

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Syaifi. (2023). *Teknik Pemesinan Nonkonvensional (Teknik Pemesinan)*. Magelang: PT. Lini Suara Nusantara
- Adi, Arista Prasetyo. (2021). *Membuat Aplikasi Android Tanpa Coding*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- Amelia ,Lamia. (2021). “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis *Android* Menggunakan *Isring Suite 8* pada Materi Larutan Penyangga Kelas XI IPA SMA”. *Skripsi*. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jambi.
- Amin, Choirul dan LMF Purwanto. (2022). *Peran Computer Numeric Control (CNC) pada Karya Arsitektur*. *Sarga: Journal of Architecture and Urbanism*. 16(2). 44-55.
- Arikunto, Suharsimi. (2019). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- CNC Software, Incorporated. (2021). *Mastercam Basics Tutorial*. Tolland: CNC Software, Incorporated.
- Hasan, Muhammad dkk. (2021). *Media Pembelajaran*. Klaten: Tahta Media Group.
- Hidayat, Muhammad. (2019). “Desain dan Analisis CNC 3 Axis untuk Industri Kecil dan Menengah”. *Skripsi*. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Indrawan, Irjus dkk. (2020). *Media Pembelajaran Berbasis Multimedia*. Purwokerto Selatan: CV. Pena Persada.
- Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi. 2022. Keputusan Kepala Badan Standar, Kurikulum dan Asesmen Pendidikan Kementerian, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Nomor 033/H/KR/2022 tentang Perubahan atas Keputusan Kepala Badan Standar, Kurikulum dan Asesmen Pendidikan Kementerian, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Nomor 008/H/KR/2022 tentang Capaian Pembelajaran pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan Dasar, dan Jenjang Pendidikan Menengah pada Kurikulum Merdeka.

- Kustandi, Cecep dan Daddy Darmawan. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Lappalainen, Petri. (2020). “*Computer Aided Manufacturing with Solidworks CAM and Mastercam*”. Tesis. Finland: Arcada University of Applied Sciences.
- Maritsa, Ana dkk. (2021). *Pengaruh Teknologi dalam Dunia Pendidikan*. Al-Mutharahah: *Jurnal Penelitian dan Kajian Sosial Keagamaan*. 18(2). 91-100
- Maydiantoro, Albet. (2021). *Research Model Development: Brief Literature Review*. *Jurnal Pengembangan Profesi Pendidik Indonesia (JPPPI)*. 1(2). 29-35.
- Mukti, Wibowo. (2022). “*Teknologi Digital dalam Pembelajaran*”. Diakses pada 8 Mei 2023, dari <https://pusdatin.kemdikbud.go.id/teknologi-digital-dalam-pembelajaran/>
- Mulyatiningsih, Endang. (2019). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Nemeth, Michelle. (2022). “*What is CAM?*”. Diakses pada 11 Juni 2023, dari <https://www.mastercam.com/news/blog/what-is-cam/>
- Putra, Rahmad Fariska dkk. (2020). “*Pengembangan Panduan Penggunaan Mastercam pada Mata Pelajaran NC/CNC dan CAM*”. *VOMEK*. 2(1). 46-52
- Rafmana, dkk. (2018). *Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Articulate Storyline untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa pada Mata Pelajaran PKN Kelas XI di SMA Srijaya Negara Palembang*. *Bhineka Tunggal Ika*. 5(1). 52-65.
- Sari, Ayu Puspita dan Novi Marlina. (2022). *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Menggunakan Articulate Storyline pada Mata Pelajaran Administrasi Transaksi pada Siswa SMK*. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*. 4(3). 4102-4115.
- Surono. (2019). *Pengembangan Paket Latihan dan Penilaian Berbantuan Komputer untuk Pembelajaran Alat Ukur Mekanik Presisi*. *Jurnal Dinamika Vokasional Teknik Mesin*. 4(2). 134-143.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Ulfa, Mira. (2023). *Media Inovasi Pembelajaran*. Tulungagung: Akademia Pustaka.

Wardani, Kamelia Kusuma dan Durinta Puspitasari. (2022). *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Articulate Storyline pada Materi Komunikasi Telepon dalam Bahasa Inggris di SMK IPIEMS Surabaya*. *Jurnal Teknologi Pendidikan: Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pembelajaran*. 7(1). 1-12.

Yahya, dkk. (2020). *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Flipped Classroom Bercirikan Mini-Project*. *SJME (Supremum Journal of Mathematics Education)*. 4(1). 75-91.

Yusup, Febrianawati. (2018). *Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif*. *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*. 7(1). 17-23.

