

**ANALISIS HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN KETERAMPILAN
TENAGA KESEHATAN DALAM MENERAPKAN *PROBLEM SOLVING*
FOR BETTER HEALTH (PSBH) PADA PLEBITIS
DI RSUD SOLOK SELATAN**

TESIS

OLEH :

YUHELMA

BP : 1721312005

Pembimbing

Dr. Yulastri Arif, M.Kep

Ns. Leni Merdawati, M.Kep



**PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN KEPEMIMPINAN DAN MANAJEMEN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2019**

PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN KEPEMIMPINAN DAN MANAJEMEN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS ANDALAS

Tesis, Sept 2019

Yuhelma

Analisis Hubungan Pengetahuan dengan Keterampilan Tenaga Kesehatan dalam Menerapkan *Problem Solving for Better Health* (PSBH) pada Plebitis di RSUD Solok Selatan Tahun 2019

xxii + 121 hal + 25 tabel + 3 skema + 9 lampiran

ABSTRAK

PSBH diterapkan di RSUD Solok Selatan untuk mengatasi masalah plebitis di ruang IGD, Interne, dan Paru-Syaraf sebagai ruang *pilot project*. Penerapan PSBH belum optimal, masih ada tenaga kesehatan yang tidak mampu menghasilkan *Plan of Action* (PoA) untuk mengatasi masalah plebitis dan ada yang sudah menghasilkan PoA, namun belum maksimal implementasinya. Kondisi ini mengakibatkan belum ada penurunan angka plebitis secara signifikan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan dengan keterampilan tenaga kesehatan dalam menerapkan PSBH pada plebitis. Desain penelitian deskriptif analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Jumlah sample yang digunakan sebanyak 31 orang dengan *purposive sampling*. Hasil penelitian adalah karakteristik tenaga kesehatan hampir keseluruhan berusia dewasa 83,3%, sebagian besar perempuan 74,2%, profesional 61,3%, dan lama kerja ≥ 5 tahun 74,2%, ada hubungan yang bermakna antara pengetahuan plebitis dengan keterampilan PSBH dengan *p value* 0,008, tidak ada hubungan bermakna antara pengetahuan PSBH dengan keterampilan PSBH dengan *p value* 0,128, ada hubungan bermakna antara pengetahuan plebitis dengan keterampilan PSBH berdasar jenis kelamin perempuan, berusia dewasa, pendidikan profesi, dan lama kerja < 5 tahun dan ≥ 5 tahun dengan *p value* $< 0,05$, tidak ada hubungan bermakna antara pengetahuan PSBH dengan keterampilan PSBH berdasar karakteristik; jenis kelamin, usia, pendidikan, dan lama bekerja dengan *p value* $> 0,05$. Saran untuk Institusi Pelayanan membuat strategi dan program pengembangan sumber daya manusia terutama untuk perempuan, berusia dewasa, berpendidikan profesi, dan lama kerja > 3 tahun melalui pendidikan dan pelatihan terkait terapi infus dan plebitis, latihan dan bimbingan keterampilan PSBH, monitor dan evaluasi serta supervisi terjadwal pelaksanaan PSBH pada plebitis.

Kata kunci: plebitis, PSBH, pengetahuan, keterampilan

Daftar pustaka: 72 (1994-2018)

MASTERS PROGRAM IN NURSING SPECIALITY OF LEADERSHIP AND
NURSING MANAGEMENT FACULTY OF NURSING ANDALAS UNIVERSITY

Thesis, Sept 2019

Yuhelma

*Analysis of Relationship between Knowledge and Skills of Health Workers in
Implementing Problem Solving for Better Health (PSBH) to Phlebitis in RSUD
Solok Selatan 2019*

xxii + 121 page + 25 tables + 3 schemas + 9 attachments

ABSTRACT

PSBH is applied at Solok Selatan Hospital to solve plebitis in the Emergency, Interne, and Lungs-Nerve as a pilot project room. The application of PSBH has not been optimal, there are still health workers who are unable to produce a Plan of Action (PoA) to overcome plebitis and some have produced PoA, but the implementation has not been maximized. This condition resulted in insignificant decrease in the number of plebitis. This study aims to determine the relationship of knowledge with the skills of health workers in applying PSBH to plebitis. Descriptive analytic research design with cross sectional approach. The number of samples used 31 people with purposive sampling. The results showed that the characteristics of health workers were almost adult aged 83.3%, mostly women 74.2%, professionals educated 61.3%, and length of work ≥ 5 years 74.2%, there was a significant relationship between plebitis knowledge and PSBH skills with p value of 0.008, there was insignificant relationship between PSBH knowledge with PSBH skills with p value 0.128, there was a significant relationship between plebitis knowledge and PSBH skills based on female sex, adult age, professional education, and length of work < 5 years and ≥ 5 years with p value < 0.05 , there is insignificant relationship between PSBH knowledge and PSBH skills based on characteristics; gender, age, education, and length of work with p value > 0.05 . Suggestions for Institutions Services to develop strategies and human resource development programs especially for women, adults, professional education, and work years > 3 years through education and training related to infusion and plebitis therapy, PSBH training and skills guidance, monitoring and evaluation and scheduled supervision PSBH implementation on plebitis.

Keywords: phlebitis, PSBH, knowledge, skills

Bibliography: 72 (1994-2018)