

# Pengembangan LKPD Digital Matematika Berbasis HOTS Menggunakan Flipbook Untuk Memfasilitasi Kemampuan Berpikir Kritis Siswa

## ORIGINALITY REPORT



## PRIMARY SOURCES

1	<a href="http://eprints.unipdu.ac.id">eprints.unipdu.ac.id</a> Internet Source	4%
2	<a href="http://repository.radenintan.ac.id">repository.radenintan.ac.id</a> Internet Source	2%
3	<a href="http://eprints.uny.ac.id">eprints.uny.ac.id</a> Internet Source	1%
4	<a href="http://repository.upstegal.ac.id">repository.upstegal.ac.id</a> Internet Source	1%
5	<a href="http://id.scribd.com">id.scribd.com</a> Internet Source	1%
6	<a href="http://j-cup.org">j-cup.org</a> Internet Source	1%
7	<a href="http://repository.usd.ac.id">repository.usd.ac.id</a> Internet Source	1%
8	<a href="http://digilib.uinkhas.ac.id">digilib.uinkhas.ac.id</a> Internet Source	1%
9	<a href="http://123dok.com">123dok.com</a> Internet Source	1%
10	<a href="http://eprints.walisongo.ac.id">eprints.walisongo.ac.id</a> Internet Source	1%
11	<a href="http://docplayer.info">docplayer.info</a> Internet Source	1%

[digilib.uinsby.ac.id](http://digilib.uinsby.ac.id)



12	Internet Source	<1 %
13	<a href="http://repository.uinsu.ac.id">repository.uinsu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
14	<a href="http://docobook.com">docobook.com</a> Internet Source	<1 %
15	<a href="http://repository.uin-suska.ac.id">repository.uin-suska.ac.id</a> Internet Source	<1 %
16	<a href="http://ejournal.alqolam.ac.id">ejournal.alqolam.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<1 %
18	<a href="http://lib.unnes.ac.id">lib.unnes.ac.id</a> Internet Source	<1 %
19	<a href="http://ppjp.ulm.ac.id">ppjp.ulm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
20	<a href="http://pdfcoffee.com">pdfcoffee.com</a> Internet Source	<1 %
21	<a href="http://pt.scribd.com">pt.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
22	<a href="http://digilibadmin.unismuh.ac.id">digilibadmin.unismuh.ac.id</a> Internet Source	<1 %
23	<a href="http://roboguru.ruangguru.com">roboguru.ruangguru.com</a> Internet Source	<1 %
24	<a href="http://eprints.umm.ac.id">eprints.umm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
25	<a href="http://seminar.uny.ac.id">seminar.uny.ac.id</a> Internet Source	<1 %
26	Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha Student Paper	<1 %





27	<a href="http://jurnal.untan.ac.id">jurnal.untan.ac.id</a> Internet Source	<1 %
28	<a href="http://proceeding.uingusdur.ac.id">proceeding.uingusdur.ac.id</a> Internet Source	<1 %
29	<a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a> Internet Source	<1 %
30	<a href="http://etheses.uin-malang.ac.id">etheses.uin-malang.ac.id</a> Internet Source	<1 %
31	Aprioda Aprioda, Citra Utami, Nurul Husna. "Pengaruh model pembelajaran 3CM (cool – critical - creative – meaningful) terhadap kemampuan berpikir kritis siswa kelas VIII", JPMI (Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif), 2024 Publication	<1 %
32	<a href="http://id.123dok.com">id.123dok.com</a> Internet Source	<1 %
33	<a href="http://ojs3.unpatti.ac.id">ojs3.unpatti.ac.id</a> Internet Source	<1 %
34	<a href="http://prosiding.unipma.ac.id">prosiding.unipma.ac.id</a> Internet Source	<1 %
35	<a href="http://repository.upi.edu">repository.upi.edu</a> Internet Source	<1 %
36	Desty Haswati, Dwi Rizky Sulisty, Rhizky Rhikad Gus Tandi, Sigit Raharjo. "ANALISIS KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS MAHASISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL HOTS DITINJAU DARI SELF-REGULATED LEARNING", EMTEKA: Jurnal Pendidikan Matematika, 2024 Publication	<1 %
37	<a href="http://cilacapklik.com">cilacapklik.com</a> Internet Source	<1 %



38	<a href="http://repositori.uin-alauddin.ac.id">repositori.uin-alauddin.ac.id</a> Internet Source	<1 %
39	<a href="http://websitekurikulum2013.blogspot.com">websitekurikulum2013.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
40	<a href="http://science.e-journal.my.id">science.e-journal.my.id</a> Internet Source	<1 %
41	<a href="http://digilib.unila.ac.id">digilib.unila.ac.id</a> Internet Source	<1 %
42	<a href="http://journal.unj.ac.id">journal.unj.ac.id</a> Internet Source	<1 %
43	<a href="http://zombiedoc.com">zombiedoc.com</a> Internet Source	<1 %
44	Submitted to UIN Sunan Gunung Djati Bandung Student Paper	<1 %
45	Submitted to College of the Canyons Student Paper	<1 %
46	Submitted to Universitas Pendidikan Indonesia Student Paper	<1 %
47	<a href="http://journal2.um.ac.id">journal2.um.ac.id</a> Internet Source	<1 %
48	Heni Asmora Ritonga, Bambang Hariyadi, Tedjo Sukmono. "Pengembangan Modul IPA Terapan Berbasis Kontekstual untuk siswa SMK kelas XI Bidang Keahlian Nautika Kapal Penangkapan Ikan", Edu-Sains: Jurnal Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, 2018 Publication	<1 %
49	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	<1 %



50	<a href="http://digilib.uin-suka.ac.id">digilib.uin-suka.ac.id</a> Internet Source	<1 %
51	<a href="http://journal.student.uny.ac.id">journal.student.uny.ac.id</a> Internet Source	<1 %
52	<a href="http://as-wait.icu">as-wait.icu</a> Internet Source	<1 %
53	<a href="http://ecampus.iainbatusangkar.ac.id">ecampus.iainbatusangkar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
54	<a href="http://etd.uinsyahada.ac.id">etd.uinsyahada.ac.id</a> Internet Source	<1 %
55	<a href="http://repo.undiksha.ac.id">repo.undiksha.ac.id</a> Internet Source	<1 %
56	<a href="http://repository.uinjkt.ac.id">repository.uinjkt.ac.id</a> Internet Source	<1 %
57	<a href="http://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
58	Diana Novita Sari, Marhamah, Indra Himayatul Asri. "PENGEMBANGAN LKS BERBASIS KEUNGGULAN LOKAL PADA MATERI EKOSISTEM MATA PELAJARAN BIOLOGI KELAS X SMA/MA", Cocos Bio, 2022 Publication	<1 %
59	<a href="http://summer-absolutely.icu">summer-absolutely.icu</a> Internet Source	<1 %
60	Pingki Maulidta Sari, Ida Sulistyawati, Via Yustitia. "Students' Critical Thinking Ability on Solving 6th Grade Mathematical Problems at SD Hang Tuah 10 Juanda", Journal of Medives : Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang, 2021 Publication	<1 %



61	<a href="http://eprints.unm.ac.id">eprints.unm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
62	<a href="http://media.neliti.com">media.neliti.com</a> Internet Source	<1 %
63	<a href="http://adoc.pub">adoc.pub</a> Internet Source	<1 %
64	<a href="http://ejournal.umpri.ac.id">ejournal.umpri.ac.id</a> Internet Source	<1 %
65	<a href="http://repository.uksw.edu">repository.uksw.edu</a> Internet Source	<1 %
66	<a href="http://thousands-passed.xyz">thousands-passed.xyz</a> Internet Source	<1 %
67	Leony Margaretha, Feri Tiona Pasaribu, Yelli Ramalisa. "Pengembangan E-LKPD Berbasis STEM Berbantuan Video Animasi untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA", JURNAL PENDIDIKAN MIPA, 2024 Publication	<1 %
68	Submitted to Universitas Muhammadiyah Makassar Student Paper	<1 %
69	<a href="http://bajangjournal.com">bajangjournal.com</a> Internet Source	<1 %
70	<a href="http://ojs.unublitar.ac.id">ojs.unublitar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
71	<a href="http://repository.uinsaizu.ac.id">repository.uinsaizu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
72	<a href="http://text-id.123dok.com">text-id.123dok.com</a> Internet Source	<1 %
73	Suci Rifa Ananda, Atma Murni, Maimunah Maimunah. "PENGEMBANGAN PERANGKAT	<1 %

PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH OPEN-  
ENDED UNTUK MEMFASILITASI KEMAMPUAN  
BERPIKIR KRITIS SISWA", AKSIOMA: Jurnal  
Program Studi Pendidikan Matematika, 2022

Publication

- 
- 74 Submitted to UIN Raden Intan Lampung <1 %  
Student Paper
- 
- 75 Cover Daftar Isi Isi. "Cover, Daftar Isi, Isi", <1 %  
Jurnal AlphaEuclidEdu, 2021  
Publication
- 
- 76 Submitted to Universitas Muria Kudus <1 %  
Student Paper
- 
- 77 brainly.co.id <1 %  
Internet Source
- 
- 78 repo.iainbatusangkar.ac.id <1 %  
Internet Source
- 
- 79 repository.unikama.ac.id <1 %  
Internet Source
- 
- 80 Liza Septiaahmad, Indra Sakti, Iwan Setiawan. <1 %  
"PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA  
DIDIK (LKPD) FISIKA BERBASIS ETNOSAINS  
MENGUNAKAN MODEL DISCOVERY  
LEARNING UNTUK MENINGKATKAN  
KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA",  
Jurnal Kumparan Fisika, 2020  
Publication
- 
- 81 Lucy Asri Purwasi, Nur Fitriyana. <1 %  
"PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA  
DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER  
THINKING SKILL (HOTS)", AKSIOMA: Jurnal  
Program Studi Pendidikan Matematika, 2020  
Publication
- 
- 82 armenmandakunian.com



Internet Source

<1 %

83

[journal.unnes.ac.id](http://journal.unnes.ac.id)

Internet Source

<1 %

84

[repository.iainbengkulu.ac.id](http://repository.iainbengkulu.ac.id)

Internet Source

<1 %

85

[staff.universitaspahlawan.ac.id](http://staff.universitaspahlawan.ac.id)

Internet Source

<1 %

86

Submitted to Deptford Township High School

Student Paper

<1 %

87

Syahur Amin, Dwi Ivayana Sari, Mety Liesdiani. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Website Menggunakan Pendekatan Problem-Solving pada Materi SPLTV Kelas X", Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika, 2022

Publication

<1 %

88

[e-theses.iaincurup.ac.id](http://e-theses.iaincurup.ac.id)

Internet Source

<1 %

89

Fatmala Pakaya, Nancy Katili, Majid Majid. "Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 6 Gorontalo Utara dalam Memecahkan Masalah Matematika Tipe Higher Order Thinking Skills", JEMS: Jurnal Edukasi Matematika dan Sains, 2023

Publication

<1 %

90

Isnaini Safitri, Dewi Handayani, Salastri Rohiat. "IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN LEARNING CYCLE 5E PADA MATERI HIDROLISIS GARAM DI KELAS XI MIPA SMAN 1 BENGKULU TENGAH TAHUN AJARAN 2018/2019", Alotrop, 2019

Publication

<1 %





91	Rahayu Kusuma Ningtias, Faizal Dzulqornain Afandi Nur, Anggun Hilma Awfanie, A.F. Suryaning Ati MZ. "PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN IPAS BERBASIS MODEL PEMBELAJARAN CHILDREN LEARNING IN SCIENCE (CLIS) PADA MATERI PERUBAHAN WUJUD BENDA KELAS IV DI MI MUHAMMADIYAH 01 PAYAMAN", BIOCHEPHY: Journal of Science Education, 2025 Publication	<1 %
92	<a href="http://adoc.tips">adoc.tips</a> Internet Source	<1 %
93	<a href="http://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Internet Source	<1 %
94	<a href="http://ejournal.unikama.ac.id">ejournal.unikama.ac.id</a> Internet Source	<1 %
95	<a href="http://eprints.unmas.ac.id">eprints.unmas.ac.id</a> Internet Source	<1 %
96	<a href="http://garuda.ristekbrin.go.id">garuda.ristekbrin.go.id</a> Internet Source	<1 %
97	<a href="http://repositori.untidar.ac.id">repositori.untidar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
98	<a href="http://repository.unmuhjember.ac.id">repository.unmuhjember.ac.id</a> Internet Source	<1 %
99	<a href="http://simanukmabur.blogspot.com">simanukmabur.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
100	Ervhy Indra Puspita, Tin Rustini, Dinie Anggraeni Dewi. "RANCANG BANGUN MEDIA E-BOOK FLIPBOOK INTERAKTIF PADA MATERI INTERAKSI MANUSIA DENGAN LINGKUNGANNYA SEKOLAH DASAR", Journal	<1 %

of Educational Learning and Innovation (ELIa),  
2021

Publication

- 
- 101** Natalia Messakh, Markus Sampe, Rista Apriliya Devi. "Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif berbasis Digital untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Kelas IV di SD Inpres Bertingkat Oebobo II, Kota Kupang", ARZUSIN, 2025  
Publication <1 %
- 
- 102** Sopiana Handita Putri, Syahrul Azmi, Junaidi Junaidi. "Pengembangan LKPD Interaktif Berbasis Etnomatematika pada Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung Kelas IX SMP Negeri 2 Janapria", JURNAL PENDIDIKAN MIPA, 2025  
Publication <1 %
- 
- 103** Submitted to State Islamic University of Alauddin Makassar  
Student Paper <1 %
- 
- 104** Submitted to Universitas Trunojoyo  
Student Paper <1 %
- 
- 105** Utin Desy Susiaty, Dwi Oktaviana. "MODUL PEMBELAJARAN MATEMATIKA BERBASIS STRATEGI HIGHER ORDER THINKING (HOT) TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR TINGKAT TINGGI", AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika, 2021  
Publication <1 %
- 
- 106** Zuida Ratih Hendrastuti, Yesi Franita, Elis Fitriani, Destia Dwi Rahayu. "Pengembangan Modul Mata Kuliah Aljabar Linear Berbasis <1 %



Model Pembelajaran Knisley", UNION: Jurnal  
Ilmiah Pendidikan Matematika, 2020

Publication

107	<a href="http://digilib.unimed.ac.id">digilib.unimed.ac.id</a> Internet Source	<1 %
108	<a href="http://ejournal.uin-suka.ac.id">ejournal.uin-suka.ac.id</a> Internet Source	<1 %
109	<a href="http://ejournal2.undiksha.ac.id">ejournal2.undiksha.ac.id</a> Internet Source	<1 %
110	<a href="http://eprints.ums.ac.id">eprints.ums.ac.id</a> Internet Source	<1 %
111	<a href="http://eprints.untirta.ac.id">eprints.untirta.ac.id</a> Internet Source	<1 %
112	<a href="http://jurnal.usu.ac.id">jurnal.usu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
113	<a href="http://repository.ar-raniry.ac.id">repository.ar-raniry.ac.id</a> Internet Source	<1 %
114	<a href="http://repository.stitradenwijaya.ac.id">repository.stitradenwijaya.ac.id</a> Internet Source	<1 %
115	<a href="http://staffnew.uny.ac.id">staffnew.uny.ac.id</a> Internet Source	<1 %
116	<a href="http://www.kompas.com">www.kompas.com</a> Internet Source	<1 %
117	Ai Maryani, Siti Chotimah. "Analisis Kesalahan Siswa SMA dalam Menyelesaikan Soal Materi Barisan dan Deret Berdasarkan Kriteria Watson", Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika, 2021 Publication	<1 %
118	Artisa Indariani, Surya Amami Pramuditya, Siska Firmasari. "PENGEMBANGAN BAHAN	<1 %



AJAR DIGITAL BERBASIS KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS PADA PEMBELAJARAN MATEMATIKA (Bahan Ajar Digital Interaktif pada Materi Pertidaksamaan Nilai Mutlak Linear Satu Variabel)", Eduma : Mathematics Education Learning and Teaching, 2018  
Publication

119 Asri Qurotunnisa, Siska Andriani, Indah Resti Ayuni Suri. "Pengaruh Model Elciting Activities Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis dan Representasi Matematis Peserta Didik", Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika, 2025  
Publication

120 Elok Pawestri, Heri Maria Zulfiati. "PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) UNTUK MENGAKOMODASI KEBERAGAMAN SISWA PADA PEMBELAJARAN TEMATIK KELAS II DI SD MUHAMMADIYAH DANUNEGARAN", TRIHAYU: Jurnal Pendidikan Ke-SD-an, 2020  
Publication

121 Ferdi Chahyadi, Martaleli Bettiza, Nola Ritha, Muhamad Radzi Rathomi, Nurul Hayaty. "Peningkatan High Order Thinking Skill Siswa Melalui Pendampingan Computational Thinking", Jurnal Anugerah, 2021  
Publication

122 Rosdiana Rosdiana, Sumardin Raupu, Hilma Hilma. "PENGEMBANGAN BUKU SAKU DIGITAL BERBASIS STEM PADA MATERI BANGUN RUANG SISI DATAR", AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika, 2022



123	Sahrul Saehana, Nur'azni Nur'azni, Amaruddin Hatibe. "Pengembangan Media Video Pembelajaran Fisika berbahasa Kaili pada Materi Besaran Fisika dan Pengukurannya", Media Eksakta, 2021 Publication	<1 %
124	Submitted to Universitas Islam Riau Student Paper	<1 %
125	Submitted to Universitas Negeri Surabaya The State University of Surabaya Student Paper	<1 %
126	biogenesis.ejournal.unri.ac.id Internet Source	<1 %
127	cdn.slideserve.com Internet Source	<1 %
128	download.garuda.ristekdikti.go.id Internet Source	<1 %
129	edukasipontianak.wordpress.com Internet Source	<1 %
130	fexdoc.com Internet Source	<1 %
131	pbindoppsunisma.com Internet Source	<1 %
132	repositori.kemdikbud.go.id Internet Source	<1 %
133	repository.unej.ac.id Internet Source	<1 %
134	repository.unja.ac.id Internet Source	<1 %
135	www.scilit.net Internet Source	<1 %



<1 %

<1 %

<1 %

<1 %

<1 %

<1 %

136

Annisa Annisa, Isnaniah, Wedra Aprison, M. Imamuddin. "Kemampuan Berpikir Reflektif Matematis dalam Menyelesaikan Soal Pemecahan Masalah Matematika", Proximal: Jurnal Penelitian Matematika dan Pendidikan Matematika, 2025

Publication

137

Asrean Hendi, Caswita Caswita, Een Yayah Haenilah. "Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Strategi Metakognitif untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis siswa", Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika, 2020

Publication

138

Hanifah Zahra 'Ashri, Indrie Noor Aini. "Analisis Kesalahan Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal Matematika Transformasi Geometri Kelas IX", GAUSS: Jurnal Pendidikan Matematika, 2021

Publication

139

Ika Pratiwi, Zulkardi Zulkardi, Ely Susanti. "Pengembangan Soal Matematika Berkarakteristik TIMSS Tipe Pemecahan Masalah pada Topik Geometri Pengukuran Volume Kubus dan Balok Kelas VIII", Jurnal Elemen, 2016

Publication

140

Imam Asrofi, Acep Taryana. "Pengaruh Penggunaan Metode Qiroah Terhadap Prestasi Belajar Siswa Dalam Pelajaran Bahasa Arab di MDT Al-Qona'ah Kabupaten



- 
- 141 Minarti Juliana, Nur Rahmi Rizqi, Lilis Arini. <math><1\%</math>  
"PENGEMBANGAN PERANGKAT  
PEMBELAJARAN MATEMATIKA BERBASIS  
PENDEKATAN PENEMUANTERBIMBING  
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN  
BERPIKIR KRITIS SMPN.1 SOSOPAN", OMEGA:  
Jurnal Keilmuan Pendidikan Matematika, 2023  
Publication
- 
- 142 Ramadhan Prasetya Wibawa, Dinna Ririn  
Agustina. <math><1\%</math>  
"Peran Pendidikan Berbasis Higher  
Order Thinking Skills (Hots) Pada Tingkat  
Sekolah Menengah Pertama di Era Society 5.0  
Sebagai Penentu Kemajuan Bangsa  
Indonesia", EQUILIBRIUM : Jurnal Ilmiah  
Ekonomi dan Pembelajarannya, 2019  
Publication
- 
- 143 Reni Astuti, Yadi Ardiawan, Nurmaningsih  
Nurmaningsih. <math><1\%</math>  
"PENGEMBANGAN MODUL  
PRAKTIKUM GEOMETRI DASAR BERBASIS  
WINDOWS GEOMETRY (WINGEOM)",  
AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan  
Matematika, 2021  
Publication
- 
- 144 Siti Julaeha, Mustangin Mustangin, Abdul  
Halim Fathani. <math><1\%</math>  
"Profil Kemampuan Koneksi  
Matematis Peserta Didik dalam  
Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau dari  
Kemampuan Matematika", Jurnal Cendekia :  
Jurnal Pendidikan Matematika, 2020  
Publication
- 
- 145 Sovi Endah Nurhayati, Supratman Supratman,  
Diar Veni Rahayu. <math><1\%</math>  
"PENGEMBANGAN MEDIA



PEMBELAJARAN INTERAKTIF BERBANTUAN  
CANVA FOR EDUCATION DENGAN  
PENDEKATAN RME UNTUK MENINGKATKAN  
KEMAMPUAN LITERASI MATEMATIS",  
AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan  
Matematika, 2023

Publication

146	<a href="http://eprints.iain-surakarta.ac.id">eprints.iain-surakarta.ac.id</a> Internet Source	<1 %
147	<a href="http://es.scribd.com">es.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
148	<a href="http://etd.iain-padangsidempuan.ac.id">etd.iain-padangsidempuan.ac.id</a> Internet Source	<1 %
149	<a href="http://hasbullahsangpenulis.blogspot.com">hasbullahsangpenulis.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
150	<a href="http://jurnal.fkip.uns.ac.id">jurnal.fkip.uns.ac.id</a> Internet Source	<1 %
151	<a href="http://jurnal.ikipjember.ac.id">jurnal.ikipjember.ac.id</a> Internet Source	<1 %
152	<a href="http://jurnal.um-tapsel.ac.id">jurnal.um-tapsel.ac.id</a> Internet Source	<1 %
153	<a href="http://online-journal.unja.ac.id">online-journal.unja.ac.id</a> Internet Source	<1 %
154	<a href="http://repository.fkip.unja.ac.id">repository.fkip.unja.ac.id</a> Internet Source	<1 %
155	<a href="http://skripsi-dulrohman.blogspot.com">skripsi-dulrohman.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
156	<a href="http://www.berotak.com">www.berotak.com</a> Internet Source	<1 %
157	<a href="http://www.yuksinau.id">www.yuksinau.id</a> Internet Source	<1 %



- 158 Cover Daftar Isi Isi. "COVER, DAFTAR ISI, ISI",  
Jurnal AlphaEuclidEdu, 2020 <math><1\%</math>  
Publication
- 
- 159 Nia Kurniati, Dwi Ivayana Sari, Enny Listiawati.  
"Student's Critical Thinking Ability in Algebra  
Material using Process Oriented Guided  
Inquiry Learning (POGIL)", Journal of Medives :  
Journal of Mathematics Education IKIP  
Veteran Semarang, 2021 <math><1\%</math>  
Publication
- 
- 160 Rizqi Nuritno, Hendri Raharjo, Widodo  
Winarso. "Pengembangan Bahan Ajar  
Berbasis Multimedia Interaktif Dalam  
Meningkatkan Minat Belajar Matematika  
Siswa", ITEJ (Information Technology  
Engineering Journals), 2017 <math><1\%</math>  
Publication
- 
- 161 Suryadin Hasyda, Arifin Arifin. "PENERAPAN  
MODEL PROBLEM BASED LEARNING UNTUK  
MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR  
KRITIS SISWA KELAS IV DI SEKOLAH DASAR",  
Pendas Mahakam : Jurnal Pendidikan dan  
Pembelajaran Sekolah Dasar, 2020 <math><1\%</math>  
Publication
- 
- 162 Ailsa Tsabita Primrose, Mochammad Faiz Nur  
Falah, Muhammad Iqbal Rifqi, Dewi Farhana  
Mauliya, Taufiq Mukti. "Engklek Etno-Game  
dengan BRUSLE Android Apps Sebagai Media  
Pembelajaran Matematika untuk Mereduksi  
Miskonsepsi Siswa", GAUSS: Jurnal Pendidikan  
Matematika, 2023 <math><1\%</math>  
Publication
- 
- 163 Ambar Widianingrum, Joko Sulianto, Rahmat  
Rais. "PENGEMBANGAN BAHAN AJAR <math><1\%</math>



BERBASIS PENDEKATAN OPEN ENDED PADA  
MATERI FPB/KPK KELAS IV UNTUK  
MENINGKATKAN KEMAMPUAN PENALARAN  
SISWA DI SD NEGERI TAMBAKREJO 01  
SEMARANG", Elementary School: Jurnal  
Pendidikan dan Pembelajaran ke-SD-an, 2020

Publication

---

164 Maimunah Maimunah, Wiwik Julia Fitri, Elfis Suanto. "MODUL BERBASIS REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION BERBANTUAN QR CODE UNTUK MEMFASILITASI KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMP", AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika, 2023 <1 %

Publication

---

165 [digilib.iain-jember.ac.id](http://digilib.iain-jember.ac.id) <1 %

Internet Source

---

166 [journal.iain-samarinda.ac.id](http://journal.iain-samarinda.ac.id) <1 %

Internet Source

---

Exclude quotes On

Exclude matches Off

Exclude bibliography On

