

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Cahyadi, A. (2019). *Pengembangan Media dan Sumber Belajar: Teori dan Prosedur*. Banjarmasin :Penerbit Laksita Indonesia
- Damayanti, P. A., & Qohar, A. (2019).Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Interaktif Berbasis Powerpoint pada Materi Kerucut. *Kreano, Jurnal Matematika Kreatif-Inovatif*, 10(2), 119-124.
- Dewi, M. D., & Izzati, N. (2020). Pengembangan media pembelajaran powerpoint interaktif berbasis RME materi aljabar kelas VII SMP. *Delta: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 8(2), 217-226.
- Ermavianti, D., & Susilowati, A. (2018). *Anatomi & Fisiologi Kecantikan SMK/MAK Kelas X*. Jakarta : Penerbit Andi
- Gambar acne vulgaris, acne rosacea, siringoma, xanthoma, keratosis, melasma, lentigo, vitiligo dan panu. Diakses pada 17 Juli 2021 dari www.dermnetz.org
- Jayusman, I., Gurdjita, G., & Shavab, O. A. K. (2017).Pengembangan Media Pembelajaran Multi Media Power Point Pada Mata Kuliah Sejarah Asia Timur. *Candrasangkala: Jurnal Pendidikan dan Sejarah*, 3(1), 37-42.
- Kustanti, H & dkk.(2008). *Tata Kecantikan Kulit Jilid 1*.Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Maryatun. (2015). Pengaruh Penggunaan Media Program Microsoft Powerpoint Terhadap Hasil Belajar Strategi Promosi PemasaranMahasiswa Semester 2 Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Muhammadiyah Metro Tahun Ajaran 2014/2015.*Jurnal Pendidikan Ekonomi UMMetro*, 3(1),1-13
- Mubarok, M. U., & Zahroh, U. (2018, December). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Dengan Power Point VBA Pada Materi Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel. In *Prosiding SI MaNIs (Seminar*

Nasional Integrasi Matematika Dan Nilai-Nilai Islami) (Vol. 2, No. 1, pp. 38-45).

Nurlaili & dkk. (2016) Modul Pembelajaran Paket Keahlian Tata Kecantikan Kulit Sekolah Menengah Kejuruan (SMK). Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan

Puji, H.,& Kusmiyati, Y. (2017). Bahan Ajar Kebidanan Anatomi Fisiologi. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Saputro, B. (2017). Manajemen Penelitian Pengembangan (Research & Development). Yogyakarta : Aswaja Pressindo

Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D), Bandung : Alfabeta CV

Surjono, H. D. (2017). Multimedia Pembelajaran Interaktif Konsep dan Pengembangan. Yogyakarta: UNY Press

Susilana, R.,&Riyana, C. (2017). Media Pembelajaran Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, dan Penilaian. Bandung : CV Wacana Prima

Wati, E. R. (2016). Rawatigam Media Pembelajaran. Yogyakarta : CV. Solusi Distribusi

Yusri, R., & Husaini, A. (2017).Pengembangan Multimedia Interaktif Menggunakan Microsoft Power Point Dalam Pembelajaran Matematika Kelas X MA KM Muhammadiyah Padang Panjang. *Jurnal IPTEK Terapan*, 11(1), 1-8.

