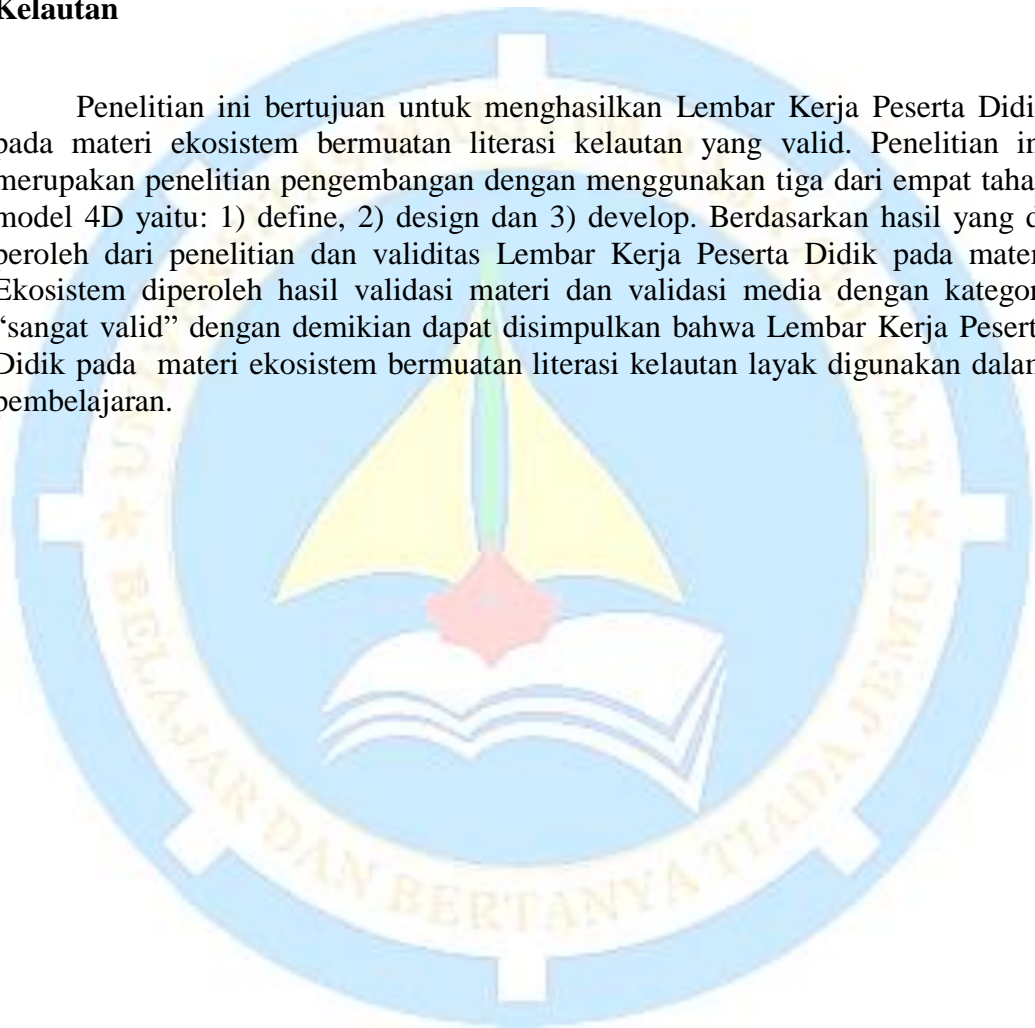


## ABSTRAK

Zulkarnain, 2024. *Validitas Lembar Kerja Peserta Didik Pada Materi Ekosistem* Skripsi. Tanjungpinang. Jurusan Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Maritim Raja Ali Haji. Pembimbing I: Assist. Prof. Nur Eka Kusuma Hindrasti, S.Pd., M.Pd. Pembimbing II: Assoc. Prof. Dr. Dra. Hj. Nevrita, M.Pd., M.Si

**Kata Kunci : Lembar Kerja Peserta Didik, Ekosistem, Literasi Kelautan**

Penelitian ini bertujuan untuk menghasilkan Lembar Kerja Peserta Didik pada materi ekosistem bermuatan literasi kelautan yang valid. Penelitian ini merupakan penelitian pengembangan dengan menggunakan tiga dari empat tahap model 4D yaitu: 1) define, 2) design dan 3) develop. Berdasarkan hasil yang di peroleh dari penelitian dan validitas Lembar Kerja Peserta Didik pada materi Ekosistem diperoleh hasil validasi materi dan validasi media dengan kategori “sangat valid” dengan demikian dapat disimpulkan bahwa Lembar Kerja Peserta Didik pada materi ekosistem bermuatan literasi kelautan layak digunakan dalam pembelajaran.



## ABSTRACT

Zulkarnain, 2024. Validity of the Study Participant's Working Sheet on the Script Ecosystem Material. Tanjungpinang. School of Biology, Faculty of Physics and Educational Sciences. Professor Nur Eka Kusuma Hindrasti, S.Pd., M. Pd. Advisor II: Associate Professor Dr. Dr. Hj. Nevrita, MD, M.Si

**Keywords:** Students Work Sheet, Ecosystem, Marine Literacy

This research aims to produce a Study Participant Working Sheet on valid marine literacy loaded ecosystem material. This research is developmental research using three of the four stages of the 4D model namely: 1) define, 2) design and 3) develop. Based on the results obtained from the research and validity of the Students Work Sheet on the material of the Ecosystem, the results of the material validation and media validation with the category "very valid" can thus be concluded that Students' Work Sheets on the ecosystem material loaded with marine literature deserve to be used in learning.

