

**BIODATA EDITOR**

Nama Lengkap	:	Dr. Rinie Pratiwi Puspitawati, M.Si.
Instansi	:	Prodi Pendidikan Biologi, FMIPA, Unesa
Bidang Keahlian	:	Pendidikan Biologi, Struktur Perkembangan Tumbuhan
E-mail	:	riniepratiwi@unesa.ac.id
ID Google Scholar	:	Dr2xstoAAAAJ&hl
ID Sinta	:	6008673
ID Scopus	:	57204001988
ORCID ID	:	0009-0005-1169-4380
Daftar Publikasi Nasional 3 tahun Terakhir	:	<ol style="list-style-type: none">1. R. P. Puspitawati, M. Z. Afnan. 2024. Kontribusi Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM) Terhadap Capaian Prodi Pendidikan Biologi. <i>Journal of Innovation and Technology</i>. Vol 1 (1).2. R. P. Puspitawati, Fida Rachmadiarti, W Budijastuti, Isnawati, R Ambarwati, P Yakub, I Tejamukti. 2024. Response of training participants in preparation of argumentative questions to train HOTS in Davao Indonesian school teachers. <i>Journal of Community Service and Empowerment</i>. Vol 5 (1).3. Selly Adinda Mustika Murti dan Rinie Pratiwi Puspitawati. 2024. Validitas E-LKPD Interaktif Berbasis Collaborative Learning pada Materi Pertumbuhan dan Perkembangan untuk Melatihkan Keterampilan Berpikir Kritis Peserta Didik. <i>Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Biologi</i>. Vol 5 (1).4. L. D. Septiany, R. P. Puspitawati, E. Susantini, M Budiyanto, T Purnomo, E Hariyono. 2024. Analysis of High School Students' Critical Thinking Skills Profile According to Ennis Indicators. <i>IJORER: International Journal of Recent Educational Research</i>. Vol 5 (1).5. Jerni Novalina Manullang dan R. P. Puspitawati. 2024. Analisis Peningkatan Ketuntasan Hasil Belajar Peserta Didik X-3 dengan Metode Pembelajaran Problem Based Learning dan Pendekatan TaRL. <i>Jurnal Inovasi Kreativitas Pendidikan dan Pembelajaran</i>. Vol 1 (1).6. Nurhidayati Rofiah Mauludiyah, R. P. Puspitawati, dan A. Bashri. 2024. Morpho-Anatomical Variations of Leaves Several Types of Betel Piperaceae in Durenan District, Trenggalek Regency. <i>Lentera Bio</i>. Vol 13 (2).7. M. Z. Afnan, R. P. Puspitawati. 2024. Validity and Practicality of Student Worksheet Based on Augmented Reality Applications of Mangrove Roots to Improve The Level of Spatial Thinking. <i>Berkala Ilmiah Pendidikan Biologi (BioEdu)</i>. Vol 13 (1).

	<p>8. F. R. Putri dan R. P. Puspitawati. 2024. Pengembangan Flipbook Berbasis Pjbl pada Materi Jaringan Tumbuhan untuk Melatihkan Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas XI SMA. <i>Berkala Ilmiah Pendidikan Biologi (BioEdu)</i>. Vol 13 (1).</p> <p>9. Fitrotin Rosyidah, Endang Susantini, Rinie Puspitawati, Arie Nursanti. 2023. Development of an E-Book Based on Local Wisdom of Fish Ponds in Gresik to Train Scientific Reasoning Skills. <i>Jurnal Penelitian Pendidikan Sains</i>. Vol 13 (1).</p> <p>10. S. A. M. Murti dan R P Puspitawati. 2023. Pengembangan E-LKPD Interaktif berbasis Collaborative Learning pada Materi Pertumbuhan dan Perkembangan untuk Melatihkan Keterampilan Berpikir Kritis Peserta Didik. <i>Berkala Ilmiah Pendidikan Biologi (BioEdu)</i>. Vol 12 (3).</p> <p>11. Muhammad Rizki Al Toriq, dan R. P. Puspitawati. 2023. Effect of Drought Stress on Stomata and Trichome in Watermelon Leaves (<i>Citrullus lanatus</i>). <i>Lentera Bio</i>. Vol 12 (3).</p> <p>12. Princessa Nandita Febrionny, Rinie Pratiwi Puspitawati, dan Ahmad Bashri. 2023. Pollen Morphology and Pollen Viability Analysis Variations from <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> Cultivars. <i>Lentera Bio</i>. Vol 12 (2).</p> <p>13. Novi Dwi Octavia, Rinie Pratiwi Puspitawati, dan Ahmad Bashri. 2023. Characteristics of Anatomical Structure and Essential Oil Glands of Leaf Peppermint (<i>Mentha Piperita</i>) and Spearmint (<i>Mentha Spicata</i>). <i>Journal World of Science</i>. Vol 2 (9). Riviera publishing.</p> <p>14. Farah Fidia, Rinie Pratiwi Puspitawati, Pramita Yakub. 2022. Pengembangan Instrumen Soal Higher Order Thinking Skills (HOTs) Materi Jaringan dan Organ pada Tumbuhan Kelas XI SMA. <i>Berkala Ilmiah Pendidikan Biologi (BioEdu)</i>. Vol 11 (3).</p> <p>15. A. Bashri, R. P. Puspitawati, dan M. S. Prastiwi. 2022. Implementasi Media Pembelajaran Berbasis Augmented Reality. <i>Jurnal ABDI</i>. Vol 7 (2).</p> <p>16. P. Yakub, R. P. Puspitawati dan A. Bashri. 2021. Developing analytical skills through optimizing the learning process by science teachers in Nganjuk Regency. <i>Journal of Community Service and Empowerment</i>. Vol 2 (2).</p>
Daftar Publikasi Internasional 3 tahun Terakhir	: <ol style="list-style-type: none"> Afnan, M. Z., Puspitawati, R. P. (2024, May). Mangrove roots learning contextuality through augmented reality to train spatial thinking ability. <i>AIP Conference Proceedings</i> (Volume 3116, Issue 1). American Institute of Physics Salsinha, Y.C.F., Puspitawati, R.P., Purwestri, Y.A., Rachmawati, D., Indradewa, D., Bashri, A., Prastyaningtias, S.D., Kumalasari, N. (2024). Exogenous-osmoprotectant of Casuarina equisetifolia leaf extract enhancing the root anatomical adaptations of Indonesian local rice under drought. <i>Journal of Crop Science and Biotechnology</i>. Springer. Susantini, E., Puspitawati, R.P., Raharjo, Suaidah, H.L. (2021, December). E-book of metacognitive learning strategies: design

		<p>and implementation to activate student's self-regulation. <i>Research and Practice in Technology Enhanced Learning</i> (Volume 16, Issue 1). Springer</p> <p>4. Suprapto, N., Sukarmin, S., Puspitawati, R.P., Erman, E., Savitri, D., Ku, C.-H., Mubarok, H. (2021, December). Research trend on TPACK through bibliometric analysis (2015-2019). <i>International Journal of Evaluation and Research in Education</i> (Volume 10, Issue 4). Institute of Advanced Engineering and Science.</p> <p>5. Mirza Roma Apsari, Zainul Arifin Imam Supardi, Rinie Pratiwi Puspitawati, Mohammad Budiyanto. (2023, June). Improving Problem-Solving Skills With Problem-Based Learning Models in Optical Wave Courses. <i>International Journal of Current Educational Research</i> (Volume 2 No 1). Indonesia Emerging Literacy Education Foundation</p>
--	--	---

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.
Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 17 Juli 2024

Penyusun,



(Rinie Pratiwi Puspitawati)
NIDN. 0012016605