

ABSTRAK
RANCANG BANGUN GAME EDUKASI SIMBIOSIS UNTUK
PEMBELAJARAN IPA

Oleh :

WAHYU JULIANTO

17312097

Teknologi di Indonesia saat ini sudah berkembang dengan pesat, hal ini ditandai dengan tingginya penggunaan teknologi di kehidupan sehari – hari, salah satunya dalam bidang Pendidikan. Namun dibalik berkembangnya bidang teknologi tersebut, para guru masih menggunakan sistem pembelajaran dengan metode yang lama, hal itu mempengaruhi kualitas belajar mengajar antara siswa dan guru disekolah ,maka dari itu para guru harus memberikan media pembelajaran yang lebih menarik agar siswa/i lebih bersemangat saat belajar disekolah, maka muncul lah gagasan pembuatan game edukasi yang berdasarkan mata pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam pada materi Symbiosis. Dalam penelitian ini proses pengembangan game edukasi menggunakan metode GDLC (*Game Development Life Cycle*) dimana penulis membuat game berbasis android dengan menggunakan Game Engine Construct 2 dan dengan pengujian menggunakan *Alpha Beta* testing untuk melakukan pengujian.

Kata Kunci : Game Edukasi, Symbiosis, Construct 2, Android

ABSTRACT

Design and Development Of Education Game Symbiosis for learning natural science

By :

WAHYU JULIANTO

17312097

Technology in Indonesia is currently developing rapidly, this is marked by the high use of technology in everyday life, one of which is in the field of education. However, behind the development of the technological field, teachers still use learning systems with old methods, this affects the quality of teaching and learning between students and teachers at school, therefore teachers must provide more interesting learning media so that students are more enthusiastic when studying. studying at school, the idea emerged to create an educational game based on Natural Science subjects on Symbiosis. In this research, the educational game development process used the GDLC (Game Development Life Cycle) method where the author created an Android-based game using Game Engine Construct 2 and by testing using Alpha Beta Testing.

Keyword : Educational Game, Symbiosis, Construct 2, Android