

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU  
CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS) PADA IBU-IBU  
YANG MEMILIKI BALITA DI DUKUH MERBUNG KULON  
DAN DUKUH MERBUNG, DESA MERBUNG,  
KECAMATAN KLATEN SELATAN, KABUPATEN KLATEN**

**INTISARI**

**Latar belakang :** Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) merupakan perilaku sehat yang mudah, murah namun efektif secara klinis dapat mencegah penyebaran penyakit-penyakit menular. Anak balita mempunyai resiko menderita penyakit menular karena infeksi kuman yang lebih tinggi dibanding dewasa, sistem imun mereka masih lemah. Oleh sebab itu sebagai orang tua terutama ibu diharapkan mampu turut berperan dalam menjaga kebersihan anak balitanya, salah satunya dengan melakukan CTPS.

**Tujuan :** Untuk mengetahui adanya hubungan antara tingkat pengetahuan, sikap dan perilaku ibu-ibu yang memiliki balita tentang CTPS.

**Metode :** Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan menggunakan metode penelitian *cross sectional*. Pengambilan sampel menggunakan *total sampling* ibu-ibu yang memiliki balita 0-5 tahun yang tinggal di Dukuh Merbung Kulon dan Dukuh Merbung serta bersedia menjadi responden sebanyak 46 orang. Pengambilan data dilakukan dengan menggunakan kuisioner.

**Hasil :** Terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan CTPS dengan perilaku CTPS dengan nilai  $p \chi^2 = 0,000$  atau  $p < 0,05$ . Terdapat pula hubungan antara sikap CTPS dengan perilaku CTPS dengan nilai  $p \chi^2 = 0,000$  atau  $p < 0,05$ .

**Simpulan :** Pengetahuan CTPS mempunyai hubungan yang bermakna secara statistik dengan perilaku CTPS, begitu pula hubungan yang bermakna antara sikap CTPS dan perilaku CTPS.

**Kata kunci :** Pengetahuan, sikap, perilaku, CTPS.

**CORRELATION BETWEEN LEVEL OF KNOWLEDGE, ATTITUDES  
AND BEHAVIORS OF HAND HYGIENE OF MOTHERS WHO HAVE  
CHILDREN UNDER FIVE YEARS IN MERBUNG KULON  
AND MERBUNG, KLATEN SELATAN, KLATEN**

**ABSTRACT**

**Background :** Hand hygiene is a health behavior that is easy, inexpensive yet effective clinically to prevent the spread of infectious diseases. Children under five are at risk of infectious disease because of higher bacterial infection than adults, their immune system is still weak. Therefore, as mothers are expected to play a role in keeping the toddler, one by hand hygiene.

**Objective :** To determine the correlation between level of knowledge, attitudes and behaviors of hand hygiene of mothers who have children under five years.

**Methods :** This study was a descriptive cross sectional study method. Using total sampling, the sample are mothers who have children 0-5 years living in Merbung Kulon and Merbung. There are 46 people who ready to be respondents. Data retrieval is done by use questionnaires.

**Results :** There is a correlation between level of knowledge and behavior of hand hygiene with p value  $\chi^2 = 0.000$  or  $p < 0.05$ . There is also a correlation between attitudes and behavior of hand hygiene with p value  $\chi^2 = 0.000$  or  $p < 0.05$ .

**Conclusion :** Knowledge and attitudes of hand hygiene have a statistically significant correlation with the behavior of hand hygiene.

**Keywords :** Knowledge, attitudes, behaviors, hand hygiene.

