



## Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Riset, Februari 2008 Tri Sakti

### Abstrak

#### Judul

**“Analisis Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Hidup Sehat Wanita Pekerja Seks Terhadap Upaya Pencegahan IMS-HIV/AIDS Di Resosialisasi Tegalrejo-Ungaran”**

xii + 65 halaman + 7 tabel + 7 lampiran

Banyak faktor penghambat upaya pencegahan dan penanggulangan HIV/AIDS yang jumlah kasus maupun luas persebarannya semakin meningkat di Indonesia sejak tahun 1994. Kesulitan ekonomi menambah jumlah mereka yang menjalani kehidupan melalui kegiatan yang berisiko, dimana sebagian besar adalah perempuan muda yang tidak berdaya dan pada akhirnya wanita pekerja seks menjadi pilihan terakhir mereka. Sementara upaya untuk mencegah penularan IMS belum memperlihatkan hasil yang menggembirakan, kini penularan HIV/AIDS di kalangan mereka sangat besar dan

Please re eing a sit Studie irni PmDengFguCnaakman pm etOodne  
dhet sktrp ip:ti/f/WanWalitWik .dVenEgar nyppedndfe.kCatOanm cr/o,s sthank you.

sectional dan uji korelasi *Rank Spearment*. Bertujuan untuk memperoleh distribusi frekuensi dari variabel yang dicari dan kemungkinan korelasinya. Pengambilan responden dilakukan secara *accidental sampling* di resosialisasi Tegalrejo kota Ungaran dengan kriteria inklusi : perempuan umur 15-35 tahun, lama bekerja sebagai WPS yaitu = 1 bulan-1 tahun, dapat membaca dan menulis, bersedia menjadi responden, serta WPS yang belum terkena IMS dan HIV/AIDS.

Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor umur, tingkat pendidikan, tingkat pengetahuan, sikap dan program pendampingan berhubungan dengan perilaku hidup sehat Wanita Pekerja Seks (WPS) di resosialisasi Tegalrejo kota Ungaran dimana masing-masing faktor menunjukkan korelasi positif (*p value* < 0.05).

Dari sekian banyak variabel yang dianggap mempengaruhi perilaku hidup sehat WPS, disarankan untuk penelitian selanjutnya dapat diketahui lebih lanjut tentang faktor-faktor lain yang berpengaruh terhadap perilaku hidup sehat WPS.

**Kata kunci : Perilaku Hidup Sehat, WPS, Pencegahan IMS-HIV/AIDS.  
Studi Literatur : 31 (1984 – 2007)**



## Nursing Science Program Faculty of Medicine Diponegoro University Research, February 2008 Tri Sakti

### Abstract

#### Title

**“Analysis Factors Correlation of Behavior Live Healthy Woman Sex Worker about Effort Prevention of IMS-HIV/AIDS in Tegalrejo Prostitution-Ungaran” xii + 65 pages + 7 tables + 7 appendices**

Many barrier factors effort prevention and tackling of epidemic HIV/AIDS in total case although broad distributing more and more increase in Indonesia has already beginning systematic since 1994. Economic trouble add total their risk activity, at serious condition cause half of them are young lady unuseful, at least woman sex worker for the last choice. While effort prevention spreading of IMS not yet show the result make happy, now spreading of HIV and AIDS on their circle so big and fast.

This study uses an analytic descriptive methode with cross sectional approach and rank spearment correlation test. Purposes getting the frequency distribution from searching variable and correlation possibility. Removal of respondence are doing by

**Please reccg i snt ael sra mP plD ing F inc Taeg malr pejo o prn os ti ht ttopn :U/n/gWar Wan Wcity. Vweithry in pclu d si f.e.c oate mgor/y, thank**

woman with 15-35 years old, work for woman sex worker between one month and one year, can read and write, prepare for respondence, and woman sex worker was not yet exposed IMS and HIV/AIDS.

The result of research conclude that age factor, educational level, knowledge, attitude and outreach program have correlation with behavior live healthy the woman sex worker in Tegalrejo prostitution Ungaran city, that each factors show positive correlation ( $p$  value  $< 0.05$ ).

From many variables opinion that influence behavior live healthy woman sex worker, suggestion for the next research can be detected more another factors of them.

**Keywords : Behavior live healthy, women sex worker, prevention of IMS-HIV/AIDS.**

**Literature study : 31 (1984 – 2007)**