

# Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbantuan Website Wizer.me Menggunakan Video Animasi untuk Mendukung Pemahaman Konsep Pada Materi Aljabar Kelas VII

## ORIGINALITY REPORT

<b>28%</b> SIMILARITY INDEX	<b>26%</b> INTERNET SOURCES	<b>13%</b> PUBLICATIONS	<b>10%</b> STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

## PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<a href="http://repository.uin-suska.ac.id">repository.uin-suska.ac.id</a> Internet Source	<b>3%</b>
<b>2</b>	<a href="http://repository.radenintan.ac.id">repository.radenintan.ac.id</a> Internet Source	<b>2%</b>
<b>3</b>	<a href="http://repository.usd.ac.id">repository.usd.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<a href="http://repositori.uin-alauddin.ac.id">repositori.uin-alauddin.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<a href="http://ejournal.unesa.ac.id">ejournal.unesa.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<a href="http://digilib.uinkhas.ac.id">digilib.uinkhas.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<a href="http://eprints.uny.ac.id">eprints.uny.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	Submitted to Universitas Pendidikan Indonesia Student Paper	<b>1%</b>
<b>9</b>	<a href="http://repository.iainpalopo.ac.id">repository.iainpalopo.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>





10	<a href="http://eprints.unipdu.ac.id">eprints.unipdu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
11	<a href="http://id.scribd.com">id.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
12	<a href="http://eprints.walisongo.ac.id">eprints.walisongo.ac.id</a> Internet Source	<1 %
13	<a href="http://repo.iain-tulungagung.ac.id">repo.iain-tulungagung.ac.id</a> Internet Source	<1 %
14	<a href="http://digilibadmin.unismuh.ac.id">digilibadmin.unismuh.ac.id</a> Internet Source	<1 %
15	<a href="http://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
16	<a href="http://repository.ar-raniry.ac.id">repository.ar-raniry.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	<a href="http://zombiedoc.com">zombiedoc.com</a> Internet Source	<1 %
18	Submitted to Clarkston Community Schools Student Paper	<1 %
19	<a href="http://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Internet Source	<1 %
20	Submitted to Universitas PGRI Palembang Student Paper	<1 %
21	<a href="http://lib.unnes.ac.id">lib.unnes.ac.id</a> Internet Source	<1 %
22	<a href="http://repository.umsu.ac.id">repository.umsu.ac.id</a> Internet Source	<1 %



23	<a href="http://idr.uin-antasari.ac.id">idr.uin-antasari.ac.id</a> Internet Source	<1 %
24	Submitted to Tabor College Student Paper	<1 %
25	<a href="http://eprints.umm.ac.id">eprints.umm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
26	<a href="http://repo.uinsatu.ac.id">repo.uinsatu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
27	<a href="http://cartocyber.wordpress.com">cartocyber.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
28	<a href="http://docplayer.info">docplayer.info</a> Internet Source	<1 %
29	Submitted to Universitas Negeri Surabaya The State University of Surabaya Student Paper	<1 %
30	<a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a> Internet Source	<1 %
31	Wa Rasmi, La Moma, Juliana Selvina Molle. "PEMAHAMAN KONSEP ARITMETIKA SOSIAL MELALUI PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN MATEMATIKA REALISTIK", Jurnal Pendidikan Matematika Unpatti, 2022 Publication	<1 %
32	<a href="http://e-repository.perpus.iainsalatiga.ac.id">e-repository.perpus.iainsalatiga.ac.id</a> Internet Source	<1 %
33	<a href="http://123dok.com">123dok.com</a> Internet Source	<1 %



34	<a href="https://es.scribd.com">es.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
35	<a href="https://ecampus.iainbatusangkar.ac.id">ecampus.iainbatusangkar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
36	<a href="https://text-id.123dok.com">text-id.123dok.com</a> Internet Source	<1 %
37	Ary Prasetya, Rohana Rohana, Nyiayu Fahriza Fuadiah. "LKPD Materi Garis Singgung Persekutuan Dua Lingkaran Berbantuan Geogebra Untuk Kelas VIII", Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika, 2023 Publication	<1 %
38	<a href="https://eprints.unm.ac.id">eprints.unm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
39	Submitted to Great Oak High School Student Paper	<1 %
40	<a href="https://etheses.uin-malang.ac.id">etheses.uin-malang.ac.id</a> Internet Source	<1 %
41	Ciptianingsari Ayu Vitantri, Himmatul 'Ulya, Jayus Jayus, Mashfiyatus Sholihah. "PENGEMBANGAN LKS UNTUK MEMFASILITASI PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIS SISWA PADA MATERI ALJABAR", Jurnal Derivat: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika, 2020 Publication	<1 %

Submitted to Universitas Negeri Malang



42	Student Paper	<1 %
43	repository.uinjambi.ac.id Internet Source	<1 %
44	www.slideshare.net Internet Source	<1 %
45	digilib.unila.ac.id Internet Source	<1 %
46	adoc.pub Internet Source	<1 %
47	ejournal.unira.ac.id Internet Source	<1 %
48	repository.ummat.ac.id Internet Source	<1 %
49	F R Agustina, Dwikoranto. "Development of STEM Model Student Worksheets with PhET Simulation on Hooke's Law Material to Improve the Ability Students' Critical Thinking", Journal of Physics: Conference Series, 2021 Publication	<1 %
50	Submitted to UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Student Paper	<1 %
51	docobook.com Internet Source	<1 %
52	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<1 %



53	Submitted to UIN Raden Intan Lampung Student Paper	<1 %
54	repository.uinsu.ac.id Internet Source	<1 %
55	repository.uir.ac.id Internet Source	<1 %
56	Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha Student Paper	<1 %
57	etd.iain-padangsidimpuan.ac.id Internet Source	<1 %
58	ojs.unm.ac.id Internet Source	<1 %
59	Submitted to Universitas Pakuan Student Paper	<1 %
60	adoc.tips Internet Source	<1 %
61	ejournal.unikama.ac.id Internet Source	<1 %
62	repository.upi.edu Internet Source	<1 %
63	simki.unpkediri.ac.id Internet Source	<1 %
64	ejournal.stitpn.ac.id Internet Source	<1 %
	pt.scribd.com	



65	Internet Source	<1 %
66	<a href="https://repository.uhn.ac.id">repository.uhn.ac.id</a> Internet Source	<1 %
67	Submitted to Syiah Kuala University Student Paper	<1 %
68	<a href="https://digilib.uinsby.ac.id">digilib.uinsby.ac.id</a> Internet Source	<1 %
69	<a href="https://dosen.ikipsiliwangi.ac.id">dosen.ikipsiliwangi.ac.id</a> Internet Source	<1 %
70	Muiz Ghifari, Ellis Salsabila, Tian Abdul Aziz. "PENGEMBANGAN VIDEO PEMBELAJARAN BENTUK ALJABAR DENGAN PENDEKATAN METAPHORICAL THINKING", AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika, 2022 Publication	<1 %
71	Submitted to UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Student Paper	<1 %
72	<a href="http://www.jurnal.stitnualhikmah.ac.id">www.jurnal.stitnualhikmah.ac.id</a> Internet Source	<1 %
73	Submitted to Universidad Nacional de Colombia Student Paper	<1 %
74	<a href="https://digilib.ikipgriptk.ac.id">digilib.ikipgriptk.ac.id</a> Internet Source	<1 %



75	<a href="http://ejournal.iainbengkulu.ac.id">ejournal.iainbengkulu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
76	Tri Ariani, Endang Lovisia. "Validitas Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Discovery Learning Pada Materi Gelombang Cahaya", ANTHOR: Education and Learning Journal, 2023 Publication	<1 %
77	Submitted to Universitas Sanata Dharma Student Paper	<1 %
78	Venny Haris, Nisa Al Huda, Artha Nesa Chandra, Hadiyati Idrus, Sri Maiyena, Renna Asmar. "Development physics learning media using Sparkol Videoscribe on works and energy materials", AIP Publishing, 2022 Publication	<1 %
79	<a href="http://jurnaldidaktika.org">jurnaldidaktika.org</a> Internet Source	<1 %
80	Elfis Suanto, Tommy Taufik Epindonta Ginting, Kartini Kartini. "PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN DENGAN PENDEKATAN REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION UNTUK MEMFASILITASI KEMAMPUAN PEMAHAMAN MATEMATIS SISWA", AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika, 2023 Publication	<1 %
81	Submitted to Universitas Islam Negeri Sumatera Utara	<1 %



82	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	<1 %
83	Submitted to Universitas Siliwangi Student Paper	<1 %
84	repository.ump.ac.id Internet Source	<1 %
85	www.neliti.com Internet Source	<1 %
86	Arini Hidayati, Wildatun Nofiah, Setiawati Setiawati. "KEPRAKTISAN DAN KEEFEKTIFAN LKS BERCIRIKAN PENDEKATAN SAINTIFIK PADA MATERI MATRIKS", Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran, 2021 Publication	<1 %
87	Submitted to College of the Canyons Student Paper	<1 %
88	Submitted to Pittsford Sutherland High School Student Paper	<1 %
89	Submitted to Universitas Trunojoyo Student Paper	<1 %
90	doaj.org Internet Source	<1 %
91	eprints.hamzanwadi.ac.id Internet Source	<1 %

eprints.iain-surakarta.ac.id



92	Internet Source	<1 %
93	<a href="http://prospek.unram.ac.id">prospek.unram.ac.id</a> Internet Source	<1 %
94	<a href="http://repository.unib.ac.id">repository.unib.ac.id</a> Internet Source	<1 %
95	<a href="http://repository.unja.ac.id">repository.unja.ac.id</a> Internet Source	<1 %
96	Nurun Ni'mah. "Analisis Indikator Berpikir Kritis Terhadap Karakter Rasa Ingin Tahu dalam Kurikulum 2013", Anterior Jurnal, 2022 Publication	<1 %
97	Rizki Kurniawan Rangkuti, Siti Suprihatiningsih, Sri Rahayu, Miftah Ar Razy. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN MATEMATIKA BERBANTUAN GEOGEBRA UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIS SISWA", Riemann: Research of Mathematics and Mathematics Education, 2023 Publication	<1 %
98	<a href="http://journal.stkipsingkawang.ac.id">journal.stkipsingkawang.ac.id</a> Internet Source	<1 %
99	<a href="http://jurnal.biounwir.ac.id">jurnal.biounwir.ac.id</a> Internet Source	<1 %
100	<a href="http://pgsd.umm.ac.id">pgsd.umm.ac.id</a> Internet Source	<1 %



101	<a href="http://repo.iainbatusangkar.ac.id">repo.iainbatusangkar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
102	<a href="http://repository.upy.ac.id">repository.upy.ac.id</a> Internet Source	<1 %
103	Andriyani Andriyani, Joko Lianto Buliali. "Development learning media of circle using android-based augmented reality for the deaf students", Math Didactic: Jurnal Pendidikan Matematika, 2021 Publication	<1 %
104	Dek Ngurah Laba Laksana, Yosefina Uge Lawe, Frumensia Ripo, Maria Oliva Bolo, Tarsisius Donbosko Dua. "Lembar Kerja Siswa Berbasis Budaya Lokal Ngada Untuk Pembelajaran Tematik Siswa Sekolah Dasar", JURNAL PENDIDIKAN DASAR NUSANTARA, 2020 Publication	<1 %
105	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	<1 %
106	Submitted to King's College Student Paper	<1 %



107	Rizky Depitasari, Effie Efrida Muchlis, Nur Aliyyah Irsal. "ANALISIS KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIS SETELAH PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN LKPD DENGAN MODEL INKUIRI", Jurnal Penelitian Pembelajaran Matematika Sekolah (JP2MS), 2021 Publication	<1 %
108	Submitted to Universitas Pelita Harapan Student Paper	<1 %
109	<a href="http://conference.unikama.ac.id">conference.unikama.ac.id</a> Internet Source	<1 %
110	<a href="http://digilib.uin-suka.ac.id">digilib.uin-suka.ac.id</a> Internet Source	<1 %
111	<a href="http://jurnal.untan.ac.id">jurnal.untan.ac.id</a> Internet Source	<1 %
112	<a href="http://repository.radenfatah.ac.id">repository.radenfatah.ac.id</a> Internet Source	<1 %
113	Budi Purnomo, Fitra Adiansyah. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN E-KOMIK BERBASIS COMIC LIFE MATERI PERTEMPURAN 10 NOVEMBER 1945 KELAS XI IPS 1 SMA NEGERI 1 KOTA JAMBI", JEJAK : Jurnal Pendidikan Sejarah & Sejarah, 2021 Publication	<1 %
114	Khaerati, Martipa. "Pengembangan LKPD (Lembar Kerja Peserta Didik) Berbasis AIR (Auditory Intellectually Repitition) Pada	<1 %

Materi Sistem Gerak Manusia Dikelas XI  
MIPA SMA Negeri 1 Palopo", Jurnal  
Biogenerasi, 2022

Publication

- 115 Meitha Furi Dewi, Meiliana Nurfitriani, Yopa Taufik Saleh. "Pengembangan Media Pembelajaran Tas Pintar Pada Konsep Dasar Perkalian di SDN 1 Papayan", JURNAL PENDIDIKAN DASAR NUSANTARA, 2020  $<1\%$
- Publication

- 116 Nur Andriani, Hafiludin Samparadja, Kadir Tiya. "PENINGKATAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA KELAS VIIA SMP NEGERI 3 MAWASANGKA PADA MATERI BENTUK ALJABAR MELALUI MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE NUMBERED HEAD TOGHETER", Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika, 2019  $<1\%$
- Publication

- 117 Sesar Guntur Jabali, Supriyono Supriyono, Puji Nugraheni. "PENGEMBANGAN MEDIA GAME VISUAL NOVEL BERBASIS ETNOMATEMATIKA UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN KONSEP PADA MATERI ALJABAR", Alifmatika: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika, 2020  $<1\%$
- Publication

- 118 [deejay-boedjanglapoek.blogspot.com](http://deejay-boedjanglapoek.blogspot.com)  $<1\%$
- Internet Source





119	<a href="http://doku.pub">doku.pub</a> Internet Source	<1 %
120	<a href="http://dokumen.tips">dokumen.tips</a> Internet Source	<1 %
121	<a href="http://ejournal.unp.ac.id">ejournal.unp.ac.id</a> Internet Source	<1 %
122	<a href="http://eprints.umk.ac.id">eprints.umk.ac.id</a> Internet Source	<1 %
123	<a href="http://eprints.umpo.ac.id">eprints.umpo.ac.id</a> Internet Source	<1 %
124	<a href="http://eproceedings.umpwr.ac.id">eproceedings.umpwr.ac.id</a> Internet Source	<1 %
125	<a href="http://pps.unikama.ac.id">pps.unikama.ac.id</a> Internet Source	<1 %
126	<a href="http://prosiding.unirow.ac.id">prosiding.unirow.ac.id</a> Internet Source	<1 %
127	<a href="http://repositori.umsu.ac.id">repositori.umsu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
128	Neni Purwati, Agnes Dwi Januanti. "APLIKASI DATA MINING DENGAN ALGORITMA NAIVE BAYES UNTUK MEMPREDIKSI TINGKAT KELULUSAN MAHASISWA", Jurnal Pepadun, 2021 Publication	<1 %
129	Suriyana Suriyana, Siti Nur Asmah, Dedek Kurniawati. "Inovasi Media Lagu pada Pembelajaran Matematika di Sekolah	<1 %

# Dasar", Riemann: Research of Mathematics and Mathematics Education, 2020

Publication

- |     |   |      |
|-----|---|------|
| 130 | Wisnu Siwi Satiti, Ika Nur Istiqomah, Khusnul Khotimah. "LKPD Berbasis Discovery-Learning Pada Materi Luas Permukaan dan Volume Prisma dan Limas", JoEMS (Journal of Education and Management Studies), 2022<br>Publication | <1 % |
| 131 | <a href="http://digilib.uns.ac.id">digilib.uns.ac.id</a><br>Internet Source   | <1 % |
| 132 | <a href="http://dyahfebriantina.blogspot.com">dyahfebriantina.blogspot.com</a><br>Internet Source   | <1 % |
| 133 | <a href="http://eprints.radenfatah.ac.id">eprints.radenfatah.ac.id</a><br>Internet Source   | <1 % |
| 134 | <a href="http://fe.unai.edu">fe.unai.edu</a><br>Internet Source   | <1 % |
| 135 | <a href="http://id.123dok.com">id.123dok.com</a><br>Internet Source   | <1 % |
| 136 | <a href="http://j-cup.org">j-cup.org</a><br>Internet Source   | <1 % |
| 137 | <a href="http://jonedu.org">jonedu.org</a><br>Internet Source   | <1 % |
| 138 | <a href="http://journal.unipdu.ac.id">journal.unipdu.ac.id</a><br>Internet Source   | <1 % |
| 139 | <a href="http://journal.unpas.ac.id">journal.unpas.ac.id</a><br>Internet Source   | <1 % |



<1 %

140 [jurnalbeta.ac.id](http://jurnalbeta.ac.id)  
Internet Source

<1 %

141 [pusfatja.lapan.go.id](http://pusfatja.lapan.go.id)  
Internet Source

<1 %

142 [repository.lppm.unila.ac.id](http://repository.lppm.unila.ac.id)  
Internet Source

<1 %

143 [repository.unbari.ac.id](http://repository.unbari.ac.id)  
Internet Source

<1 %

144 [stkippgri-bkl.ac.id](http://stkippgri-bkl.ac.id)  
Internet Source

<1 %

145 [unmas-library.ac.id](http://unmas-library.ac.id)  
Internet Source

<1 %

146 [vdocuments.pub](http://vdocuments.pub)  
Internet Source

<1 %

147 [etheses.uinmataram.ac.id](http://etheses.uinmataram.ac.id)  
Internet Source

<1 %

148 Akmal Rijal, Mansyur Romadon Putra.  
"Pengembangan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Rpp) Matematika Berbasis Model Learning Cycle 7e Untuk Siswa Kelas V Sekolah Dasar", JTIEE (Journal of Teaching in Elementary Education), 2020  
Publication

<1 %

149 Ayudita Ardila, Jefri Marzal, Jodion Siburian.  
"Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep

<1 %





Siswa dalam Memahami Materi  
Trigonometri Kelas X IPS", Jurnal Cendekia :  
Jurnal Pendidikan Matematika, 2022  
Publication

150 Desi Natalia Asa Giovani, Primasari Wahyuni, Fitri Jamilah. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN AUDIO VISUAL BERBASIS CAMTASIA STUDIO PADA KETERAMPILAN MENULIS IKLAN SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 12 YOGYAKARTA", Jurnal Skripta, 2022  
Publication

<1 %

151 Fajri Elang Giriansyah, Heni Pujiastuti, Ihsanudin Ihsanudin. "Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa Berdasarkan Teori Skemp Ditinjau dari Gaya Belajar", Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika, 2023  
Publication

<1 %

152 [journal.walisongo.ac.id](http://journal.walisongo.ac.id)  
Internet Source

<1 %

153 [moam.info](http://moam.info)  
Internet Source

<1 %

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off

