

Pendampingan Komunitas Belajar Mini Produktif SDN Kolpajung 2 Pamekasan Melalui E-Kombel Sebagai Upaya Mewujudkan Ekosistem Pendidikan Inklusif

Moh Zayyadi^{1*}, Harfin Lanya², Yanti Linarsih³, Muhammad Umar Mansyur⁴, Tsalitsatur Rizqiyah⁵, Nabillah Ayuditya Rochmadyan⁶

^{1,2,5,6}Pendidikan Matematika, FKIP, Universitas Madura

³Pendidikan Bahasa Indonesia, FKIP, Universitas Madura

⁴Informatika, Fakultas Teknik, Universitas Madura

Email: ^{1*}zayyadi@unira.ac.id, ²lanya_math@unira.ac.id, ³yanti@unira.ac.id, ⁴umar@unira.ac.id,

⁵tsalitsazhar8@gmail.com, ⁶nabillahayuditya@gmail.com

(*Moh zayyadi : coresponding author)

Received	Accepted	Publish
23-September-2024	30-September-2024	30-September-2024

Abstrak- Tujuan pengabdian ini adalah memberikan pendampingan komunitas belajar mini produktif SDN Kolpajung 2 Pamekasan melalui E-Kombel sebagai upaya mewujudkan ekosistem pendidikan inklusif. Kegiatan ini dilaksanakan di SDN Kolpajung 2 Pamekasan dengan fokus pada implementasi komunitas belajar. Metode pelaksanaan kegiatan yang digunakan dalam pengabdian kepada masyarakat adalah refleksi awal, perencanaan, perancangan E-Kombel sebagai inovasi, lokakarya atau pelatihan, implementasi IPTEKS, pendampingan dan evaluasi, serta keberlanjutan program. Dengan kegiatan pendampingan ini, sekolah sangat terbantu dalam pelaksanaan komunitas belajar, baik komunitas belajar internal maupun secara eksternal. E-Kombel sebagai aplikasi berbasis IT yang sangat efektif untuk menambah waktu terbatas di Sekolah dapat dilaksanakan di rumah. E-Kombel menjadikan komunitas lebih keren dan canggih dan dokumen administrasi tersimpan lebih aman daripada secara manual. Ada beberapa saran dan masukan dari peserta pengabdian adalah adanya diharapkan bisa lebih banyak lagi pengaplikasian E-kombel untuk mewujudkan ekosistem Pendidikan Inklusif di sekolah.

Kata Kunci: Pendampingan; Komunitas Belajar; Mini Produktif; Pendidikan Inklusif; Berbasis IT

Abstract- The purpose of this community service is to aid the productive mini learning community of SDN Kolpajung 2 Pamekasan through E-Kombel as an effort to realize an inclusive education ecosystem. This activity was carried out at SDN Kolpajung 2 Pamekasan with a focus on the implementation of the learning community. The method of implementing activities used in community service is initial reflection, planning, designing E-Kombel as an innovation, workshops or training, implementation of IPTEKS, assistance and evaluation, and program sustainability. With this assistance activity, schools are greatly assisted in implementing learning communities, both internal and external learning communities. E-Kombel as an IT-based application that is very effective in increasing limited time at school can be implemented at home. E-Kombel makes the community cooler and more sophisticated and administrative documents are stored more securely than manually. There are several suggestions and input from community service participants, namely that there is expected to be more applications of E-KOMBEL to realize an Inclusive Education ecosystem in schools.

Keywords: Mentoring; Learning Community; Mini Producti; Inclusive Education; IT Based

1. PENDAHULUAN

Kurikulum Merdeka merupakan kurikulum pembelajaran yang mengacu pada pendekatan peningkatan bakat dan minat siswa sesuai dengan karakteristiknya. Tujuan dari Kurikulum Merdeka adalah mengasah minat dan bakat siswa sejak awal dengan berfokus pada materi esensial, pengembangan karakter, dan kompetensi siswa (Rani et al., 2023). Konsep utama dari kurikulum ini adalah siswa harus dapat mendalami minat dan bakatnya masing-masing dan kemerdekaan berpikir, yakni kebebasan berpikir dan kebebasan berinovasi (Rahayu et al., 2022; Rahmadayanti & Hartoyo, 2022; Sunarmi & Karyono, 2023). Dalam implementasi dari kebijakan kurikulum

ini, pemerintah memberikan kebebasan dan keleluasaan bagi satuan pendidikan. Hal ini sesuai kebijakan dari Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Kemendikburistek) yang memberikan keleluasaan kepada satuan pendidikan dalam mengimplementasikan kurikulum (Barlian et al., 2022; Sunarmi & Karyono, 2023).

Salah satu strategi dalam mengimplementasikan kurikulum merdeka adalah dengan menggerakkan peran Guru dan Tenaga Kependidikan (GTK). Peran GTK sangat penting dalam proses terjadinya transformasi pembelajaran pada siswa. Akselerasi transformasi pembelajaran pada siswa dapat maksimal jika para GTK secara rutin dapat meningkatkan kompetensinya. Banyak strategi yang dapat dilaksanakan dalam peningkatan kompetensi GTK seperti halnya pelatihan, pendampingan, coaching, atau komunitas belajar (Mahendra et al., 2023). Komunitas belajar dapat menjadi salah satu alternatif strategi dalam peningkatan dan pengembangan kompetensi para GTK.

Komunitas Belajar menjadi salah satu wadah diskusi, kolaborasi, bertukar pengalaman secara rutin dan berkala bagi guru dan tenaga kependidikan yang ada di sekolah (Ritonga et al., 2023). Konsep Komunitas Belajar dalam Kurikulum Merdeka adalah sekelompok guru, tenaga kependidikan, dan pendidik lainnya yang memiliki semangat dan kepedulian yang sama terhadap transformasi pembelajaran (Hudson, 2023) dalam implementasi Kurikulum Merdeka (KM) dan ingin menerapkan kurikulum merdeka dengan lebih baik di satuan pendidikan melalui interaksi secara rutin dalam wadah dimana mereka berpartisipasi aktif (Wijaya et al., 2023). Komunitas belajar guru di sekolah merupakan sebuah kelompok atau komunitas yang terbentuk di lingkungan sekolah, yang bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan, keterampilan, dan kemampuan para guru dalam proses mengajar. Tujuan utama membangun komunitas belajar: 1) mengedukasi anggota komunitas dan berbagi informasi terkait pertanyaan, 2) mendukung dengan merancang interaksi dan kolaborasi antara anggota komunitas, 3) membina anggota kelompok dengan mengajak anggota kelompok, 4) mendorong anggota melalui saling berbagi dan diskusi, dan 5) mengintegrasikan pembelajaran. Komunitas Belajar menjadikan sekolah sebagai tempat yang menumbuhkan keinginan guru bekerja secara profesional, dan guru bagian dari sekolah yang tak terpisahkan (Aditiya et al., 2023; Hudson, 2023; Khasawneh et al., 2023).

Komunitas Belajar (Kombel) ini menjadi salah satu bagian yang harus dibentuk dalam pelaksanaan sekolah penggerak yang menjadi program dari implementasi kurikulum merdeka. Komunitas belajar ini bertujuan untuk meningkatkan kualitas pendidikan dan pengajaran melalui kolaborasi dan pembelajaran bersama antar pendidik. Salah satu komunitas belajar yang ada di Kabupaten Pamekasan adalah kombel "mini produktif" SDN Kolpajung 2. Kombel mini produktif ini dibentuk oleh kepala SDN Kolpajung 2 pada tanggal 25 Juli 2022 dengan Nomor: 422/025/432.301.4.19/2022 yang dipimpin oleh Ani Warnengsih, S.Pd. Lokasi kombel ini berada di lingkungan Sekolah Dasar Kolpajung 2 yakni di Jl. Gatot Koco 13, Kab. Pamekasan. Kombel ini sudah memiliki struktur kepengurusan dengan struktur ketua, sekretaris, bendahara serta 6 anggota dari guru. Selain itu, kombel ini sudah membuat rancangan program kerja dalam setiap tahunnya. Program yang disusun tentang KOSP, review RPP dan Modul ajar, Review modul P5, Pembelajaran berdiferensiasi, Praktik baik dan Platform Merdeka Mengajar serta program lainnya.



Gambar 1. Salah Satu kegiatan "Diskusi" Komunitas Belajar

Dari beberapa rancangan program yang telah disusun oleh pengurus belum sepenuhnya berjalan dengan baik. Selain itu, pemanfaatan komunitas belajar masih sangat rendah yang

terlihat pada jumlah pengikut komunitas belajar pada Platform Merdeka Mengajar. Hal ini dibuktikan dengan masih banyak yang belum sepenuhnya melaksanakan kegiatan, bahkan ada beberapa komunitas belajar yang mempunyai 0 (nol) pengikut dan tidak pernah melaksanakan kegiatan, salah satunya adalah komunitas belajar mini produktif SDN Kolpajung 2 Pamekasan (<https://guru.kemdikbud.go.id/komunitas/w8DqALdyDV?from=home>)



Gambar 2. Kondisi Kombel Mini Produktif SDN Kolpajung 2 Pamekasan

Pemanfaatan komunitas belajar harus menciptakan lingkungan belajar (ekosistem) yang nyaman bagi semua anggota komunitas baik guru maupun tenaga kependidikan. Komunitas harus komitmen dalam menyelenggarakan sistem pembelajaran dan pendidikan yang memberikan kesempatan pada semua anggota. Selain itu, komunitas menjadi salah satu lembaga yang mempunyai peran dalam meningkatkan mutu pendidikan inklusif (Arriani, 2022; Sakdiyah, 2023). Sehingga diharapkan akan terwujud komunitas belajar yang menciptakan ekosistem pendidikan inklusif bagi anggota dan akhirnya sekolah dan siswa yang akan mendapatkan hasil dan manfaat yang maksimal.

Permasalahan prioritas dalam yang dialami oleh mitra adalah 1) Aspek Sosial kemasyarakatan dan aspek manajemen. Dari aspek sosial kemasyarakatan, permasalahan yang ada adalah: a) Belum mempunyai kesamaan visi dan pemahaman sesama guru terhadap urgensi, fungsi dan manfaat kombel terhadap kemajuan dan kualitas pembelajaran sehingga forum diskusi belum sepenuhnya berjalan. b) Belum ada motivasi yang kuat guru dalam mengembangkan kombel untuk peningkatan kualitas belajar yg berkelanjutan sehingga kolaborasi kurang berjalan baik. c) Belum terbentuknya budaya dan lingkungan belajar yang ramah pada guru atau anggota komunitas. Dari aspek manajemen, permasalahan yang ada adalah: a) Belum adanya kegiatan komunitas belajar yang sistematis, berkala dan berkesinambungan sehingga perlu adanya support sistem seperti aplikasi yang mobile. b) Komunitas ini masih susah mendapatkan narasumber yang sesuai dengan keinginan.

Tim pengabdian berkolaborasi dengan mitra terkait baik kepala sekolah, ketua kombel danguru mitra dalam implementasi solusi yang diberikan terhadap permasalahan mitra. Permasalahan prioritas yang terjadi pada mitra ini adalah hasil diskusi mitra dengan tim pengabdian pada masyarakat dan persetujuan yang menghasilkan dua aspek permasalahan yang perlu diberikan solusi. Dari dua aspek permasalahan prioritas dalam yang dialami oleh mitra tersebut, maka tujuan pengabdian ini adalah memberikan solusi yang menjadi masalah mitra dengan melakukan pendampingan Komunitas Belajar Mini Produktif SDN Kolpajung 2 Pamekasan melalui E-Kombel sebagai upaya mewujudkan ekosistem pendidikan inklusif

2. METODE PELAKSANAAN

Berikut ini metode pelaksanaan kegiatan yang digunakan dalam pengabdian kepada masyarakat.

2.1 Refleksi Awal

Melakukan analisis kebutuhan belajar berdasarkan permasalahan yang dialami oleh mitra

dan kebutuhan belajar prioritas yang didasarkan pada arah pengembangan komunitas belajar.

2.2 Perencanaan

Tim pengabdian dan mitra melakukan perencanaan yang akan menjadi bahan dalam kegiatan kombel.

2.3 Perancangan E-Kombel sebagai Inovasi

Tim pengabdian merancang E-Kombel sebagai sebuah platform atau forum online yang anggotanya dapat saling berbagi pengetahuan dan belajar bersama secara virtual.

2.4 Lokakarya atau Pelatihan

Tim pengabdian melakukan kegiatan lokakarya atau pelatihan yang dilaksanakan untuk memberikan pemahaman tentang penggunaan E-Kombel dalam implementasi kegiatan dari komunitas belajar dengan sasaran anggota komunitas dan guru yang ada di sekolah.

2.5 Implementasi IPTEKS

Pada tahapan ini tim pengabdian dan mitra bersama mengimplementasikan program kerja komunitas belajar melalui rancangan E-Kombel.

2.6 Pendampingan

Pada tahapan ini tim pengabdian melakukan pendampingan secara berkala komunitas dalam implementasi IPTEKS yang telah dilakukan. Selain itu, akan melakukan refleksi terhadap pelaksanaan kegiatan yang telah dilakukan.

2.7 Evaluasi dan Keberlanjutan Program

Pada tahapan ini tim akan melakukan evaluasi bersama tentang kegiatan berjalan dengan efektif atau kurang efektif. Selain itu, tim juga memberikan apresiasi terhadap pencapaian yang telah diraih oleh komunitas. Selain itu, pada tahapan ini tim akan memberikan respon atas hasil dari evaluasi yang dilakukan sebelumnya. Data hasil evaluasi akan dijadikan sebagai rekomendasi atas keberlanjutan program implementasi E-kombel ini.



Gambar 3. Metode yang ditawarkan

3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat dilaksanakan di SDN Kolpajung 2 Pamekasan. Sasaran dari kegiatan abdimas ini adalah semua guru dan tenaga kependidikan yang berada di naungan SDN Kolpajung 2 Pamekasan. Berikut ini secara lebih detail kegiatan yang dilakukan oleh tim abdimas.

3.1 Refleksi Awal

Melakukan analisis kebutuhan belajar berdasarkan permasalahan yang dialami oleh mitra dan kebutuhan belajar prioritas yang didasarkan pada arah pengembangan komunitas belajar.

3.2 Perencanaan

Tim pengabdian dan mitra melakukan perencanaan yang akan menjadi bahan dalam kegiatan kornbel.

3.3 Perancangan E-Kornbel sebagai Inovasi

Tim pengabdian merancang E-Kornbel sebagai sebuah platform atau forum online yang anggotanya dapat saling berbagi pengetahuan dan belajar bersama secara virtual. Penggunaan teknologi dalam pelaksanaan pengabdian untuk berbagi pengetahuan (Anshori, 2018; Zayyadi et al., 2017). E-Kornbel digunakan sebagai media kolaborasi sesama anggota komunitas belajar dalam implementasi kegiatan kornbel. E-Kornbel adalah sebuah platform atau forum online di mana anggotanya dapat saling berbagi pengetahuan dan belajar bersama secara virtual.



Gambar 4. Tampilan Perancangan E-Kornbel

Inovasi dan rancangan untuk platform E-Kornbel ini dapat mencakup beberapa fitur dan strategi sebagai berikut:

- Kurasi konten: berisi tentang konten pendidikan dari berbagai sumber, termasuk video, artikel, dan sumber daya multimedia lainnya, dengan tujuan untuk memberikan akses yang mudah dan terorganisir.
- Forum diskusi: sebagai ruang diskusi online di mana anggota dapat bertukar ide, bertanya pertanyaan, dan memberikan dukungan satu sama lain dalam proses pembelajaran.
- Kolaborasi kegiatan: mendorong kolaborasi antara anggota untuk mengerjakan kegiatan secara bersama.
- Webinar (Live): mengadakan sesi live streaming atau webinar dengan para ahli atau mentor untuk memberikan wawasan yang baru.
- Pemantauan kemajuan komunitas: menyediakan alat atau fitur untuk melacak kemajuan anggota, seperti ujian penilaian, tugas, atau kuis, serta memberikan umpan balik yang sesuai.
- Mentorship atau tutoring online: Menyediakan layanan mentorship atau bimbingan daring di mana anggota yang lebih berpengalaman dapat membantu anggota lainnya.
- Monitoring dan evaluasi: melakukan evaluasi berkala terhadap efektivitas platform, baik melalui survei anggota maupun analisis data, untuk terus meningkatkan kualitas layanan dan memperbaiki kelemahan yang teridentifikasi.

- h. Integrasi teknologi canggih: memanfaatkan teknologi canggih untuk memberikan rekomendasi konten yang lebih relevan, mendeteksi pola belajar, atau menyediakan saran yang disesuaikan dengan kebutuhan komunitas.

3.4 Lokakarya atau Pelatihan

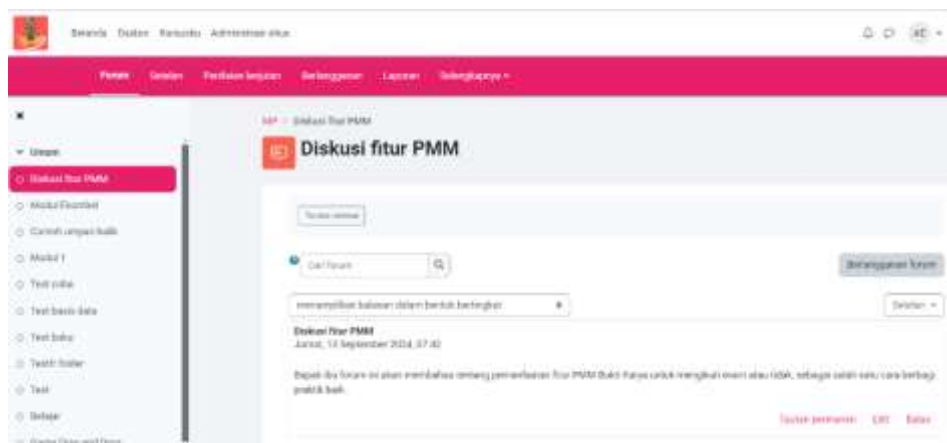
Tim pengabdian melakukan kegiatan lokakarya atau pelatihan yang dilaksanakan untuk memberikan pemahaman tentang penggunaan E-Kombel dalam implementasi kegiatan dari komunitas belajar dengan sasaran anggota komunitas dan guru yang ada di sekolah.



Gambar 5. Pelaksanaan Pelatihan E-Kombel

3.5 Implementasi IPTEKS

Pada tahapan ini tim pengabdian dan mitra bersama mengimplementasikan program kerja komunitas belajar melalui rancangan E-Kombel.



Gambar 6. Implementasi E-Kombel di Sekolah

3.6 Pendampingan

Pada tahapan ini tim pengabdian melakukan pendampingan secara berkala komunitas dalam implementasi IPTEKS yang telah dilakukan. Pendampingan sebagai salah satu upaya dalam pengabdian untuk membantu dan memastikan implementasi yang dilaksanakan berjalan ((Machmudah, 2022) dengan baik dan digunakan oleh peserta pengabdian. Selain itu, akan melakukan refleksi terhadap pelaksanaan kegiatan yang telah dilakukan.



Gambar 7. Pendampingan Implementasi E-Kombel di Sekolah

3.7 Evaluasi

Pada tahapan ini tim akan melakukan evaluasi bersama tentang kegiatan berjalan dengan efektif atau kurang efektif. Selain itu, tim juga memberikan apresiasi terhadap pencapaian yang telah diraih oleh komunitas. Selanjutnya, pada tahapan ini tim akan memberikan respon atas hasil dari evaluasi yang dilakukan sebelumnya. Data hasil evaluasi akan dijadikan sebagai rekomendasi atas keberlanjutan program implementasi E-kombel ini. Berikut ini hasil evaluasi kegiatan abdimas yang telah dilaksanakan seperti pada Tabel 1.

Tabel 1. Evaluasi Kegiatan Pengabdian

No	Aspek yang diberikan	Jawaban	
		Ya (%)	Tidak (%)
1	Apakah Kegiatan ini bermanfaat dalam pembelajaran yang akan dilakukan oleh Bapak/Ibu?	96	4
2	Apakah kegiatan yang dilaksanakan sesuai dengan tujuan yang ingin dicapai tentang aplikasi komunitas belajar?	88	12
3	Apakah Bapak/Ibu dapat memahami tentang media E-Kombel?	88	12
4	Apakah media E-Kombel dapat diterapkan dalam di sekolah Bapak/Ibu?	84	16
5	Apakah Bapak/ibu memiliki keinginan untuk mengimplementasikan E-Kombel dalam komunitas yang dilakukan dalam ekosistem pendidikan inklusif?	92	8
6	Apa yang Bapak/Ibu ketahui tentang E-Kombel dalam ekosistem pendidikan inklusif?	80	20

Dari pelaksanaan pendampingan dan evaluasi yang dilaksanakan dapat dipaparkan bahwa kegiatan pendampingan ini dapat memberikan pengetahuan dan pengalaman baru bagi guru (Nursalim & Andini, 2020; Wijaya et al., 2023) dan tenaga kependidikan dalam merancang dan melaksanakan program kegiatan komunitas belajar yang berpusat pada capaian hasil belajar siswa. Hal ini terlihat pada Table 1, peserta menyatakan memahami tentang aplikasi E-Kombel sebesar 88 %. Salah satu manfaat dari kegiatan pengabdian adanya peningkatan pemahaman dan pengetahuan menjadi dampak positif yang dihasilkan dari pengabdian ini (Zayyadi et al., 2022, 2024). Selain itu, adanya peningkatan sumber daya manusia (SDM) dan media pembelajaran bagi guru dan tenaga kependidikan dalam implementasi komunitas belajar. Salah satu dampak dari pelaksanaan pengabdian adanya peningkatan SDM (Zayyadi et al., 2023). Peserta merasa terbantu dengan E-Kombel sebagai aplikasi berbasis IT yang sangat efektif untuk

menambah waktu terbatas di Sekolah dapat dilaksanakan di rumah. E-Kombel menjadikan komunitas lebih keren dan canggih dan dokumen administrasi tersimpan lebih aman daripada secara manual.

Dari beberapa peserta pengabdian yang dilakukan, peserta menyatakan bersedia dan memiliki keinginan untuk mengimplementasikan E-Kombel sebesar 92% dalam komunitas yang dilakukan dalam ekosistem pendidikan inklusi di sekolah. Ada beberapa saran dan masukan dari peserta pengabdian adalah adanya diharapkan bisa lebih banyak lagi pengaplikasian E-Kombel untuk mewujudkan ekosistem Pendidikan Inklusif di sekolah. Selanjutnya, harus ada sinergi dengan kegiatan lain dalam pembelajaran di sekolah sehingga dapat mewujudkan ekosistem pendidikan inklusif.

4. KESIMPULAN

Berdasarkan pembahasan di atas, kegiatan ini abdimas ini memberikan solusi terhadap permasalahan yang dihadapi oleh SDN Kolpajung 2 Pamekasan dalam implementasi komunitas belajar. Salah satu manfaat dari kegiatan pengabdian adanya peningkatan pemahaman dan pengetahuan menjadi dampak positif yang dihasilkan dari pengabdian ini. Selain itu, adanya peningkatan sumber daya manusia (SDM) dan media pembelajaran bagi guru dan tenaga kependidikan dalam implementasi komunitas belajar. Salah satu dampak dari pelaksanaan pengabdian adanya peningkatan SDM. Dengan kegiatan pendampingan ini, sekolah sangat terbantu dalam pelaksanaan komunitas belajar, baik komunitas belajar internal maupun secara eksternal. E-Kombel sebagai aplikasi berbasis IT yang sangat efektif untuk menambah waktu terbatas di Sekolah dapat dilaksanakan di rumah. E-Kombel menjadikan komunitas lebih keren dan canggih dan dokumen administrasi tersimpan lebih aman daripada secara manual. Ada beberapa saran dan masukan dari peserta pengabdian adalah adanya diharapkan bisa lebih banyak lagi pengaplikasian E-Kombel untuk mewujudkan ekosistem Pendidikan Inklusif di sekolah. Selanjutnya, harus ada sinergi dengan kegiatan lain dalam pembelajaran di sekolah. Selain itu, E-Kombel ini dapat diimplementasikan tidak hanya pada satu komunitas saja, akan tetapi pada semua komunitas belajar satuan pendidikan pada semua jenjang baik sekolah, dan sekolah menengah. Sehingga semua program dari komunitas belajar menjadi dapat berjalan dengan baik pada kegiatan diskusi, kolaborasi, bertukar pengalaman secara rutin dan berkala bagi guru dan tenaga kependidikan yang ada di sekolah dan antar sekolah.

DAFTAR PUSTAKA

- Aditiya, N., Fatonah, S., Sunan, N., & Yogyakarta, K. (2023). Upaya Mengembangkan Kompetensi Guru Penggerak di Sekolah Dasar Pada Kurikulum Merdeka Belajar Efforts to Develop The Competence of Mobile Teacher in Elementary Schools in The Independent Learning Curriculum. *Scholaria: Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan*, 13(2), 108–116.
- Anshori, S. (2018). Pemanfaatan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Sebagai Media Pembelajaran. "*Civic-Culture: Jurnal Ilmu Pendidikan PKN Dan Sosial Budaya*."
- Arriani, F. (2022). *Panduan Pelaksanaan Pendidikan Inklusif*. Badan Standar, Kurikulum, dan Asesmen Pendidikan Kementerian Pendidikan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi.
- Barlian, U. C., Solekah, S., & Rahayu, P. (2022). IMPLEMENTASI KURIKULUM MERDEKA DALAM MENINGKATKAN MUTU PENDIDIKAN. *Journal of Educational and Language Research*, 1(12).
- Hudson, C. (2023). A Conceptual Framework for Understanding Effective Professional Learning Community (PLC) Operation in Schools. *Journal of Education*. <https://doi.org/10.1177/00220574231197364>
- Khasawneh, Y. J. A., Alsarayreh, R., Ajlouni, A. A. Al, Eyadat, H. M., Ayasrah, M. N., & Khasawneh, M. A. S. (2023). An examination of teacher collaboration in professional learning communities and collaborative teaching practices. *Journal of Education and E-Learning Research*, 10(3), 446–459. <https://doi.org/10.20448/jeelr.v10i3.4841>
- Machmudah, M. (2022). Pelatihan & Pendampingan Pengembangan Pembelajaran Literasi Sosial Budaya Sebagai Implementasi Kurikulum Merdeka. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Nusantara (JPKMN)*, 3(2), 520–526.
- Mahendra, Y. I., Mus, S., & Wahira, W. (2023). Perencanaan Berbasis Data Pada Pelaksanaan Program Sekolah Penggerak Di Upt Smpn 9 Binamu Kabupaten Jeneponto. *Journal on Education*.
- Nursalim, P., & Andini, N. (2020). Pemberdayaan Masyarakat Otimalisasi Kampung Klasmelek Mandiri. *Jurnal Abdimasa Pengabdian Masyarakat*, 3(2).

- Rahayu, R., Rosita, R., Rahayuningsih, Y. S., Hernawan, A. H., & Prihantini, P. (2022). Implementasi Kurikulum Merdeka Belajar di Sekolah Penggerak. *Jurnal Basicedu*, 6(4), 6313–6319. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i4.3237>
- Rahmadayanti, D., & Hartoyo, A. (2022). Potret Kurikulum Merdeka, Wujud Merdeka Belajar di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(4), 7174–7187. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i4.3431>
- Rani, P. R. P. N., Asbari, M., Ananta, V. D., & Alim, I. (2023). Kurikulum Merdeka: Transformasi Pembelajaran yang Relevan, Sederhana, dan Fleksibel. *Journal Of Information Systems And Management*, 02(06). <https://jisma.org>
- Ritonga, R., Harahap, R., Adawiyah, R., Hammamah Harahap, H., Studi Hukum Keluarga Islam, P., Tinggi Agama Islam Negeri Mandailing Natal, S., Keguruan dan Ilmu Pendidikan, F., Belajar, K., Penggerak, S., & Pendidikan, S. (2023). Penguatan sekolah penggerak dalam optimalisasi peran komunitas belajar. *Journal of community dedication and development*, 3(2). <https://jurnal.stain-madina-ac.id/index.php/jcdd/index>
- Sakdiyah, K. (2023). Meningkatkan Kualitas Pendidikan Inklusif Melalui Bisnis Digital dan Kolaborasi Komunitas. In *Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education* (Vol. 13, Issue 4). Modestum LTD. <https://doi.org/10.12973/eurasia.2017.00662a>
- Sunarmi, & Karyono, H. (2023). Persepsi Guru Terhadap Implementasi Kurikulum Merdeka Belajar di Sekolah Dasar. *Journal on Education*, 5(2), 1613–1620.
- Wijaya, H., Ernawati, T., Nahdi, K., H. Gani, R., & Supratmi, N. (2023). Menggali Potensi Calon Guru Penggerak Melalui Kegiatan Lokakarya. *Lamahu: Jurnal Pengabdian Masyarakat Terintegrasi*, 2(2), 77–84. <https://doi.org/10.34312/ljpm.v2i2.21087>
- Zayyadi, M., Lanya, H., Linarsih, Y., & Saputra, A. (2023). Pendampingan Sekolah Inklusi Melalui Media Ethno Web Digital Dalam Implementasi Pembelajaran Berdiferensi Dan Penguatan Profil Belajar Pancasila. *Patikala: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 799–807. <https://etdci.org/journal/patikala/>
- Zayyadi, M., Lanya, H., Linarsih, Y., & Saputra, A. (2024). Pendampingan implementasi media ethno web digital di SDN Gladak Anyar 2 pamekasan. *Jurnal terapan abdimas*, 9(1), 118–125.
- Zayyadi, M., Supardi, L., & Misriyana, S. (2017). Pemanfaatan Teknologi Komputer Sebagai Media Pembelajaran Pada Guru Matematika. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Borneo*, 1(2), 25. <https://doi.org/10.35334/jpmb.v1i2.298>
- Zayyadi, M., Syahroni, A. W., Lanya, H., & Halim, D. (2022). Aplikasi Pendukung Kegiatan Belajar Mengajar (Kbm) Sebagai Optimalisasi Program Merdeka Belajar Di Sekolah. *Pattimura Mengabdi: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 1–10. <https://www.researchgate.net/publication/371177991>