
- Rahayu, U. (2019). *Portal Pemesanan Jasa Laundry di Kabupaten Kudus Berbasis Mobile*. Kudus: Universitas Muria Kudus.
- Setiawan, M. A. (2018). *IMPLEMENTASI SISTEM MANAJEMEN DALAM PENGOLAHAN DATA LAUNDRY BERBASIS WEB (STUDI KASUS LIRA LAUNDRY)*. Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Fakultas Teknik Program Studi Informatika. Sidoarjo: Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.
- Sholih. (2006). *Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sukanto, R. A., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Supriyono, & Muslimah, E. (2018, Maret). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Kas Berbasis Web Studi Kasus: RS dr. Etty Asharto Batu. *Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, 10, 21-25.
- Yuhefizar. (1998). *www.dewaweb.com*. Dipetik September 2019, dari <https://www.dewaweb.com/blog/pengertian-website/>.
- Zulkifli, Sunarto. (2003). *jojonomic*. Diambil kembali dari <https://www.jojonomic.com/blog/pengertian-transaksi/>:  
<https://www.jojonomic.com/blog/pengertian-transaksi/>