

DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, Niken & Haryanto, Dany.(2010). *Pembelajaran Multimedia di Sekolah*.Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Arsyad,Azhar. (2011). *Media Pembelajaran*.Jakarta : PT. Rajagrafindo Persada.
- Arsyad,Azhar. (2013). *Media Pembelajaran*.Jakarta : PT. Rajagrafindo Persada.
<https://annibuku.com/bse/buku-teknik-penerangan-listrik-kelas-10-smk-1504/> Diakses pada 27 Januari 2020, Pukul 11.15 WIB
- Latuheru, John D. (1988). *Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar Mengajar Masa Kini*.Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Mas'ud, Muhamad. (2012).Tutorial Lectora 1.*Membuat Multimedia Pembelajaran dengan Lectora*. Yogyakarta: Pustaka Shonif.
- Miarso, Yusufhadi. (2004). *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan*.Jakarta : Kencana
- Nursidik, Hamidah dan Indah Resti Ayuni Suri. (2018).*Media Pembelajaran Interaktif Berbantu Software Lectora inspire*. Diakses pada tgl 23 Januari 2020, Pukul 20.20 WIB.https://www.researchgate.net/publication/327678298_Media_Pembelajaran_Interaktif_Berbantu_Software_Lectora_inspire/link/5b9e5670a6fdccd3cb5b82d1/download
- Ramadhan, Akbar. (2015). *Pengembangan Media Pembelajaran Menggunakan multimedia interaktif lectora inspire pada mata pelajaran teknik elektronika dasar di SMK Negeri 3 Jombang* . Skripsi,Surabaya: UNNES
- Rudi Susilana dan Cepi Riyana.(2009). *Media Pembelajaran*.Bandung: CV Wacana Prima
- Sadiman, Arif s. (2009).*Media Pendidikan: Pengertian , Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Sagala, Syaiful. (2011). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta
- Sriadhi. (2018). *Instrumen Penelitian Multimedia Pembelajaran*.Medan: Unimed
- Sudjana,N., Rivai,A. (2005). *Media Pembelajaran*. Bandung: Sinar Baru.

Sudjono Anas.(2012).*Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: Graindo Persada

Sugiyono.(2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta

Sumardjati,Prih.dkk.(2008). *Teknik Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik*. Jakarta :Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan. Diakses pada 25 Januari 2020, Pukul 10.30 WIB .[https:// bsd.pendidikan. id/data/SMK_10/ TeknikPemanfaatan Tenaga Listrik Jilid 1 Kelas 10 Prih Sumardjati dkk 2008.pdf](https://bsd.pendidikan.id/data/SMK_10/TeknikPemanfaatan_Tenaga_Listrik_Jilid_1_Kelas_10_Prih_Sumardjati_dkk_2008.pdf)

Suryono, Sigit,dkk.(2011). *Disain Pembuatan Media Pembelajaran Menggunakan Program Lectora*. Yogyakarta: BTKP DIY.

Tambunan, I.R.(2017). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Lectora Inspire Untuk Mata Pelajaran Dasar Dan Pengukuran Listrik Kelas X DI SMK Swasta Imelda Medan* (Doctoral Dissertation, Unimed).

Yulianto, Andry. (2016). *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Konsep Jaringan Komputer kelas XI Menggunakan Lectora Inspire DI SMK Negeri 1 Ngawen Gunungkidul*. S1 Thesis, Fakultas Teknik.

