

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Ghofur, Kustijono. 2016. *Pengembangan e-Book berbasis flash kvisoft flipbook pada materi kinematika gerak lurus sebagai sarana belajar siswa SMA kelas X*. Jurnal Internasional. Universitas Negeri Jakarta
- Aini's Galery. 2020. Diakses pada tanggal 12 oktober 2021. <https://youtu.be/hDx5YY42YpE>
- Arsyad, Azhar. 2019. *Media Pembelajaran edisi kedua*. Jakarta:PT Raja Grafindo Persada.
- Beqs Kitchen. 2020. Diakses pada tanggal 11 oktober 2021. <https://youtu.be/y3HBt14vJnE>
- Bogasari. 2021. Seputar Pembuatan *Cake*. [www.bogasariflour.com](http://www.bogasariflour.com). Di akses mei 2021
- Cita Qurbani. 2019. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Flip Book Maker Pada Mata Pelajaran Tekstil Kelas X Tata Busana Smk Negeri 1 Beringin*. Skripsi. Universitas Negeri Medan.
- D&E Channel. 2020. Diakses pada tanggal 11 desember 2021. <https://youtu.be/dD-jEmA0vS0>
- Endang. 2018. *Menguak Mebl it Matematika (Media Pembelajaran Berbasis Informasion Teknologi)*.Gresik: Gramedia.
- Faridah, A. Kasmita S.Pada. Asmar Y. Liswarti Y. 2008. *Patiseri jilid 1 untuk SMK, Jakarta Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menegah Departmen Pendidikan Nasional*. 546 hal.
- Fimela.com. — 2017. di akses pada tanggal 11 desember 2021 <https://www.fimela.com/food/read/4627510/resep-bakpao-mini-isi-coklat-yang-empuk-tanpa-telur>
- Gisslen, Wayne. 2019. *Professional Baking 6<sup>th</sup>*. Canada : Jhon willey and sons.
- Hardiansyah, Dimas. 2016. *Pengembangan Media Flash Flipbook Dalam Pembelajaran Perakitan Komputer Untuk Hasil belajar Siswa Kelas X TKJ SMKN 7 Surabaya*. Skripsi. Teknik Informatika Universitas Negeri Surabaya.
- Hayati. 2016. *Pengembangan Media Pembelajaran Flipbook Fisika Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik*. Skripsi. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.

- Ismi Nasya. 2018. *Pengembangan Media Video Pembelajaran Pembuatan Puff Pastry Kelas XI SMK Negeri 4 Surakarta*. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
- Kemendikbud. 2014. *Standar proses pendidikan dasar dan menengah*. Jakarta.
- Khoiruddin, Agung. 2020. *7 Media Pembelajaran Interaktif*. Jawa Timur: Nizami Learning Center
- Kreasi Pondan. 2021. Diakses pada tanggal 8 oktober 2021. <https://pondan.com/inspirasi-pondan/sejarah-kue-di-indonesia-dari-mana-datangnya/>
- Mahendra Jaka. 2016. Diakses pada tanggal 2 september 2021. <https://onesearch.id/Author/Home?author=Jaka+Mahendra%2C+Arobin>
- Maria, Maya. 2021. *Aneka Kue Indonesia*. Artikel di akses pada Juni 2021 <https://www.sonora.id/read/422528441/lezatnya-si-hijau-kue-putu-ayu-khas-jawa-tengah>
- Meini Sondang Sumbawati. 2016. *Pengembangan Media Flash Flipbook Dalam Pembelajaran Perakitan Computer Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas X TKJ SMKN 7 Surabaya*. Jurnal Internasional. Surabaya: UNS
- Muamanah. 2014. *Pengembangan Media Flipbook Menggunakan Kvisoft Flipbook Maker 3.6.1 Untuk Pembelajaran Biologi SMA Kelas XI IPA Materi Sistem Pertahanan Tubuh*. Skripsi. Surakarta: UNS
- Muhammad Syarif Hidayatullah. 2016. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Flipbook Maker Pada Mata Pelajaran Elektronika Dasar Di SMKN 1 Sampang*. Skripsi. Surabaya: Fakultas Teknik Universitas Negeri Surabaya
- Mulyaningsih; Neng Nenden, dan Saraswati. 2017. *Penerapan Media Pembelajaran Digital Book Dengan Kvisoft Flipbook Maker*. Jurnal Internasional. Jakarta: Universitas Indraprasta PGRI Jakarta.
- Natalie Destri. 2018. Diakses pada tanggal 10 oktober 2021. <https://www.idntimes.com/food/dining-guide/rosma-stifani/mengenal-panada-kue-khas-manado-yang-dicintai-banyak-negara-exp-c1c2>
- N. Holidaya. 2019. Diakses pada tanggal 11 oktober 2021. <https://thismanatalia.blogspot.com/2018/12/asal-usul-kue-pukis.html>

Rasiman. 2016. *Efektivitas Resource-Based Learning berbantuan flipbook maker dalam pembelajaran matematika SMA Islam terpadu*. Jurnal Internasional. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.

Rizal fikri. 2017. *Pengaruh penggunaan multi media flipbook maker terhadap minat belajar*. Jurnal Internasional. Jakarta:

Seels, Barbara B., & Rita C. Richey. 2012. *Intructional Technology: The Definition and Domains of the Field* ( Edisi Terjemahan oleh Dewi S. Prawiradilaga, Raphael Rahardjo, Yusufhadi Miarso). Jakarta: unit Percetakan Universitas Negeri Jakarta.

Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. 2015. *Analisis Data*. Bandung: Alfabeta

Sukmadinata, Nana Syaodih. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Susilana rudy. 2018. *Media Pembelajaran: Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, Penilaian*. Bandung: CV Wacana Prima.

Sri Hayati, Budi Handoko. 2016. *Pengembangan media pembelajaran flipbook fisika untuk meningkatkan hasil belajar peserta didik*. Jurnal Internasional. Jakarta: UNJ

Sri Wulan. 2020. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Flipbook Maker Dengan Pendekatan Kontekstual Pada Materi Bilangan Bulat Dan Pecahan Kelas Vii Mts Negeri 3 Luwu*. Skripsi: IAIN Palopo

Tim Penyusun Pedoman Tugas Akhir. 2021. *Pedoman Tugas Akhir FT Unimed*. Medan: Fakultas Teknik Univesitas Negeri Medan.

Timon Adiyoso. 2019. *Cara memilih tepung yang baik*. Artikel di akses pada tanggal 20 mei 2021 <https://www.racikanbumbu.com/2019/02/4-cara-memilih-tepung-terigu-yang-baik.html>

Yaumi, Muhammad. 2018. *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Jakarta:Prenadamedia Group