

## DAFTAR PUSTAKA

- Angriani, Nursyam. 2014. *Peningkatan Kemampuan Siswa Kelas II SD dalam Menulis Kata dengan Menggunakan Media Gambar di SD Wata Kecamatan Bungku Barat Kabupaten Morowali*. Skripsi. Universitas Tadulaku. Sulawesi Tengah
- Anggraeni, Nurul. 2015. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Menggunakan Adobe Flash CSS Untuk SMK Kelas XI Kompetensi Dasar Menguraikan Sistem Informasi Manajemen*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- Creativity, Java. 2014. *Panduan Cerdas Membangun Website Super Keren*. PT Elex Media Komputindo. Jakarta
- Diva, I Nyoman, P.Y. 2015. *Aplikasi Pembelajaran Menulis Angka Berbasis Android*. Skripsi. STMIK AKAKOM. Yogyakarta
- Januarisman, Erwin, dkk. 2016. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Untuk Siswa Kelas VII*. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- Kadir, A. 2002. *Dasar Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP*. C.V Andi Offset. Yogyakarta
- Kustiyahningsih, Y., dan Anamisa, D.R. 2010. *Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Munadi, Yudhi. 2013. *Media Pembelajaran*. Referensi. Jakarta Selatan
- Pangestika, G.V., dkk. 2017. *Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris untuk Murid Sekolah Dasar Berbasis Android*. Universitas Telkom Bandung. Bandung
- Purbadian, Yenda. 2016. *Trik Cepat Membangun Aplikasi Web dengan Framework CodeIgniter*. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta
- Riyadi, Amru Salam. 2011. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Komputer Untuk Mata Diklat Mengoperasikan Mesin CNC Dasar di SMK Negeri 2 Depok Sleman Yogyakarta*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- Saputro, K.B. 2014. *Media Pembelajaran Biologi Bab Pertumbuhan Dan Perkembangan Tumbuhan Untuk SMA Kelas XII berbasis Multimedia*. Skripsi. STMIK EL RAHMA. Yogyakarta
- Suwaryo. 2015. *Aplikasi Pembelajaran Matematika Berbasis Android*. Skripsi. STMIK AKAKOM. Yogyakarta
- Wiyarti, Yuni. 2013. *Pembangunan Media Pembelajaran Alat Transportasi dan Rambu-rambu Lalu Lintas pada Taman Kanak-kanak (TK) Pertiwi 1 Plumbungan Karangmalang Sragen*. Skripsi. Universitas Surakarta. Jawa Tengah
- <https://idcloudhost.com/panduan/mengenal-apa-itu-framework-codeigniter> diakses pada tanggal 15 Juli 2018