

ABSTRAK

Rosalea, Ratu Rizki. 2019. *Pengembangan Media Penyuluhan dengan Menggunakan Audio Visual (Video Animasi) Tentang Anemia sebagai Upaya untuk Pemberdayaan Ibu Hamil*. Skripsi. Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing Utama : Rita Yulifah, S.Kp., M.Kes. Pembimbing Pendamping : Erni Dwi Widiana, SST., M.Kes

Angka kejadian anemia pada ibu hamil masih banyak terjadi. Berbagai cara juga telah dilakukan untuk menanggulangi anemia pada ibu hamil, terutama dengan penyuluhan. Namun, media yang digunakan kurang menarik dan informatif. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui bagaimana pengembangan media penyuluhan menggunakan audio visual video animasi tentang anemia pada ibu hamil. Metode yang dipakai metode *Research and Development* (penelitian dan pengembangan). Tahapan pengembangan dalam penelitian ini diawali dengan menganalisis kebutuhan, merancang, membuat media video animasi ini, menguji kelayakan media dengan ahli, revisi desain, dan uji coba produk kelompok kecil dengan populasi 20 ibu hamil. Instrumen yang digunakan kuesioner. Hasil penelitian menunjukkan bahwa media yang dikembangkan telah memenuhi kelayakan untuk digunakan sebagai media penyuluhan menggunakan audio visual video animasi tentang anemia ibu hamil. Hal ini dilihat dari hasil validasi ahli materi sebesar 76,3 % dinyatakan baik dan layak. Sedangkan ahli media mendapatkan hasil 77,8 % dinyatakan baik dan layak. Berdasarkan hasil uji coba produk kecil pada 20 ibu hamil juga mendapat presentase nilai sebesar 86,8% yang artinya sangat baik dan sangat layak. Sehingga media yang dikembangkan memenuhi kelayakan sebagai media penyuluhan. Diharapkan tenaga kesehatan menggunakan teknologi sebagai salah satu komponen penting dalam menunjang proses edukasi.

Kata Kunci: Anemia, Video Animasi.

ABSTRACT

Rosalea, Ratu Rizki. 2019. Development of Extension Media by Using Audio Visual (Animation Video) About Anemia as an Effort for Empowering Pregnant Women. Essay. Applied Bachelor Program in Midwifery. Malang Health Ministry Polytechnic. Main Advisor: Rita Yulifah, S.Kp ., M.Kes. Counselor Advisor: Erni Dwi Widiana, SST ., M.Kes

The incidence of anemia in pregnant women is still a lot happening. Various ways have also been done to overcome anemia in pregnant women, especially with counseling. However, the media used is less interesting and informative. The purpose of this study is to find out how the development of extension media uses animated audio-visual videos about anemia in pregnant women. The method used is the Research and Development method (research and development). The stages of development in this study began with analyzing needs, designing, creating this animated video media, testing the feasibility of the media with experts, revising the design, and testing small group products with a population of 20 pregnant women. The instrument used was a questionnaire. The results showed that the media developed had met the feasibility of being used as an extension media using animated audio-visual videos about anemia for pregnant women. This is seen from the results of the material expert validation of 76.3% declared good and feasible. While media experts get the results of 77.8% declared good and feasible. Based on the results of small product trials on 20 pregnant women also received a percentage percentage of 86.8% which means very good and very feasible. Sp that of the media developed meets eligibility as an extension media. Health workers are expected to use technology as an important component in supporting the education process.

Keywords: Anemia, Animation Video.