

DAFTAR PUSTAKA

- Alzakia, N., & Suryani, K. (2024). Pengembangan E-Modul Bermuatan Profil Pelajar Pancasila Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Informatika.
- Annisa, D., & Mukhaiyar, R. (2022). Analisis Uji Validitas E-Job Sheet Praktikum Rangkaian Listrik Di Jurusan Teknik Elektro. Pendidikan Teknik Elektro , 2(1), 1–5.
- Arnyana, I. B. P. (2019). Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kompetensi 4c(Communication, Collaboration, Critical Thinking Dancreative Thinking) Untukmenyongsong Era Abad 21.
- Aziz, A., & Hasanah, U. (2022). Penguatan Profil Pelajar Pancasila Melalui Pendidikan Karakter Berbasis Nilai-Nilai Islam Di Madrasah Ibtidaiyah. Journal Of Education And Learning Sciences, 2(2), 1–14.
- Bahana, J., & Pendidikan, M. (2022). Pengembangan E-Modul Pada Mata Pelajaran Informatika Berbasis Kurikulum Merdeka Belajar Untuk Kelas Vii Smp. Jurnal Bahana Manajemen Pendidikan, 11, 173–180.
- Cahyani Agustin, E., Dwi Kusumajanto, D., Dian Wahyudi, H., & Hidayat, R. (2021). Pengembangan E-Modul Berbantuan Aplikasi Flip Builder Pada Mata Pelajaran Marketing (Studi Pada Kelas X Bisnis Daring Dan Pemasaran Smkn 1 Turen). Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Pendidikan, 1(2), 163–171.

- Ernawati, Y., & Rahmawati, F. P. (2022). Analisis Profil Pelajar Pancasila Elemen Bernalar Kritis Dalam Modul Belajar Peserta didik Literasi Dan Numerasi Jenjang Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(4), 6132–6144.
- Fajaryati, N. (2017). Modul Microsoft Word.
- Fatahullah, M. M., Andikayani, D., & Rosdiana. (2023). Pengembangan E-Modul Berbasis Flip Pdf Professional Pada Materi Organ Gerak Hewan Dan Manusia. [Http://Journal.Unismuh.Ac.Id/Index.Php/Jrpd](http://Journal.Unismuh.Ac.Id/Index.Php/Jrpd)
- Gusrianto, R. (2022). Pengembangan E-Modul Pada Mata Pelajaran Informatika Berbasis Kurikulum Merdeka Belajar Untuk Smp Kelas Vii.
- Hapsari, A. M. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran E-Flipbook Berbasis Unity Of Sciences Pada Materi Perubahan Lingkungan.
- Harahap, A., Setiawan Wibowo, T., Sitopu, J. W., & Solehuddin, M. (2022). Penggunaan Dan Manfaat Aplikasi Canva Sebagai Media Pembelajaran Ditingkat Madrasah. *Jurnal Pembelajaran Dan Matematika Sigma (Jpms)* , 8.
- Hijrah, L., Fikry Arransyah, M., Putri, K., Arija, N., Putri, R. K., & Bisnis, A. (2021). Pelatihan Penggunaan Canva Bagi Peserta didik Di Samarinda. *Jurnal Plakat*, 2.
- Huda, S. (2020). Pengembangan E-Modul Pembelajaran Dan E-Jobsheet Sistem Penerangan Mobil Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta didik Teknik Kendaraan Ringan.

- Indah Sari, I. L. N. (2021). Pengembangan E-Module Berbentuk Flipbook Pada Materi Polusi Mata Pelajaran Ipa Smk Kelas X.
- Intaniawati, L. S. J. (2023). Pengembangan Jobsheet Berliterasi Kurikulum Merdeka Teknik Elektronika Sekolah Menengah Kejuruan.
- Kahfi, A., Binamadani, S., Guru, P., & Ibtidaiyah, M. (2022). Implementasi Profil Pelajar Pancasila Dan Implikasinya Terhadap Karakter Peserta didik Di Sekolah. 5.
- Laksono, R. T. (2016). Pengembangan Job Sheet Antena Microstrip Berbasis Software Cst Studio Suite2011 Untuk Mendukung Mata Kuliah Saluran Transmisi Pada Mahapeserta didik Teknik Elektro Di Universitas Negeri Surabaya.
- Larista, U., Dian Permana, N. P., Yusrianto, E., & Depi Susanti, F. (2023). Pengembangan Multimedia Interaktif Terintegrasi Ayat Al-Qur'an Pada Materi Sistem Reproduksi Manusia. Dalam Journal Of Natural Science Learning (Vol. 02, Nomor 02). <https://jom.uin-suska.ac.id/index.php/jnsl>
- Lestari, R. V. A. (2023). Penerapan 4c (Communication, Collaboration, Critical Thinking, Creativity) Pada Kurikulum Merdeka Di Tingkat Sma. Penelitian Pendidikan Bahasa Indonesia. <http://ejurnal.pps.ung.ac.id/index.php/reduplikasi/>
- Maslahat, H. (2022). Rancang Bangun Media Pembelajaran “Maroto” Berbasis Mobile Untuk Kelas 10 Program Keahlian Dkv Mata Pelajaran Informatika Smkn 4 Bandung.

- Megawati, D. A. (2018). Pengembangan E-Job Sheet Sebagai Sumber Belajar Praktik Animasi Dua Dimensi Kelas Xi Multimedia Di Smk Muhammadiyah 2 Klaten Utara.
- Mursalin. (2017). M O D U L Aplikasi Komputer.
- Nurchikmah, S. A. P., Peserta didiknto, J., & Ristanto, S. (2022). Analisis Korelasi Kesadaran Metakognisi Dengan Hasil Belajar Peserta didik Sma. Lontar Physics Today, 1(3), 133–142. <https://doi.org/10.26877/Lpt.V1i3.13130>
- Nurhaifa, I., Hamdu, G., & Suryana, Y. (2020). Indonesian Journal Of Primary Education Rubrik Penilaian Kinerja Pada Pembelajaran Stem Berbasis Keterampilan 4c. Indonesian Journal Of Primary Education, 4(1), 101–110.
- Nurhasanah, A., Subekti, S., & Patriasih, R. (2017). Analisis Penggunaan Jobsheet Pada Praktikum Dasar Boga Di Smkn 9 Bandung. Media Pendidikan, Gizi Dan Kuliner, 6, 1–8.
- Nurni. (2014). Penggunaan Media Job Sheet Sebagai Upaya Peningkatan Motivasi Dan Hasil Belajar Peserta didik Kelas Vii.1 Dalam Pembelajaran Keterampilmn Anyaman Di Smpn 2 Ampek Nagari.
- Permendikbudriset. (2022). Standar Proses Pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan Dasar, Dan Jenjang Pendidikan Menengah. Dalam Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, Dan Teknologi.
- Putri, A., Azzahra Arrasuli, B., & Putri Adelia, R. (2022). Media Pembelajaran Audio Visual Berbasis Canva.

- Putri, S., Hidayati, L., Kesejahteraan Keluarga, P., Teknik, F., Negeri Surabaya
Kampus Ketintang, U., Ketintang, J., & Gayungan, Kec. (2023).
Pengembangan E-Jobsheet Pembuatan Pola Tunik Pada Kelas Xii Busana 2
Di Smk Negeri 1 Jabon (Vol. 12). <https://smkn1jabon.sch.id/>
- Qalam, A., Jurnal, :, Keagamaan, I., Kemasyarakatan, D., Pendidikan, P., Dahlan,
K. H. A., Tri, E., Sekolah, K., Universitas, P., Program Doktor, H., Sekolah,
A., Mulkhan, M., Pascasarjana, S., Muhammadiyah, U., & Sari, Z. (2023).
Pemaknaan Dimensi Profil Pelajar Pancasila Dalam. Jurnal Ilmiah Keagamaan
Dan Kemasyarakatan, 17(3).
- Radyuli, P., & Khairani, N. (2019). Perancangan Dan Pembuatan Media
Pembelajaran Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Simulasi Dan
Komunikasi Digital. Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi, 6(1).
- Ribatul Hilda, N., Zahwa, N., Kusuma Astuti, T., Weryani, W., & Prasetyawati, Y.
(2022). Studi Literatur: Implementasi Merdeka Belajar Dalam Meningkatkan
Mutu Pembelajaran Matematika Selama Pandemi. 8(1), 110–119.
<http://ejournal.unsub.ac.id/index.php/fkip>
- Rusnaini, R., Raharjo, R., Suryaningsih, A., & Noventari, W. (2021). Intensifikasi
Profil Pelajar Pancasila Dan Implikasinya Terhadap Ketahanan Pribadi Peserta
didik. Jurnal Ketahanan Nasional, 27(2), 230.
- Salamah. (2023). Pengembangan E-Modul Berbasis Kurikulum Merdeka Ditinjau
Dari Kompetensi 4c Pada Pembelajaran Matematika Materi Statistika Peserta

didik Kelas Vii Smpn 18 Banjarmasin Skripsi Oleh Salamah Universitas Islam Negeri Antasari Banjarmasin.

Salsabela, S., & Marniati. (2021). Manfaat Media Job Sheet Pada Pembelajaran Menghias Busana, Sub Kompetensi Membuat Sulaman Fantasi Di Kelas Xi. 10.

Sari, E. W. (2013). Efektivitas Penggunaan Media Jobsheet Untuk Pencapaian Kompetensi Pembuatan Krah Kemeja Pria Pada Mata Pelajaran Keterampilan Tata Busana Di Man Iii Yogyakarta.

Satria, W. P. (2017). Pengembangan Media Modul Elektronik Pada Materi Pokok Bilangan Bulat Dan Pecahan Mata Pelajaran Matematika Kelas Vii Di Smp Negeri 1 Pamekasan.

Setiawan, H. R., & Fanreza, R. (2020). Modul Komputer.

Setyaningrum¹, E. Y., & Khaq², M. (2024). Pengembangan E-Modul Bermuatan Profil Pelajar Pancasila Pada Mata Pelajaran Matematika Untuk Kelas 5 Di Sd N 1 Pangenrejo. *Journal Binagogik*, 11(1), 48–56. <https://Ejournal.Stkipbbm.Ac.Id/Index.Php/Pgsd>

Suhaeb, F. W., & Torro, S. (2024). Penerapan Profil Pelajar Pancasila Dan Implikasinya Terhadap Karakter Peserta Didik (Vol. 1). <https://Ojs.Unm.Ac.Id/Supremasi1>

Suprayitno, T., Fathurrohman, M., Anggraena, Y., & Sufyadi, S. (2020). Kajian Pengembangan Profil Pelajar Pancasila.

- Trisoni, R., Mahmud Yunus Batusangkar, U., & Naskah, H. (2022). Edu Cendikia: Jurnal Ilmiah Kependidikan Kontribusi Keterampilan 4c Terhadap Projek Penguatan Propil Pelajar Pancasila Pada Kurikulum Merdeka Afiliation: Corresponding Email. *Ilmiah Kependidikan*, 2.
- Utami, Y. R. (2023). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Flipbook Dalam Menunjang Pembelajaran Berdiferensiasi Di Kelas Iv Sekolah Dasar.
- Wati, E. M. (2019). Pengembangan E-Modul Berbasis Flip Builder Materi Perkalian Pada Peserta didik Kelas Ii Sd. *Scholastica Journal*, 2(2), 24–30.
- Wulandari, S., Yeni, F. J., & Ade Kurnia Yusri, M. (2023). Pengembangan E-Modul Matematika Berbasis 4c (Communication, Collaboration, Critical Thinking, And Creativity) Untuk Peserta didik Kelas Vii Smp. 1–7.
- Zulhaida, S. (2023). Pengembangan E-Modul Projek Penguatan Profil Pelajar Pancasila Dalam Implementasi Kurikulum Merdeka Di Sdn Pengasinan 1.