

# PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

## INTISARI

Kanker serviks merupakan pembunuh nomor satu bagi perempuan sebelum kanker payudara. Menurut Distribusi Kanker Serviks berdasarkan daerah (*pathological registry base*) pada tahun 1988-1994 tercatat kasus kanker serviks di Yogyakarta sebanyak 1.205 kasus dan sekitar 4,63% dibanding daerah lain. Penelitian ini memiliki tujuan untuk mengukur pengetahuan dan sikap sebelum dan sesudah pemberian edukasi, serta mengetahui perbedaan edukasi dengan leaflet dan film terhadap pengetahuan dan sikap deteksi dini penyakit kanker serviks pada ibu-ibu di Dusun Krodan, Sleman.

Jenis penelitian yang digunakan adalah eksperimental semu (*quasi experimental research*), dengan rancangan penelitian *pre-post test intervention with control group*. Penelitian ini menggunakan dua kelompok eksperimen yang diberi perlakuan berupa pemberian leaflet dan film yang disertai interaksi serta kelompok kontrol yang tidak diberi perlakuan.

Hasil penelitian menunjukkan terdapat pengaruh karakteristik terhadap peningkatan pengetahuan dan sikap. Berdasarkan analisis statistik Uji *Paired T-test* dan *Wilcoxon* menunjukkan adanya peningkatan pengetahuan dan sikap ibu-ibu yang ditunjukkan dengan adanya perbedaan signifikan sebelum dan sesudah pemberian intervensi berupa leaflet dan film. Uji *Independent T-test* menunjukkan adanya perbedaan signifikan antara leaflet dengan film.

**Kata Kunci :** kanker serviks, leaflet, film, *papsmear*, pengetahuan, sikap.

# PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

## ABSTRACT

Cervical cancer is the number one killer for women prior to breast cancer. According to the Distribution of Cervical Cancer by region (pathological registry base) in 1988-1994 was recorded cases of cervical cancer in Yogyakarta 1205 cases and approximately 4.63% compared to other regions. The aim of this study is to measure knowledge and attitudes before and after education, and to know the difference in education using leaflet and movie towards women's knowledge and attitude in early detection of cervical cancer in the Krodan Village, Sleman.

This study used a *quasi-experimental research*, with *pre-post test intervention with control group* research design. This study used two experimental groups treated for the provision of leaflet and movie with interaction and untreated control group.

The results showed there is influence of the characteristics to increase the knowledge and attitudes. Based on statistical analysis using *Paired T-Test* and *Wilcoxon* test showed an increase in knowledge and attitudes of women who demonstrated the presence of significant differences before and after intervention in the form of leaflet and movie. *Independent T-test* showed significant differences between leaflet and movie.

**Keywords:** cervical cancer, leaflet, movie, *papsmear*, knowledge, attitude