**DAFTAR PUSTAKA**

Ali Muhammad, Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Mata Kuliah Medan Elektromagnetik, Jurnal Edukasi@Elektro, Universitas Negeri Yogyakarta. No.1 th.5 Maret 2009.

Aqib, Zinal. 2013. Model-Model, Media, dan Strategi Pembelajaran KoKontekstua (Inovatif). Bandung: Penerbit Yrama Widya.

Arikunto, Suharsimi. 2003, Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Bina Aksara

Arsyad, Azhar. 1997. Media Pengajaran. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Eka Mustika Dewi. Pengembangan Media CD Interaktif Pada Operasi Bilangan Bulat Kelas IV Semester II MIN Model Kamal. skripsi 2013.

Fathani, abdul halim. 2009. Matematika Hakikat & Logika. Jogjakarta: Ar-Ruzz.

Fatimah ibda, Perkembangan Kognitif:Teori Jean Piaget, Jurnal Intelektual, No. 1 th. 5

Hamid Darmadi. 2011. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: ALFABETA.

Hamzah, M. Ali & Muhlisrarini. 2014. Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika. Depok: PT.Grahafindo Persada.

Hanafiah, Nanang & Suhana Cucu. 2009. Konsep strategi pembelajaran. Bandung: PT Refika Aditama.

Hefilia anis permatasari, Pengembangan Media Visual Berbasis Auto Play Untuk Peningkatan Kemampuan Berbicara Siswa Kelas V Di Sekolah Dasar Insan Amanah Malang, skripsi 2014.

http://eprints.ung.ac.id diakses pada tanggal 25 Maret 2017

Jihad asep & haris abdul. 2013. evaluasi pembelajaran. Yogyakarta: Multi Pressindo Kamus Besar Bahasa Indonesia

Kosasih E. Strategi Belajar Dan Pembelajaran Implementasi Kurikulum 2013. Bandung: Penerbit Yrama Widya

Slameto. 2010. Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi. Jakarta: Rineka Cipta.

Sudarma, d.k.k., 2015.Desain Pesan Kajian Analitis Desain Visual Teks dan Image. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Pendidikan, Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.

Tegeh. I. Md. 2010. Media Pembelajaran. Singaraja: Universitas Pendidikan Genesha.

Tegeh, I. Md., dkk. Model Penelitian Pengeembangan. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Trianto. 2010. Model Pembelajaran Terpadu. Jakarta : Bumi Aksara