

INTISARI

SMK Muhammadiyah Watukumpul merupakan salah satu sekolah menengah kejuruan yang ada di kabupaten Pematang, kecamatan Watukumpul. SMK Muhammadiyah Watukumpul memiliki 4 jurusan yaitu teknik sepeda motor, teknik ototronik, teknik jaringan komputer, dan teknik kendaraan ringan otomotif. Untuk proses pendaftaran Penerimaan Peserta Didik Baru SMK Muhammadiyah Watukumpul sudah menerapkan sistem *online* dan *offline*. Tetapi kendala dilapangan masih banyak calon peserta didik baru atau wali murid yang masih kebingungan dalam melakukan pendaftaran Penerimaan Peserta Didik Baru. Untuk mengatasi masalah tersebut maka diperlukan animasi *explainer* 2 dimensi sebagai media penyebaran informasi pada pendaftaran peserta didik baru. Proses pembuatan animasi *explainer* 2 dimensi ini ada 3 tahap: pra produksi, produksi, dan pasca produksi. Penelitian ini menghasilkan sebuah animasi *explainer* 2 dimensi dengan durasi 1 menit 34 detik. Video ini menjelaskan mengenai tata cara pendaftaran, persyaratan pendaftaran, alur pendaftaran, dan jurusan yang ada di SMK Muhammadiyah Watukumpul. Video animasi *explainer* 2 dimensi ini sudah di *upload* ke media sosial Instagram dan Google Drive.

Kata kunci: animasi explainer, penerimaan peserta didik baru, SMK Muhammadiyah Watukumpul

ABSTRACT

Muhammadiyah Watukumpul Vocational School is one of the vocational high schools in Pemalang district, Watukumpul sub-district. Muhammadiyah Watukumpul Vocational School has 4 majors, namely motorcycle engineering, autotronic engineering, computer network engineering, and automotive light vehicle engineering. For the registration process for Accepting New Students, Muhammadiyah Watukumpul Vocational School has implemented an online and offline system. However, the problem in the field is that there are still many prospective new students or parents who are still confused about registering for New Student Admissions. To overcome this problem, a 2-dimensional explainer animation is needed as a medium for disseminating information when registering new students. The process of creating a 2-dimensional explainer animation has 3 stages: pre-production, production, and post-production. This research produces a 2-dimensional explainer animation with a duration of 1 minute 34 seconds. This video explains the registration procedures, registration requirements, registration flow, and majors at Muhammadiyah Watukumpul Vocational School. This 2-dimensional animated explainer video has been uploaded to social media Instagram and Google Drive.

Keywords: explainer animation, acceptance of new students, Muhammadiyah Watukumpul Vocational School