

**PENGARUH PENYULUHAN LEPTOSPIROSIS TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN DAN PRAKTIK MASYARAKAT DALAM PENCEGAHAN LEPTOSPIROSIS DI KELURAHAN KUNINGAN KOTA SEMARANG TAHUN 2014**

**YUNINDA FAJAR KARUNIA HAPSARI**

*Program Studi Kesehatan Masyarakat - S1, Fakultas Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>*

*Email : 411201101290@mhs.dinus.ac.id*

**ABSTRAK**

Leptospirosis adalah penyakit infeksi akut yang dapat menyerang manusia maupun hewan (zoonosis). Penyakit ini disebabkan oleh Leptospira. Penyuluhan kesehatan tentang Leptospirosis merupakan salah satu cara yang digunakan untuk menambah pengetahuan seseorang tentang Leptospirosis dengan tujuan mengubah atau mempengaruhi perilaku manusia dalam pencegahan leptospirosis. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh penyuluhan leptospirosis terhadap tingkat pengetahuan dan praktik masyarakat dalam pencegahan leptospirosis di kelurahan Kuningan kota Semarang tahun 2014.

Penelitian ini menggunakan metode quasi eksperimental dengan menggunakan rancangan one group pretest-posttest design yang dilakukan pada 44 orang responden. Uji hipotesis menggunakan uji Wilcoxon. Hasil penelitian ini menunjukkan 59,1% warga berpengetahuan kurang pada saat pre-test dan hanya 11,4% yang baik. Satu minggu Setelah penyuluhan 90,9% warga berpengetahuan baik. dua minggu setelah penyuluhan 95,5% warga berpengetahuan baik. Pre-test praktik menunjukkan 38,6% praktik warga kurang dan hanya 31,8% yang baik. Satu minggu setelah penyuluhan 52,3% Praktik warga baik. dua minggu setelah penyuluhan 95,5% Praktik warga baik. Dengan uji Wilcoxon, diperoleh nilai p-value sebesar 0,000 ( $p < 0,05$ ). Hal ini menunjukkan bahwa penyuluhan leptospirosis berpengaruh terhadap tingkat pengetahuan dan praktik masyarakat dalam pencegahan Leptospirosis di kelurahan Kuningan kota Semarang tahun 2014.

Bagi masyarakat agar dapat lebih aktif dalam mengikuti program Promosi Kesehatan oleh pemerintah, setelah mengikuti kegiatan terkait promosi kesehatan masyarakat, diharapkan masyarakat dapat hidup lebih sehat sehingga angka kejadian penyakit dapat menurun.

Kata Kunci : Leptospirosis, penyuluhan, pencegahan

**THE INFLUENCE OF ILLUMINATION ON THE LEVEL OF  
KNOWLEDGE AND LEPTOSPIROSIS COMMUNITY PRACTICES IN  
THE PREVENTION OF LEPTOSPIROSIS IN THE VILLAGE KUNINGAN  
SEMARANG IN 2014**

**YUNINDA FAJAR KARUNIA HAPSARI**

*Program Studi Kesehatan Masyarakat - S1, Fakultas  
Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>*

*Email : 411201101290@mhs.dinus.ac.id*

**ABSTRACT**

Leptospirosis is an acute infectious disease that can infect humans and animals (zoonosis) It's caused by Leptospira. Health education about Leptospirosis is one of the means used to increase one's knowledge of leptospirosis with the aim of changing or influencing human behavior in the prevention of leptospirosis. This study aimed to analyze the influence of illumination on the level of knowledge and leptospirosis community practices in the prevention of leptospirosis in the village Kuningan Semarang in 2014.

This study used a quasi-experimental methods using design one group pretest-posttest design done on 44 respondents. Hypothesis test used the Wilcoxon test.

The results 59.1% less knowledgeable citizens during the pre-test and only 11.4% were good. After one week of 90.9% extension knowledgeable citizens well. two weeks after the 95.5% extension knowledgeable citizens well. pre-test practice showed 38.6% less people practice and only 31.8% were good. After one week of 52.3% extension Practice good citizens. Two weeks after education 95.5% Practice good citizens. the Wilcoxon test, p-value obtained 0.000 ( $p < 0.05$ ). This suggests that the extension of Leptospirosis affect the level of knowledge and practice of the community in the prevention of leptospirosis in the village Kuningan Semarang in 2014.

For the people to be more active in participating of Health Promotion program by the government, after participating in the activities related to the promotion of public health, it is expected that people can live healthier so that the incidence of the disease can be decreased.

Keyword : Leptospirosis, counseling, prevention