

Artikel ilmiah (rekapitulasi judul dan dokumen artikel/tautan) yang jumlahnya tertulis dalam LED.

No	Judul	Tahun	Jenis
1	Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) berbasis pendekatan saintifik dalam praktikum biokimia/Jurnal Inovasi Pendidikan 9(1) : 61-80	2019	Jurnal Nasional
2	studi perbandingan soal ujian nasional materi sistem pencernaan manusia di kurikulum 2013 dan ujian nasional materi human nutrition di kurikulum cambridge IGSC	2019	Prosiding Nasional
3	identifikasi miskonsepsi peserta didik pada sub materi sistem saraf kelas XI MAN 1 Palembang	2019	Prosiding Nasional
4	studi minat belajar, gaya belajar dan hubungannya dengan hasil belajar biologi peserta didik	2019	Prosiding Nasional
5	perbandingan persepsi peserta didik pada materi perubahan lingkungan di SMA yang memiliki program adiwiyata dan non adiwiyata di kecamatan ilir barat 1	2019	Prosiding Nasional
6	penerapan bahan ajar berkerangka berpikir kritis dalam pembelajaran fisiologi invertebrata bagi mahasiswa calon guru	2019	Prosiding Nasional
7	Presepsi calon guru biologi dan dosen tentang modul fisiologi invertebrata berkerangka berpikir kritis	2019	Prosiding Nasional
8	pengembangan media pembelajaran interaktif berbasis macromedia flash untuk meningkatkan keterampilan berpikir kritis mahasiswa, materi keanekaragaman hewan	2019	Prosiding Nasional
9	persepsi siswa smk pariwisata tentang kebutuhan LKPD berbasis PJB dalam konteks kemampuan merancang produk difusi dan osmosis	2019	Prosiding Nasional
10	pengaruh variasi konsentrasi madu terhadap kualitas yogurt kacang hijau dan kontribusinya pada mata pelajaran biologi DMA	2019	Prosiding Nasional
11	PENGARUH PEMBERIAN PUPUK ORGANIK CAIR (POC) DAUN PETAI CINA (Leucaenaleucocephala (Lam.) De Wit) TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN SELEDRI (Apiumgraveolens L.) DAN SUMBANGANNYA PADA PEMBELAJARAN BIOLOGI DI SMA	2019	Prosiding Nasional
12	ETNOMEDISIN TUMBUHAN OLEH SUKU MELAYU BANGKA BARATDANIMPLIKASINYA BAGI PEMBELAJARAN BIOLOGI SMA	2019	Prosiding Nasional
13	KEANEKARAGAMAN PROTISTA EKOSISTEM PERAIRAN TAWARPADABEKAS PENAMBANGAN TIMAH (KOLONG) DI KABUPATEN BANGKABARAT, PROVINSI BANGKA BELITUNG	2019	Prosiding Nasional
14	PENGARUH PEMBERIAN PUPUK ORGANIK CAIR (POC) DAUN TANAMANJOHAR(Gliricidia sepium) TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN OKRA (Abelmoschus esculentusL.) DAN SUMBANGANNYA TERHADAP PEMBELAJARAN BIOLOGI SMA	2019	Prosiding Nasional

No	Judul	Tahun	Jenis
15	UJI ANTI MIKROBA EKSTRAK JAHE (Zingiber of icinale Rosc) TERHADAPJAMUR Pityrosporum ovale SECARA IN VITRO DAN SUMBANGANNYASEBAGAI BAHAN AJAR BIOLOGI SMA	2019	Prosiding Nasional
16	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN SNOWBALL THROWING TERHADAPKEMAMPUAN KOGNITIF PESERTA DIDIK PADA MATERI SISTEMREPRODUKSI KELAS XI SMA NEGERI 1 MUARA PADANG	2019	Prosiding Nasional
17	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE MAKE AMATCHTERHADAP MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR PESERTA DIDIKPADAPEMBELAJARAN BIOLOGI SMA	2019	Prosiding Nasional
18	PENGARUH PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN TAKE ANDGIVETERHADAP HASIL BELAJAR PESERTA DIDIK KELAS X SMA NEGERI 15PALEMBANG PADA MATERI EKOSISTEM	2019	Prosiding Nasional
19	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CLASS-WIDE PEER TUTORING (CWPT) TERHADAPPEMAHAMAN KONSEP DAN AKTIVITAS PESERTA DIDIK PADA MATERI SISTEMREPRODUKSI	2019	Prosiding Nasional
20	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE TWOSTAYTWOSTRAY (TSTS) TERHADAP AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR PESERTADIDIKKELAS VIII PADA MATERI SISTEM EKSKRESI DI SMP SRIJAYANEGARA	2019	Prosiding Nasional
21	PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN SEARCH, SOLVE, CREATE ANDSHARE(SSCS) TERHADAP HASIL BELAJAR DAN KETERAMPILAN MEMECAHKANMASALAH PESERTA DIDIK KELAS X SMA NEGERI 1 PALEMBANGPADAMATERI EKOSISTEM	2019	Prosiding Nasional
22	Analyzing scientific argumentation skills of Biology Education Students in General Biology Courses /Journal of Physics : Conference Series 1166(1)	2019	Prosiding Internasional
23	Implementation of learning based on scientific approach to improve science process skills of biology education student in general biology course /journal of Physics : Conference Series 1166 (1)	2019	Prosiding Internasional
24	The effectiveness of STAD on the learning of fishes in vertebrate zoologi among biology education pre-service teacher in sriwijaya university /Journal of Phycis: Conference Series 1166 (1)	2019	Prosiding Internasional
25	Analyszing scientific reasoning skills of biology prospective teachers /Journal of Physics : Conference series 1166(1)	2019	Prosiding Internasional
26	Does system think in climate change content needs formal operational?	2019	Prosiding Internasional
27	Prior Knowledge Mapping on Teacher Candidates for Reproductive System Material in UNSRI	2019	Sinta 3

No	Judul	Tahun	Jenis
28	Implementasi model Problem Based Learning (PBL) yang didukung Agen Pedagogi terhadap Higher Order Thinking Skills (HOTS) dalam Pembelajaran Zoologi Invertebrata/Biodik, 5(3): 262-272	2019	sinta 4
29	PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS PROYEK TERHADAP KEMAMPUAN MERANCANG PRODUK DIFUSI OSMOSIS	2019	Sinta 5
30	MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING TERHADAP KETERAMPILAN PROSES SAINS (KPS) PESERTA DIDIK PADA MATERI SISTEM KOORDINASI	2019	Sinta 5
31	MENINGKATKAN HASIL BELAJAR BIOLOGI PESERTA DIDIK KELAS XII IPS 1 MELALUI PEMBELAJARAN BERBASIS MEDIA VISUAL DI SMA NEGERI 2 PALEMBANG	2019	Sinta 5
32	Hubungan keterampilan Metakognitif dan psikomotorik terhadap sikap mahasiswa pada perkuliahan Fisiologi Manusia/Jurnal Bioterdidik, 7(6): 26-36	2019	Sinta 6
33	Motoric mechanism with problem based learning : Impact on students' higher order thinking skills/Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi, 12(1):	2019	Sinta 2
34	Note-taking roundhouse diagram strategy : improving student retention on body defense system concepts/Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi, 12(2): 157-169	2019	Sinta 3
35	Thaining in developing higher-order thinking based online test instrument for biology teacher in Sekayu City/Journal of Community Services and Empowerment 1(3): 150-155	2020	Jurnal Nasional
36	Exploration of freshwater microalga as bioenergy candidate	2020	Jurnal Internasional
37	Meansuring biology education students' critical thinking skills using online system/Journal of Physics : Conference Series, 1480	2020	Prosiding Internasional
38	Developing Critical thinking skills assessment of digestive system for senior high schools/4th Sriwijaya University Learning and Education International Conference (SULE-IC), 513	2020	Prosiding Internasional
39	Enhancing Critical thinking skills of Biology Education Students Using Online Formative Assessment/ 4th Sriwijaya University Learning and Education International Conference (SULE-IC), 513	2020	Prosiding Internasional
40	Penerapan pembelajaran Biologi lintas minat dengan pembuatan model sel 3D terhadap pencapaian KKM peserta didik XI IPS di SMA LTI IGM Palembang/ Jurnal Pembelajaran Biologi : Kajian Biologi dan Pembelajarannya, 7(1): 37-42	2020	Prosiding Internasional
41	STAD COOPERATIVE LEARNING MODEL: ITS EFFECT ON THE ACHIEVEMENT OF ZOOLOGY AMONG PRE-SERVICE BIOLOGY TEACHERS IN INDONESIA	2020	Prosiding Internasional

No	Judul	Tahun	Jenis
42	Analysis of Scientific Literacy Abilities of Junior High School Students in Palembang	2020	Prosiding Internasional
43	The integration of Palembang's local potential in natural science learning materials	2020	Prosiding Internasional
44	How to support pre-service teachers' conceptual understanding using hyperthermia as STEM context: a case study in sciences education department Universitas Sriwijaya	2020	Prosiding Internasional
45	Pengembangan mobile virtual laboratorium pada pembelajaran praktikum materi pencemaran air/Bioedusia: Jurnal Pendidikan Biologi, 5(2): 123-130	2020	Sinta 3
46	The Composition, Abundance, and Biodiversity of the Insect Family of the Hymenoptera Order on Swampy Wetlands (SW) and Land Conversion (LC) in Palembang City	2020	Sinta 4
47	Identifikasi jenis-jenis ular di desa Mukti Jaya Kecamatan Telang Kabupaten Banyuasin dan sumbangsuhnya pada pembelajaran Biologi SMA/MA/Bioilmi: Jurnal Pendidikan, 6(1): 1-10	2020	Sinta 5
48	Penerapan teknologi kompos takakura bagi masyarakat desa Tanjung Terdana Kecamatan Pondok Kubang Bengkulu Tengah sebagai upaya pemberdayaan masyarakat sadar lingkungan/Dharma Raflesia : Jurnal Ilmiah Pengembangan dan Penerapan IPTEKS, 18(1): 63-70	2020	Sinta 5
49	PENINGKATAN AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR TARI MELALUI METODE TUTOR SEBAYA DI SDN 05 KOTA BENGKULU	2020	Sinta 5
50	CONCEPT MAPPING BOOK HUBUNGAN SISTEM ORGAN MANUSIA	2020	Sinta 5
51	Pola Prilaku Keberadaan Semut Famili Formicidae pada Tepian Sungai Musi gandung Kota Palembang Smatera Selatan/Jurnal Biologi Tropis/Jurnal Biologi Tropis, 20 (1): 116 – 124	2020	Sinta 4
52	Komparasi kelimpahan serangga di kawasan rawa yang dikonversi di Jalan Soekarno Hatta Palembang/Jurnal Biologi Tropis/	2020	sinta 4
53	Analisis keterampilan berpikir kreatif mahasiswa dalam menyusun laporan kegiatan praktikum Botani Tumbuhan tak berpembuluh/Jurnal Pembelajaran Biologi: Kajian Biologi dan Pembelajarannya, 7(2): 95-102	2020	Sinta 5
54	PELATIHAN STRATEGI ASSESMENT DAN PEMBELAJARAN DARING DI MASA COVID UNTUK GURU-GURU SMA SRIJAYA NEGARA	2021	Jurnal Nasional
55	PELATIHAN STRATEGI ASSESMENT DAN PEMBELAJARAN DARING DI MASA COVID UNTUK GURU-GURU SMA SRIJAYA NEGARA	2021	Jurnal Nasional

No	Judul	Tahun	Jenis
56	Kesalahan Siswa Sekolah Menengah Pertama dalam Menyelesaikan Soal Matematika Tipe Pisa	2021	Jurnal Nasional
57	Indigeous knowledge of Basemah-Semende's people on water conservation resources /International Journal of Enviromental Science and Development, 12 : 87-94	2021	Jurnal Internasional
58	Analysis of Swamp Microalgal Isolates from South Sumatra as Biofuel Candidates	2021	Jurnal Internasional
59	Mastery of Meta-Cognitive skills on Biology Material for Senior High School students in Palembang /4th Sriwijaya University Learning and Education International Conference	2021	Prosiding Internasional
60	Analysis of pre-services biology teachers' metacognitive skills on invertebrate zoology /Journal of Physics : Conference Series 1731 (1)	2021	Prosiding Internasional
61	Effectiveness of practicum-based project in enhencing students' learning outcome in plant micro-teaching courses /4th Sriwijaya University Learning and Education International Conference	2021	Prosiding Internasional
62	Need Assesment for designing mobile virtual laboratory of water pollution /4th Sriwijaya University Learning and Education International Conference (SULE-IC), 513	2021	Prosiding Internasional
63	Development of Biological Science Literacy Questions Based on the PISA Framework	2021	Prosiding Internasional
64	Development of Cell Cognitive Diagnostic Assessment Instrument: Small Group Review	2021	Prosiding Internasional
65	Problem Solving Skill: What is the Difference between Practitioners and Experts?	2021	Prosiding Internasional
66	Students' Response to the Use of Mobile Virtual Laboratory on Water Pollution Materials	2021	Prosiding Internasional
67	The development of biology instructional media based on macromedia flash from the invertebrate's inventory output at "Pulau Tikus"	2021	Prosiding Internasional
68	Characterization of microalgae from lowlands in South Sumatera (Indonesia) as a potential source for biodiesel production	2021	Prosiding Internasional
69	Development of Biological Science Literacy Questions Based on the PISA Framework /Advances in Social Science, Education and Humanities Research, volume 513 4th Sriwijaya University Learning and Education International Conference (SULE-IC 2020)	2021	Prosiding Internasional
70	PENGEMBANGAN PROTOTYPE COURSEARE DALAM PERKULIAHAN FISILOGI VERTEBRATA MATERI SISTEM EKSKRESI	2021	Prosiding Nasional
71	PENGEMBANGAN WEBSITE PISA (PROGRAMME FOR INTERNATIONAL STUDENTS ASSESMENT) PADA LITERASI SAINS UNTUK GURU IPA	2021	Prosiding Nasional

No	Judul	Tahun	Jenis
72	PEMBELAJARAN BIOLOGI SECARA ONLINE PADA MASA PANDEMI COVID-19: Tinjauan dari Mahasiswa Calon Guru Biologi dan Mahasiswa PPG Biologi Dalam Jabatan Universitas Sriwijaya	2021	Prosiding Nasional
73	ANALISIS KEBUTUHAN PENGEMBANGAN BAHAN AJAR MATA KULIAH MORFOMETRI DI PENDIDIKAN BIOLOGI UNIVERSITAS SRIWIJAYA	2021	Prosiding Nasional
74	RESPON MAHASISWA TERHADAP PENERAPAN APLIKASI BERBASIS ANDROID SEBAGAI PENUNJANG KEMAMPUAN IDENTIFIKASI TUMBUHAN	2021	Prosiding Nasional
75	RESPON MAHASISWA TERHADAP PENERAPAN MOBILE VIRTUAL LABORATORIUM PADA KEGIATAN PRAKTIKUM	2021	Prosiding Nasional
76	Potensi Limbah Kulit Singkong sebagai Bioadsorben Pewarna Tekstil dalam Upaya Pengelolaan Sumber Daya Air	2021	Prosiding Nasional
77	Potensi Semut Rangrang (<i>Oecophylla smaragdina</i> Fabricius) Sebagai Predator Bagi Hama Kutu Kebul (<i>Bemisia tabaci</i> Gennadius) /Prosiding Seminar Nasional Pendidikan IPA Tahun 2021 "Redesain Pembelajaran IPA yang Adaptif di Masa Pandemi Covid-19" Palembang, 16 Oktober 2021	2021	Prosiding Nasional
78	pengembangan prototipe course dalam perkuliahan fisiologi vertebrata materi sistem ekskresi	2021	Prosiding Nasional
79	pengembangan lembar kerja peserta didik (LKPD) elektronik berbasis project based learning materi ekosistem kelas X SMA	2021	Prosiding Nasional
80	pengembangan website pisa pada literasi sains untuk guru IPA	2021	Prosiding Nasional
81	Analysis of Students' Creative Thinking Skills on Plant Microtechnique Laboratory Practices	2021	Sinta 2
82	The Besemah Community's Indigenous Knowledge of Tebat Bukit Conservation in Tebat Benawa Village	2021	Sinta 2
83	Developing Student Worksheet Based on System Approach on Water Cycle Topic of Water Conservation Learning at Junior High School	2021	Sinta 2
84	Take and give learning model during covid on students' learning outcomes in high school on ecosystem materials?	2021	Sinta 3
85	The profile of biology teaching and learning materials from scientific literacy perspective	2021	Sinta 3
86	THE EFFECT OF USING APPLICATION BASED ANDROID TO DEVELOPT THE KNOWLEGDE OF PLANT IDENTIFICATION FOR BIOLOGY EDUCATION COLLEGE STUDENT	2021	Sinta 3
87	Produksi Biogas dari Limbah Black Water dan Kotoran Ternak Menggunakan Reaktor Upflow Anaerobic Sludge Blanket (UASB)	2021	Sinta 3

No	Judul	Tahun	Jenis
88	The Inventory of Soil Ants in Residential Area of Palembang/Jurnal Biota Vol. 7 No. 1, 2021	2021	Sinta 3
89	E-Modul Materi Biogas Untuk Pendidikan Vokasi Agribisnis Ternak Ruminansia	2021	Sinta 4
90	Pengembangan Multimedia Pembelajaran PPKn Kelas VIII Sekolah Menengah Pertama	2021	Sinta 4
91	PERSEPSI MAHASISWA TERHADAP MULTIMEDIA INTERAKTIF PEMBELAJARAN MENULIS AKADEMIK BERBASIS MOODLE PADA MATA KULIAH BAHASA INDONESIA DI UNIVERSITAS SRIWIJAYA	2021	Sinta 4
92	PENGARUH PEMBELAJARAN DARING TERHADAP HASIL BELAJAR BERDASARKAN TINGKAT KEMAMPUAN MAHASISWA DI PRODI PENDIDIKAN KIMIA FKIP UNSRI	2021	Sinta 4
93	The Types of Trigona Bee (Apidae: Meliponinae) in Three Different Habitat in South Sumatra/Jurnal Biologi Tropis, 21 (1) : 206 – 212	2021	Sinta 4
94	PEMANFAATAN VIDEO PEMBELAJARAN DALAM PEMBELAJARAN DALAM JARINGAN (DARING)	2021	Sinta 5
95	Pelatihan Optimalisasi Pembelajaran Daring Berbasis Google Classroom di Era Covid-19 Bagi Guru MGMP IPA Kota Palembang	2021	Sinta 5
96	The corellation between scientific argumentation with viruses learning outcome of senior high school student/Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi, 14(1): 54-64	2021	Sinta 4
97	How CCDA instrument analyzed science pre-service teachers' prior knowledge?/Biosfer : Jurnal Pendidikan Biologi, 14(1) : 35-35	2021	Sinta 5
98	Biodiversity with problem based learning : impact on quality of students' scientific argumentation/Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi, 14(2) : 216-227	2021	Sinta 6
99	Sistem layanan informasi PISA (Programme for International Student Assessment berbasis website untuk guru IPA SMP dan SMA	2021	Sinta 4
100	Analysis of enviromental literacy skill of Biology Teacher Candidates in Human and enviromental courses/Science education Journal, 5(1): 29-40	2021	Sinta 5
101	Pengembangan bahan ajar berorientasi enviromental sustainability education berbasis literasi sains dan realitas lokal Sumatera Selatan/PENDIPA Journal of Science Education, 5(3): 309-315	2021	sinta 4
102	Validasi terhadap kelayakan produk virtual laboratorium pada pembelajaran praktikum materi pencemaran air/Jurnal Pembelajaran Biologi : Kajian Biologi dan Pembelajarannya, 8(1): 28-34	2021	Sinta 5
103	Dielectric Properties and Flexibility of Polyacrylonitrile/Graphene Oxide Composite Nanofibers	2022	Jurnal Internasional

No	Judul	Tahun	Jenis
104	PENDAMPINGAN PEMBELAJARAN INSPIRATIF MELALUI MEDIA CANVA DAN LIVEWORKSHEET UNTUK GURU DI KOTA PALEMBANG DAN PANGKAL PINANG	2022	Jurnal Nasional
105	Pelatihan Teknik Pembelajaran Flip Classroom Instruction Menggunakan Pendekatan Problem Based Learning Bagi Guru-Guru IPA Kota Palembang	2022	Jurnal Nasional
106	Pelatihan Pemanfaatan Google Classroom Sebagai Media Pelaksanaan Penilaian Bagi Guru IPA di Kota Palembang	2022	Jurnal Nasional
107	PENGEMBANGAN PROTOTIPE COURSEWAREDALAM PERKULIAHAN FISIOLOGI VERTEBRATAMATERI SISTEM EKSKRESI /Prosiding Seminar Nasional Pendidikan IPA Tahun 2021 "Redesain Pembelajaran IPA yang Adaptif di Maa Pandemi Covid-19" Palembang, 16 Oktober 2021	2022	Prosiding Nasional
108	Housewives' Knowledge on Energy Conservation	2022	Scopus Q4
109	Knowledge, Beliefs, and Attitudes of Junior High School Students in Palembang Towards Climate Change Issues	2022	Sinta 2
110	The Profile of Questioning and Reinforcement Skills of Pre-Service Teachers in Biology Learning of the Tenth Grade	2022	Sinta 2
111	Students' and Lecturers' Perceptions toward Interactive Multimedia in Teaching Academic Writing	2022	Sinta 2
112	Learning Style Analysis for Differentiated New Paradigm Learning in Public Senior High School 1 Semendawai Suku III East Oku	2022	Sinta 2
113	Knowledge, Beliefs, and Attitudes of Junior High School Students in Palembang Towards Climate Change Issues	2022	Sinta 2
114	Pemahaman Guru IPA Pra Jabatan Terhadap Mitigasi dan Isu Perubahan Iklim	2022	Sinta 2
115	The Profile of Questioning and Reinforcement Skills of Pre-Service Teachers in Biology Learning of the Tenth Grade	2022	Sinta 2
116	Pendampingan Simulasi Pemodelan Sains Menggunakan Software PhET Simulations Sebagai Media Pembelajaran Digital Berbasis Virtual Laboratory Bagi Guru Ipa Palembang/Dharma Raflesia : Jurnal Ilmiah Pengembangan dan Penerapan IPTEKS pada edisi 20, Nomor 1 , Juni tahun 2022.	2022	Sinta 3
117	Leaf trichomes identification in lamiaceae family plants and contribution to high school biology learning	2022	Sinta 3
118	Application of the Science Literacy Circles Method Based on Local Reality to Improve Students' Scientific Literacy	2022	Sinta 3
119	Penerapan Model Problem Based Learning Berbasis STEM Menggunakan Bahan Ajar Realitas Lokal terhadap Literasi Lingkungan Mahasiswa	2022	Sinta 3

No	Judul	Tahun	Jenis
120	The Relationship Of Metacognitive Awareness And Family Support To Online Learning Outcomes Students Of Senior High School	2022	Sinta 3
121	Pemahaman Guru IPA Pra Jabatan Terhadap Mitigasi dan Isu Perubahan Iklim	2022	Sinta 3
122	River Monitoring: In View of the Physical Habitat of the River and the Presence of Macroinvertebrates	2022	Sinta 3
123	Integrating HOTS-Based Student Electronic Worksheet: Teaching Styles in Elementary School During the COVID-19 Pandemic.	2022	Sinta 3
124	Representasi 3D Jaringan Epidermis dan Stomata Daun Beberapa Jenis Tumbuhan Suku Apocynaceae serta Sumbangannya pada Pembelajaran Biologi SMA	2022	Sinta 3
125	Application of the Science Literacy Circles Method Based on Local Reality to Improve Students' Scientific Literacy	2022	Sinta 3
126	The Relationship Of Metacognitive Awareness And Family Support To Online Learning Outcomes Students Of Senior High School	2022	Sinta 3
127	Bay leaves (<i>Syzygium polyanthum</i>) extract as a repellent of <i>Culex quinquefasciatus</i>	2022	Sinta 3
128	THE IMPLEMENTATION OF CASE METHODS LEARNING ON WATER QUALITY TOWARD KNOWLEDGE AND CARE ATTITUDE OF STUDENTS' ENVIRONMENT	2022	Sinta 3
129	River Monitoring: In View of the Physical Habitat of the River and the Presence of Macroinvertebrates	2022	Sinta 3
130	How is the concept analysis ability of high school students in Ilir Barat 1 Palembang?	2022	Sinta 3
131	Penerapan Model Problem Based Learning Berbasis STEM Menggunakan Bahan Ajar Realitas Lokal terhadap Literasi Lingkungan Mahasiswa , 2022, BIOEDUSAINS: Jurnal Pendidikan Biologi dan Sains 5 (1), 121-129	2022	Sinta 3
132	Pengembangan Bahan Ajar Konsep Biologi Dasar IPA SD Menggunakan Pendekatan Tematik Integratif bagi Mahasiswa PGSD	2022	Sinta 3
133	Difficulties Analysis of Pre-Service Biology Teacher in Developing Students' Worksheet to Support Biology Online Learning in XI Class of Senior High School	2022	Sinta 3
134	Penerapan pembelajaran blended project based learning untuk meningkatkan problem solving skills mahasiswa pada mata kuliah Ekologi Tanah/Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan , 4(3): 3952-3958	2022	Sinta 4
135	Penerapan Pembelajaran Blended Project Based Learning untuk Meningkatkan Problem Solving Skill Mahasiswa pada Mata Kuliah Ekologi Tanah	2022	Sinta 4

No	Judul	Tahun	Jenis
136	PENGUASAAN KONSEP MAHASISWA PGSD PADA MATERI EKOSISTEM MELALUI PEMBELAJARAN KONTEKSTUAL BERBANTUAN REAL LIFE VIDEO	2022	Sinta 4
137	PENGARUH PUPUK KANDANG AYAM TERHADAP PERTUMBUHAN KANGKUNG (<i>Ipomoea reptans</i> Poir.) DAN IKAN LELE (<i>Clarias gariepinus</i>) SECARA AKUAPONIK SERTA SUMBANGANNYA PADA PEMBELAJARAN BIOLOGI SMA	2022	Sinta 4
138	Pengaruh Sistem Pembelajaran Daring terhadap Hasil Belajar Kognitif Mahasiswa	2022	Sinta 4
139	Pelatihan Pemanfaatan Google Classroom Sebagai Media Pelaksanaan Penilaian Bagi Guru IPA di Kota Palembang	2022	Sinta 4
140	Hybrid Learning: Desain Pembelajaran Praktikum Botani Tumbuhan Berpembuluh untuk Menunjang Kemampuan Literasi Digital Mahasiswa dalam Pembelajaran Tatap Muka Terbatas:(Hybrid	2022	Sinta 4
141	Pelatihan Penggunaan Google Form di Dukung dengan Aplikasi Quilgo sebagai Alat Evaluasi Pembelajaran Biologi	2022	Sinta 4
142	PENGUASAAN KONSEP MAHASISWA PGSD PADA MATERI EKOSISTEM MELALUI PEMBELAJARAN KONTEKSTUAL BERBANTUAN REAL LIFE VIDEO	2022	Sinta 4
143	ANALISIS KEMAMPUAN KOMUNIKASI INTERPERSONAL GURU DAN PENGARUHNYA TERHADAP MOTIVASI BELAJAR PESERTA DIDIK PADA MATERI KLASIFIKASI MAKHLUK HIDUP	2022	Sinta 5
144	Development of Live Worksheet-Based E-LKPD in Elementary School for Thematic Learning	2022	Jurnal Nasional
145	Electronic Development of Student Worksheets (E-LKPD) in Class XI Coordination System Material Using Liveworksheets	2022	Jurnal Nasional