

**PENGARUH PENGETAHUAN, SIKAP DAN KEPATUHAN
TENAGA KESEHATAN TERHADAP PENERAPAN *STANDARD
PRECAUTIONS* DALAM PENCEGAHAN *HOSPITAL-ACQUIRED
INFECTIONS* DI RUMAH SAKIT PKU MUHAMMADIYAH BANTUL**

TESIS



Disusun Oleh:

**MUHAMMAD ADE BAGUS PERMANA
20141030061**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN RUMAH SAKIT
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

2017

**PENGARUH PENGETAHUAN, SIKAP DAN KEPATUHAN
TENAGA KESEHATAN TERHADAP PENERAPAN *STANDARD
PRECAUTIONS* DALAM PENCEGAHAN *HOSPITAL-ACQUIRED
INFECTIONS* DI RUMAH SAKIT PKU MUHAMMADIYAH BANTUL**

TESIS

*Disusun Guna Memenuhi Sebagian Persyaratan Untuk Memperoleh
Gelara Sarjana Strata 2 Program Studi Manajemen Rumah Sakit*



Disusun Oleh:

**MUHAMMAD ADE BAGUS PERMANA
20141030061**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN RUMAH SAKIT
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

2017

HALAMAN PERSETUJUAN

TESIS

**PENGARUH PENGETAHUAN, SIKAP DAN KEPATUHAN
TENAGA KESEHATAN TERHADAP PENERAPAN *STANDARD
PRECAUTIONS* DALAM PENCEGAHAN *HOSPITAL-ACQUIRED
INFECTIONS* DI RUMAH SAKIT PKU MUHAMMADIYAH BANTUL**



PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa tesis ini bukan merupakan hasil plagiat orang lain, melainkan hasil karya saya sendiri dan belum pernah diterbitkan oleh pihak manapun.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan apabila dikemudian hari ada yang mengklaim bahwa karya ini adalah milik orang lain dan dibenarkan secara hukum, maka saya bersedia dituntut berdasarkan hukum yang berlaku di Indonesia.

Yogyakarta, Desember 2017

Yang Membuat Pernyataan,

Muhammad Ade Bagus Permana

20141030061

HALAMAN PERSEMBAHAN

“Dedicated to my family, Daddy Djoko, Mommy Etty, Brother Dimas, Sister Tia. Anything good that has come to my life has been because of your example, guidance and love.”

HALAMAN MOTTO

“Allah akan meninggikan orang-orang yang beriman di antaramu dan orang-orang yang diberi ilmu pengetahuan”

– QS. Al-Mujadalah: 11

“Keberhasilan adalah kemampuan untuk melewati dan mengatasi dari satu kegagalan ke kegagalan berikutnya tanpa kehilangan semangat”

– Winston Churchill

“Nothing is impossible, the word itself says ‘I’m possible’!”

– Audrey Hepburn

“Pendidikan mempunyai akar yang pahit, tapi buahnya manis”

– Aristoteles

“Banyak kegagalan dalam hidup ini adalah orang-orang yang tidak menyadari betapa dekatnya mereka dengan keberhasilan saat mereka menyerah”

– Thomas A Edison

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT atas Rahmat dan Hidayah-Nya, shalawat serta salam untuk Nabi Muhammad SAW, penulis dapat membuat tesis dengan judul Pengaruh Pengetahuan, Sikap dan Kepatuhan Tenaga Kesehatan Terhadap Penerapan *Standard Precautions* Dalam Pencegahan *Hospital-Acquired Infections* di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul.

Penulisan tesis ini dilakukan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh derajat Magister Manajemen Rumah Sakit di Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, juga dalam rangka mengembangkan ilmu pengetahuan dalam bidang manajemen rumah sakit. Semoga dengan adanya tulisan ini dapat bermanfaat bagi setiap rumah sakit untuk selalu meningkatkan kualitas demi menurunkan angka kejadian infeksi yang didapat di Rumah Sakit.

Dengan bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, penelitian ini dapat terselesaikan dengan baik, maka pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Dr. Ir. Gunawan Budiyo, M. P., selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
2. Sri Atmaja P. Rosyidi, ST., MSc.Eng., Ph.D., PE., selaku Direktur Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
3. Dr. dr. Arlina Dewi, M. Kes., AAK., selaku Ketua Program Studi Manajemen Rumah Sakit Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
4. Dr. Dr. Nur Hidayah, S.E., M.M., selaku dosen pembimbing dalam penelitian ini.
5. dr. Widiyanto Danang Prabowo, MPH., selaku Direktur Utama Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul.

6. Serta semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah membantu dan menjalin silaturahmi dengan penulis.

Semoga Allah SWT memberikan Rahmat dan Hidayah-Nya kepada semua yang telah membantu penulis dalam mewujudkan tesis ini. Peneliti menyadari dalam penyusunan tesis ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu segala pendapat saran dan kritik yang sifatnya membangun sangat penulis harapkan.

Yogyakarta, Desember 2017

Penulis

Muhammad Ade Bagus Permana

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
HALAMAN MOTTO	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
INTISARI	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah	10
C. Tujuan Penelitian.....	11
D. Manfaat Penelitian.....	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
A. Telaah Pustaka.....	13
B. Penelitian Terdahulu.....	48
C. Landasan Teori	52
D. Kerangka Teori.....	55
E. Kerangka Konsep	56
F. Hipotesis Penelitian.....	56
BAB III METODE PENELITIAN	57
A. Jenis dan Desain Penelitian	57
B. Subjek dan Objek Penelitian	57
C. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	58
D. Populasi dan Sampel	58
E. Variabel Penelitian	60
F. Definisi Operasional Variabel Penelitian	61
G. Instrumen Penelitian.....	64
H. Teknik Pengumpulan Data	64
I. Uji Validitas dan Reliabilitas	66
J. Analisis Data	67
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	69
A. Profil Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul	69

B. Hasil Penelitian.....	74
C. Pembahasan.....	88
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	98
A. Kesimpulan.....	98
B. Saran.....	98
DAFTAR PUSTAKA	100
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori	55
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	56

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Data Jumlah Tenaga Kesehatan Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantu	59
Tabel 2.	Metode Pengukuran.....	65
Tabel 3.	Hasil Uji Validasi Kuesioner Pendidikan.....	74
Tabel 4.	Hasil Uji Validasi Kuesioner Sikap.....	75
Tabel 5.	Hasil Uji Validasi Kuesioner Kepatuhan	76
Tabel 6.	Hasil Uji Validasi Kuesioner <i>Standard Precautions</i>	76
Tabel 7.	Hasil Uji Reliabilitas	78
Tabel 8.	Karakteristik Responden	78
Tabel 9.	Hasil Uji Univariat	81
Tabel 10.	Hasil Uji Bivariat.....	84
Tabel 11.	Hasil Uji Multivariat	86

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1: Surat Ijin Penelitian Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul
- Lampiran 2: Etik Penelitian
- Lampiran 3: Lembar Permohonan Responden dan Lembar Persetujuan
- Lampiran 4: Kuesioner Penelitian
- Lampiran 5: Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Pengetahuan
- Lampiran 6: Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Sikap
- Lampiran 7: Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kepatuhan
- Lampiran 8: Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas *Standard Precautions*
- Lampiran 9: Hasil Uji Karakteristik Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul
- Lampiran 10: Hasil Univariat Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul
- Lampiran 11: Hasil Bivariat Pengetahuan
- Lampiran 12: Hasil Bivariat Sikap
- Lampiran 13: Hasil Bivariat Kepatuhan
- Lampiran 14: Hasil Multivariat
- Lampiran 15: Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul

**PENGARUH PENGETAHUAN, SIKAP DAN KEPATUHAN
TENAGA KESEHATAN TERHADAP PENERAPAN *STANDARD
PRECAUTIONS* DALAM PENCEGAHAN *HOSPITAL-ACQUIRED
INFECTIONS* DI RUMAH SAKIT PKU MUHAMMADIYAH BANTUL**

Muhammad Ade Bagus Permana¹, Nur Hidayah¹

¹Program Studi Manajemen Rumah Sakit, Program Pascasarjana,
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

INTISARI

Latar Belakang: Pencegahan infeksi merupakan suatu bentuk upaya menjaga keselamatan pasien dalam pelayanan kesehatan di rumah sakit. Namun, banyaknya tenaga kesehatan yang memiliki pengetahuan yang rendah, sikap yang tidak sesuai dan ketidakpatuhan dalam penerapan *standard precautions* membuat banyaknya angka infeksi yang didapat di rumah sakit.

Metode: Penelitian observasional analitik dengan rancangan *cross-sectional*. Mengetahui pengetahuan, sikap dan kepatuhan terhadap 99 tenaga kesehatan yang terdiri dari perawat dan bidan dalam penerapan *standard precautions* di ruang rawat inap, *intensive care unit* dan ruang bersalin Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul selama bulan Juli sampai Agustus 2017. Analisis data menggunakan *multiple logistic regression*.

Hasil: Terdapat tiga hal yang dinilai dalam penerapan *standard precautions* yaitu pengetahuan, sikap dan kepatuhan. Semua aspek dinilai berpengaruh terhadap penerapan *standard precautions* di RS PKU Muhammadiyah Bantul. Kepatuhan merupakan yang paling berpengaruh terhadap penerapan *standard precautions* dalam pencegahan *hospital-acquired infections*.

Kesimpulan: Pengetahuan, Sikap dan Kepatuhan memiliki pengaruh yang signifikan terhadap penerapan *standard precautions* dalam pencegahan *hospital-acquired infections*.

Kata Kunci: Pengetahuan, Sikap, Kepatuhan, *Standard Precautions*, *Hospital-Acquired Infections*

Muhammad Ade Bagus Permana¹, Nur Hidayah¹
*¹Hospital Management of Study Program, Magister Program,
Muhammadiyah University of Yogyakarta*

ABSTRACT

Background: *Prevention of infection is a form of efforts to maintain patient safety in health services in hospitals. However, the large number of health workers with low knowledge, inappropriate attitudes and non-adherence in the implementation of standard precautions makes increase the number of infections acquired in hospitals.*

Method: *Analytical observational research with cross-sectional design. Knowing the knowledge, attitudes and compliance to 99 health workers consisting of nurses and midwives in the application of standard precautions in the inpatient room, intensive care unit and maternity room of PKU Muhammadiyah Bantul Hospital during July to August 2017. Data analysis using multiple logistic regression.*

Results: *There are three things that are assessed in the application of standard precautions namely knowledge, attitude and compliance. All aspects were assessed to have an effect on the implementation of standard precautions in PKU Muhammadiyah Bantul Hospital. Compliance is the most influential on the application of standard precautions in the prevention of hospital-acquired infections.*

Conclusions: *Knowledge, Attitudes and Compliance have a significant influence on the application of standard precautions in the prevention of hospital-acquired infections.*

Keyword: *Knowledge, Attitude, Compliance, Standard Precautions, Hospital-Acquired Infections*