

DAFTAR PUSTAKA

- Annas Ribab Sibilana. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Mta Pelajaran Pendidikan Agama Islam Untuk Kelas XI Di SMA Negeri 2 Malang. (Skripsi). Malang: Universitas Islam Negeri Muala Malik Ibrahim.
- Ari Anggraeni. 2019. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Dalam Materi Besaran Pada Mata Pelajaran Fisika Kelas X SMK Al-Falah Winong. (Skripsi). Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Arikunto, S. 2010. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2012. Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, A. 2009. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Azhar Arsyad. 2014. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Azizah Nurul Husraini. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Pada Kompetensi Menjelaskan Pemasangan Komponen dan Sirkuit *Programmable Logic Controller (PLC)* untuk SMK. (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Gian Dwi Oktiana. 2015. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Dalam Bentuk Buku Saku Digital Untuk Mata Pelajaran Akuntansi Perusahaan di Kelas XI MAN 1 Yogyakarta Tahun Ajaran 2014/2015. (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Huda, A.A. n.d. 24 Jam Pintar Pemrograman Android Ebook Version 2.1. Tidak Diketahui: Tidak Diketahui.
- Jumi. 2008. Pengaruh Media Informasi terhadap Masyarakat dalam Kaitannya dengan Perkembangan Teknologi Komunikasi. *Jurnal Pengembangan Humaniora*, 8/2: 61 – 64.

- Leuw, J.E.F., dkk. 2013. Pembuatan Aplikasi Pembelajaran Matematika untuk Android Mobile dengan Komunikasi Device-Server. *Jurnal Infra*, 1/2.
- Muhammad Aji Susilo. 2017. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Android Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Pada Pembelajaran Wheel Aligment Di SMK Negeri 2 Surakarta. (Skripsi). Universitas Negeri Semarang.
- Mularsih, Heni. 2010. Strategi Pembelajaran, Tipe Kepribadian dan Hasil Belajar Bahasa Indonesia pada Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Sosial Humaniora*, 14/1: 65-74.
- Nana Saodih. 2006. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung; PT Remaja Rosdakarya.pr
- Nasution. 2005. Teknologi Pendidikan. Jakarta : Bumi Perkasa.
- Nurul Fanny Sarisma. 2019. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Berbantu Aplikasi *Appypie* pembelajaran Fluida di SMK 3 Bontang. (Skripsi). Makassar: Universitas Islam Negeri Alauddin.
- Oktiana, Gian Dwi. 2015. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android dalam Bentuk Buku Saku Digital untuk Mata Pelajaran Akuntansi Kompetensi Dasar Membuat Ikhtisar Siklus Akuntansi Perusahaan Jasa di Kelas XI MAN 1 Yogyakarta Tahun Ajaran 2014/2015. (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Putu Desra Andy Pratama. 2017. Pengembangan Media Pembelajaran Teknik Listrik Dasar Otomotif (Tldo) Berbasis Mobile Application Android Untuk Siswa Kelas X Program Keahlian Teknik Kendaraan Ringan Di SMK N 3 Yogyakarta. (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Rakhmawati, Tutut Her. (2013). 3D *Aurora Presentation 2012* sebagai Media Berbasis Multimedia Interaktif Untuk Pembelajaran Bahasa Arab di MTS Negeri Bobotsari. Skripsiditerbitkan. Yogyakarta: Jurusan Pendidikan BahasaArab Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas IslamNegeri Kalijaga.
- Sriadhi, 2018. Instrumen Penilaian Multimedia Pembelajaran. Medan. *ReseachGate.net*
- Sudjana, N. & Rivai, A. 2011. *Media Pengajaran (Penggunaan dan Pembuatannya)*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.

Triyadi. 2018. Penerapan Model Pembelajaran *Problem Based Learning* Untuk Meningkatkan Keaktifan Dan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Kompetensi Sistem Bahan Bakar Kelas XI TKR SMK Muhammadiyah Prambanan. (Skripsi). Universitas Negeri Yogyakarta.

Yogi. 2019. Pengembangan Media Pembelajaran Kompetensi Dasar Sistem Suspensi Berbasis Android. (Skripsi). Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.

Zamroni, Mohammad. 2009. Perkembangan Teknologi Komunikasi dan Dampaknya terhadap Kehidupan. *Jurnal Dakwah*, 10/2: 20.