

ABSTRAK

Dina Puspitowati. *Efektivitas Media Film Dalam Meningkatkan Pengetahuan Siswa Tentang Flu Burung di SD Negeri 3 Jenggrik Kecamatan Kedawung Kabupaten Sragen Tahun Ajaran 2008/2009.* Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Keolahragaan. Dosen pembimbing I: Dra. ER. Rustiana, M Si, Dosen pembimbing II: Drs. Bambang B.R, M Si.

Kata kunci: Efektivitas Media Film dan Flu Burung.

Pemanfaatan media film manual untuk menyampaikan informasi kepada masyarakat luas cukup efektif. Virus H5N1 merupakan jenis virus flu burung yang sangat ganas, sehingga perlu diadakan penyuluhan ke masyarakat tentang penyakit tersebut. Permasalahan dalam penelitian ini adalah Berdasarkan latar belakang masalah, maka penelitian ini mengkaji Apakah media film efektif dalam meningkatkan pengetahuan siswa tentang flu burung di SD Negeri 3 Jenggrik Kecamatan Kedawung Kabupaten Sragen Tahun Ajaran 2008/2009? Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk mengetahui keefektifan media film dalam meningkatkan pengetahuan siswa tentang flu burung di SD Negeri 3 Jenggrik Kecamatan Kedawung Kabupaten Sragen Tahun Ajaran 2008/2009.

Jenis dan rancangan penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah eksperimen semu (*quasi eksperiment design*), dengan jumlah sampel sebesar 44 responden. Penelitian ini menggunakan pendekatan *Control – Group Pretest – Posttest – Design*, kelompok kontrol dan kelompok eksperimen dilakukan pretest dan posttest. Metode pengambilan data metode tes, metode observasi, dan metode dokumentasi. Data diolah dengan menggunakan uji t-Test.

Dari hasil penelitian ini didapat bahwa media film efektif dalam meningkatkan pengetahuan siswa tentang flu burung di SD Negeri 3 Jenggrik Kecamatan Kedawung Kabupaten Sragen Tahun Ajaran 2008/2009, dengan *p value* sebesar 0.000.

Dari hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa media film efektif dalam meningkatkan pengetahuan siswa tentang Flu Burung di SD Negeri 3 Jenggrik Kecamatan Kedawung Kabupaten Sragen Tahun Ajaran 2008/2009, dengan nilai *p value* 0.000 (*p value* < 0.05). Saran dalam penelitian ini adalah Perlunya kerjasama antara dinas pendidikan dan puskesmas setempat untuk mengadakan penyuluhan kepada siswa SD tentang penyakit flu burung. Perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian flu burung pada penderita.

ABSTRACT

Dina Puspitowati. *The Effectiveness of Film Medium in Improving Students' Knowledge about Avian Flu in SD Negeri 3 Jenggrik Kedawung Subdistrict Sragen Regency in 2008/2009.* Hygiene Science Major, Sport Science Faculty, Semarang State University. Advisor I: Dra. ER. Rustiana, M Si, Advisor II: Drs. Bambang B.R, M Si.

Keywords: The Effectiveness of Film Medium and Avian Flu

The use of manual film medium to inform citizen is effective enough. H5N1 virus is a kind of vicious avian flu, so it needs to give an illumination about this disease for citizen. The research problem, based on me background, so this research studies, whether film medium is effective in improving students' knowledge about avian flu in SD Negeri 3 Jenggrik Kedawung subdistrict Sragen regency in 2008/2009? The aim in his research is to know effectiveness of film medium in improving students' knowledge about avian flu in SD Negeri 3 Jenggrik Kedawung subdistrict Sragen regency in 2008/2009.

The kind and design used in this research were quasi ezperiment design, with 44 numbers of respondents as sample. This research used *Control - Group Pretest -Posttest - Design Approach*, Control and experiment group were used in pretest and posttest. Method in obtaining data were test, observation, and documentation. Data was peocessed by using t-Test.

Based on research result, we can conclude that film medium is effective in improving students' knowledge about avian flu in SD Negeri 3 Jenggrik Kedawung subdistrict Sragen regency in 2008/2009, with *p value* is 0.000.

Based on this research, we can conclude that film medium is effective in improving students' knowledge about avian flu in SD Negeri 3 Jenggrik Kedawung subdistrict Sragen regency in 2008/2009, with *p value* is 0.000 (*p value* < 0.05). The suggested advice in this research is a requirement of coperation between Education Department and Regional Health Center to held some illumination to students of elementary school about Avian Flu. It needs to do further research about related factors of avian flu for the sufferer.