

DAFTAR PUSTAKA

- Aminah. (2019). *Media Pembelajaran*. Malang: Wineka Media
- Arikunto, Suharsimi. (2019). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. RinekaCipta. Jakarta
- Arsyad, Azhar. (2019). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Budiningsih, Annayanti. (2020). *Pengolahan dan Penyajian Makanan*. Jakarta: Yudhistira.
- Gulo, Safrinus & Amin Otoni Harefa. (2022). *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Powerpoint*. Jurnal Pendidikan. Universitas Nias Indonesia. (Online). Diakses pada tanggal 26 Juni 2023 dari <https://www.educativo.marospub.com/index.php/journal/article/view/40>
- Herlinda, (2018). *Pengaruh Media Animasi Berbasis Adobe Flash Terhadap Hasil Belajar Pada Materi Plantae SMA Mujahidin Pontianak*. Pontianak: Tidak Diterbitkan
- Junaedi, Alwan Salim. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Pada Mata Pelajaran Teknik Listrik di SMK Negeri 2 Yogyakarta*. Skripsi Prodi Pendidikan Teknik Elektronika fakultas Teknik: UNY Yogyakarta. (Online). Diakses tanggal 23 Maret 2022 <http://eprints.uny.ac.id/11173/>
- Juono. R.F. (2020). *Metode Pembelajaran*. (online). Diakses pada tanggal 23 Maret 2022 dari <http://juonorp.blogspot.com/2022/05/metode-pembelajaran.html>.
- Khaeruddin, Arif. (2020). *Pengaruh Media Berbasis Adobe Flash Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa pada Materi Tata Surya*. Jurnal: Institut Agama Islam Negeri Jember.
- Kriyajanna, I Gede Siddha. (2022). *Modul Pengolahan dan Penyajian Makanan*. Jakarta: Departemen Pendidikan.
- Kuntara Simorangkir, Agum. (2019). *Pengaruh Media Pembelajaran Adobe Flash CS6 Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Dasar Listrik dan Elektronika Kelas X TITL SMK Swasta Imelda Medan* Skripsi: Unimed
- Kurniadi, Rachmad. (2019). *Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Adobe Flash CS8 dan Media Pembelajaran Berbasis Microsoft Powerpoint Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Dasar Listrik dan Elektronika di Kelas X TITL*. Skripsi. Universitas Negeri Medan
- Maryatun. (2021). *Tip dan Trik Microsoft Office Power Point*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo

- Muhrohhibi. (2019). *Kelebihan dan Kekurangan Microsoft Power Point*. (Online). Diakses pada tanggal 12 Desember 2022 dari [https://www.Scribd.com/doc/9526475/-Kelebihan-Dan-Kekurangan-Power -Point](https://www.Scribd.com/doc/9526475/-Kelebihan-Dan-Kekurangan-Power-Point).
- Munir. (2018). *Multimedia dan Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Sanjaya, Wina (2020). *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Sudjana. 2018. *Metode Statistika*. Bandung : PT. Tarsito Bandung.
- Sudjana, Anas. (2021). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Sugiyono, (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.CV
- Sumarni, Made Ayu. (2023). *Implementasi Pembelajaran Berbasis Proyek Untuk Meningkatkan Kompetensi Pengolahan dan Penyajian Makanan Kontinental Siswa*. Jurnal Inovasi. (Online). Diakses pada tanggal 26 Juni 2023 dari <http://jurnalinovasi.org/index.php/IJG/article/view/383>.
- Triulan Sijabat, Ivany. (2018). *Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Adobe Flash Terhadap Hasil Belajar Membuat Pola BLus Pada Siswa Kelas XI SMK Negeri 3 Pematangsiantar*. Skripsi: Universitas Negeri Medan.
- Utami, Audina. (2020). *Pengaruh Media Pembelajaran Adobe Flash Cs6 Terhadap Hasil Belajar Pengetahuan Bahan Makanan Siswa SMK Pariwisata Imelda Medan*. Medan: Tidak Diterbitkan
- Utami, Indah Nur. (2022). *Pengaruh Media Pembelajaran Adobe Flash Cs6 Terhadap Hasil Praktek Pengetahuan Bahan Makanan Siswa SMK Pariwisata Imelda*. Medan: Tidak Diterbitkan
- Wahyuni Ramadhani, Eka. (2018). *Pengaruh Media Pembelajaran dengan Aplikasi Adobe Flash CS5 Berbentuk Games Ular Tangga Terhadap Hasil Belajar Akuntansi Siswa Kelas XI SMK Swasta Harapan Stabat*. Skripsi: Unimed.
- Widad, Siti. (2018). *Pengembangan Media Mobile Learning Adobe Flash CS6 Berbasis Android Terintegrasi Alquran Pada Mata Pelajaran Biologi untuk Membangun Sikap Spiritual Peserta Didik Kelas XI di Tingkat SMA/MA*. Skripsi. UIN Raden Intan.