

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Agustiana, I Gusti. 2014. *Konsep Dasar IPA : Aspek Biologi*. Jogjakarta : Penerbit Ombak.
- Andrisa. 2016. *Student Guide Series-Macromedia Flash 8*, Jakarta : Elex Media Koputindo.
- A.S Rosa, dan M.Shalahuddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika.
- Azhar Arsyad. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta. Raja Grafindo Persada.
- Devy, Ni Putu Indah Rosita. 2014. *Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Bahasa Inggris Untuk SMK Kelas XI*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Dr. Arif S. Sadiman, dkk. 2003. *MEDIA PENDIDIKAN : Pengertian Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Dr. Sudaryono. 2016. *Manajemen Pemasaran. Teori dan Implementasi*. Banten: Penerbit Andi.
- Ferdinand, F. 2009. *Praktis Belajar Biologi*. Jakarta : Visindo Media Persada.
- Guritno, S., Sudaryono, & Rahardja, Untung. 2011. *Theory And Application of IT Research*. Yogyakarta: Andi.
- Haryono, Nugraheni Dinasari. 2015. *Pengembangan Multimedia Intraktif Sebagai Media Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Materi Koprasi Bagi Siswa Kelas IV SD Negeri Tegalpanggung Yogyakarta*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hidayatullah Taufiq. 2013. *Kunci Sukses Menguasai dan Mahir Corel Draw X6*. Yogyakarta : Langensari Publishing.
- Jogiyanto HM. 2005. *Analisis & Desain*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Kusnandar, dkk. 2007. *Panduan Pengembangan Multi Media Pembelajaran*. Jakarta : Depdiknas.
- Rosanti, Dewi. 2013. *Morfologi Tumbuhan*. Jakarta : Penerbit Erlangga.

Sugihartono, dkk. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta : UNY Press.

Suhardi. 2016. *Multimedia Interaktif Wisata Museum Monjali Yogyakarta Berbasis Mobile Menggunakan Bacrode*. Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto.

Widjaya Didik. 2001. *Macromedia Flash 5.0 dengan Action Script*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.

### **DAFTAR PUSTAKA INTERNET**

- <http://www.bimbelbrilian.com/2017/03/soal-ipa-kelas-4-sd-bab-fungsi-bagian.html>* (diakses 27/08/2018 pukul 17.55)
- <https://www.slideshare.net/adolawasza/umlunified-modelling-language>* (diakses 13/09/2018 pukul 02.14)
- <http://www.ebiologi.net/2016/03/tabel-perbedaan-monokotil-dan-dikotil.html>* (diakses 20/09/2018 pukul 13.27)
- <http://www.belajar-komputer-mu.com/2012/09/keuntungan-menggunakan-coreldraw.html>* (diakses 16/07/2018 pukul 21.13)
- <https://www.slideshare.net/Iskani/pengukuran-skala-guttman-tradisional-revisi-40157823>* (diakses 25/08/2018 pukul 04.39)
- <http://eprints.uny.ac.id/24019/>* (diakses 8/08/2018 pukul 22.17)
- <http://eprints.uny.ac.id/30694/>* (diakses 9/08/2018 pukul 09.34)
- <https://www.dictio.id/t/apa-yang-dimaksud-dengan-diagram-aktivitas-atau-activity-diagram/15129/2>* (diakses 7/09/2018 pukul 07.12)
- <http://elib.stta.ac.id/>* (diakses 8/09/2018 pukul 07.49)
- <http://www.markijar.com/2015/07/ciri-dan-perbedaan-tumbuhan-monokotil.html>* (diakses 8/09/2018 pukul 08.20)