

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir (2009), Membuat Aplikasi Web dengan PHP + Database MySQL.
Yogyakarta: Andi Offset
- Andri, Kristanto. 2003. Perancangan Sistem Informasi. Gava Media, Yogyakarta.
- Anggraeni, E. Y. & Irviani, R., 2017. Pengantar Sistem Informasi. 1 penyunt.
Yogyakarta: Andi.
- Basuki, AP, 2010, Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework
Codeigniter, Lokomedia, Yogyakarta.
- Developer.android, 2021, *life cycle android*,
<https://developer.android.com/guide/components/activities/activity-lifecycle?hl=id>, diakses tanggal 17 juni 2020.
- Edhy, Sutanta (2004), Sistem *Database*, Penerbit Graha Ilmu Yogyakarta.
- Indrajani. 2011. Perancangan *Database* dalam All in 1. Jakarta: PT. Elex Media
Komputindo.
- Jogiyanto, H.M., 2005, Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan
Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis, ANDI, Yogyakarta.
- Lisnawanty. (2014). Perancangan Sistem Informasi Kearsipan Surat Masuk Dan 78
Surat Keluar Berbasis Multiuser. Jurnal Khatulistiwa Informatika, 2(2),
161–175.
ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/1639%0A
- Nugroho.Adi. 2009. Rekayasa Perangkat Lunak Memakai UML & Java.
Yogyakarta: Andi Offset.
- Nugroho, T. 2010. Buku Ajar Obstetri. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Qwords, 2021, Sejarah Android, <https://qwords.com/blog/sejarah-android/>,
diakses tanggal 17 juni 2020.
- Rickyanto, Isak, 2005, Dasar Pemrograman Berorientasi Objek dengan Java 2
(JDK 1.4), ANDI, Yogyakarta.
- Safaat, Nazruddin H. 2011. Pemrograman Aplikasi *Smartphone* dan *Tablet PC*
Berbasis Android. Informatika: Bandung.

- Sukamto, R. A., dan Shalahudin, M. 2014, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- Sutabri, Tata .2005. Sistem Informasi Manajemen.2005. Jakarta.
- Sutabri, Tata. 2012. Analisis Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi.
- Sutarman. 2012. Pengantar Teknologi Informasi. Jakarta: PT. Bumi Aksara.

