

ABSTRAK

“PERANCANGAN KOMIK DAN MEDIA PROMOSINYA UNTUK THROUGH YOUR EYES”

Pengrusakan alam akibat konsumsi dan pola hidup manusia sudah terjadi dimana-mana. Masih banyak manusia yang belum benar-benar menyadari bahwa tindakan, keserakahan, dan pola hidup yang merusak sangat mempengaruhi ekosistem dan lingkungan yang ada di sekitarnya. Salah satu buktinya adalah penggunaan sampah plastik yang masih cenderung besar, sehingga mengancam hidup mahluk hidup seperti penyu dan mahluk lain (karena tidak sengaja memakan plastik). Maka dari itu, untuk dapat mengurangi pengrusakan lingkungan dan ekosistem akibat dampak manusia, diperlukan adanya edukasi pada masyarakat mengenai dampak manusia pada ekosistem dan lingkungan di dunia.

Dari permasalahan tersebut, dirancanglah serial komik “*Through Your Eyes*” di *webtoon* sebagai solusi dari *problem* tersebut. “*Through Your Eyes*” merupakan sebuah serial komik bisu di *webtoon* yang diciptakan untuk meningkatkan *awareness* masyarakat akan dampak manusia atau polusi terhadap lingkungan dan mahluk hidup lainnya.

Diharapkan dengan dirancangnya *webtoon* “*Through Your Eyes*” ini, masyarakat dapat lebih *aware* dengan masalah dampak manusia pada ekosistem dan lingkungan, dan mendorong masyarakat untuk mengambil sikap dan tindakan untuk hidup lebih ramah lingkungan. Media publikasi komik yang digunakan untuk rancangan komik “*Through Your Eyes*” adalah media komik *digital webtoon*, dikarenakan *webtoon* merupakan media komik gratis yang dapat dinikmati melalui *smartphone* dan media *digital* lainnya.

Metode perancangan yang dirancang untuk rancangan komik “*Through Your Eyes*” disusun dari pendahuluan yang berisi latar belakang masalah yang diangkat yaitu *problem* dampak manusia dan polusi yang merusak lingkungan akibat kurangnya kesadaran masyarakat akan *problem* tersebut, rumusan masalah, tujuan perancangan dari komik “*Through Your Eyes*”, tinjauan pustaka, topik penelitian untuk mendukung komik, dan perancangan dari komik “*Through Your Eyes*”.

Kata kunci: *webtoon*, komik, edukasi, *eco-friendly*, *environment*.

ABSTRACT

"COMIC DESIGN AND PROMOTION MEDIA FOR THROUGH YOUR EYES"

Destruction of nature due to consumption and patterns of human life have occurred everywhere. There are still many people who do not really realize that destructive actions, greed, and life patterns greatly affect the surrounding ecosystem and environment. One proof is the use of plastic waste that still tends to be large, thus threatening the lives of living things such as sea turtles and other creatures (because they accidentally eat plastic). Therefore, to be able to reduce the destruction of the environment and ecosystems due to human impacts, it is necessary to educate the public about human impacts on ecosystems and the environment in the world.

From this problem, the comic series "Through Your Eyes" was designed on webtoon as a solution to the problem. "Through Your Eyes" is a silent comic series on webtoon created to increase public awareness of human impacts or pollution on the environment and other living things.

It is hoped that with the design of the "Through Your Eyes" webtoon, people can be more aware of the problem of human impacts on the ecosystem and environment, and encourage people to take attitudes and actions to live more environmentally friendly. The publication media used for "Through Your Eyes" comic design is webtoon the digital comic publisher, because webtoon is a free comic platform that can be enjoyed through smartphones and other digital media.

The design method designed for the comic design "Through Your Eyes" is compiled from an introduction containing the background of the issues raised namely the problem of human impacts and pollution that damage the environment and the lack of public awareness of the problem, the formulation of the problem, the design goals of the comic "Through Your Eyes", the literature review, research topics to support comics, and the design of the comic "Through Your Eyes".

Keywords: *webtoon, comic, education, eco-friendly, environment.*