

ABSTRAK

Ganis Yulia Maharani. 2020. Kepuasan Mahasiswa DIII Perekam Medis dan Informasi Kesehatan terhadap Media Pembelajaran Manajemen Risiko Berbasis *Android*. Laporan Tugas Akhir D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing Utama : **Gunawan, S.Kp.,MMRS.**

Media pembelajaran di Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang masih bersifat konvensional, menyebabkan mahasiswa merasa kurang tertarik untuk mempelajari materi yang diberikan oleh dosen yang berupa *power point* dan *hard file*. Wawancara terhadap 15 mahasiswa didapatkan 12 mahasiswa merasa kurang tertarik mempelajari materi yang telah diberikan oleh dosen. Media Pembelajaran Manajemen Risiko Berbasis *Android* memiliki tujuan untuk mengukur tingkat kepuasan mahasiswa D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan terhadap media pembelajaran manajemen risiko berbasis *android*. Pembuatan media pembelajaran dibuat berdasarkan model ADDIE, dengan populasinya adalah seluruh mahasiswa D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan yang berjumlah 150 mahasiswa dengan sampel yang digunakan adalah 109 mahasiswa. Media pembelajaran dibuat menggunakan *software* berupa *Andromo* dan *Question Writer HTML 5*. *Hardware* yang digunakan berupa Laptop dan *smartphone*. Uji media pembelajaran menggunakan uji *blackbox* dengan hasil 100% sesuai. Materi pada media pembelajaran berdasarkan RPS (Rencana Pembelajaran Semester). Implementasi menggunakan *link* untuk mengunduh media pembelajaran dan *link* kuesioner untuk menilai kepuasan mahasiswa terhadap media pembelajaran manajemen risiko berbasis *android* dengan nilai yang didapatkan 84% termasuk dalam kategori sangat puas.

Kata Kunci : Media Pembelajaran Manajemen Risiko Berbasis *Android*, Kepuasan.

ABSTRACT

Ganis Yulia Maharani. 2020. Student satisfaction D-III Medical Recorders and Health Information on the Android-based risk management learning Media. Final Task Report D-III Medical Recorders and Health Information Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Main advisers: **Gunawan, S. Kp., MMRS.**

The learning Media at Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang is still conventional, causing students to feel less interested in learning the material provided by lecturers who are power point and hard file. The interview of 15 students was found 12 students were less interested in studying the material that was given by the lecturer. Android based risk Management Learning media aims to measure the satisfaction level of students D-III Medical Recorders and Health Information on Android-based risk management learning media. The creation of learning media is based on the ADDIE model, with the population being all students of D-III Medical Recorders and Health Information amounting to 150 students with samples used are 109 students. Media learning is made using Andromo software and Question Writer HTML 5. The Hardware used is a Laptop and a smartphone. Test learning Media using a blackbox test with a result of 100% accordingly. Material on learning media based on RPS (Rencana Pembelajaran Semester). Implementation using links to download Learning Media and questionnaire links to assess the student satisfaction of Android-based risk management learning media with the value gained 84% included in the category is very satisfied.

Keywords: Media-based risk management learning Android, satisfactio