

**ANALISIS PENATALAKSANAAN PENCEGAHAN INFEKSI NEONATUS
oleh PERAWAT DI RUANG BAYI RSU PKU MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA 2005**

Karya Tulis Ilmiah

*Disusun Untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Derajat
Sarjana Keperawatan Pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas
Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*



**Disusun oleh:
DIAN EKA RESTY
2001 032 0058**

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

HALAMAN PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah dengan judul **“Analisis Penatalaksanaan Pencegahan Infeksi Neonatus oleh Perawat Di Ruang Bayi PKU Muhammadiyah Yogyakarta 2005”** telah dipertahankan dan diujikan dihadapan dewan penguji karya tulis ilmiah program studi ilmu keperawatan fakultas kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dan telah dilakukan perbaikan sesuai saran serta masukan tim penguji.

Oleh:

DIAN EKA RESTY

NIM : 2001 032 0053

Pada tanggal : 12 Oktober 2005

Dewan penguji terdiri dari :

1. Akhmadi, S.Kp, M.Kes

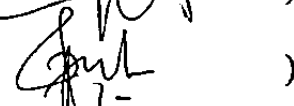
(



)

2. Azizah Khoiriyati, S.Kep, Ns

(



)

3. Mustika Astuti, S. Kep

(



)

Mengetahui :



Dekan dan Ketua PSIK Fakultas Kedokteran
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



INTISARI

Pencegahan infeksi adalah bagian esensial dari asuhan yang diberikan kepada ibu dan bayi baru lahir dan harus dilaksanakan secara rutin. Infeksi pada bayi baru lahir masih merupakan masalah karena angka kesakitan dan angka kematiannya yang tinggi. Tindakan pencegahan infeksi merupakan cara yang efektif untuk meminimalkan resiko infeksi, tidak hanya bagi ibu dan bayi baru lahir tetapi juga terhadap staf kesehatan lainnya.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui penatalaksanaan pencegahan infeksi *neonatus* oleh perawat di ruang bayi PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Metode yang digunakan adalah deskriptif dengan rancangan *cross sectional*. Variabel penelitian adalah variabel tunggal, menggunakan total sampel yaitu semua tenaga keperawatan yang merawat langsung bayi baru lahir berjumlah 9 orang. Sebagai alat ukur penelitian menggunakan angket untuk variabel pengetahuan dan sikap, dan cek list untuk mengukur variabel keterampilan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan perawat tentang penatalaksanaan pencegahan infeksi *neonatus* 66,7% baik. Sikap perawat terhadap penatalaksanaan pencegahan infeksi *neonatus* 77,8% baik. Pelaksanaan pencegahan infeksi *neonatus* 66,7% baik.

Kesimpulan secara keseluruhan dari penelitian ini adalah tenaga keperawatan di ruang bayi PKU Muhammadiyah Yogyakarta mempunyai pengetahuan yang baik, mempunyai sikap yang baik dan mempunyai keterampilan yang baik.

ABSTRACT

Background : Infection preventative is an essential part from the caring which given to motherhood and newborn and must do continually. Infection in newborn infant is still representing a health problem shown by the existing data on the high morbidity and mortality. Doing infection preventative is an effective way to minimalize the risk of infection, not only for mother and newborn but also for other health care.

Purpose : The arm of this research is to know newborn infection preventative managing by the nurse in baby room at PKU Muhammadiyah Yogyakarta. This research was used descriptive method with cross sectional design. The variable is independent variable, used total sampling that is all the nursing staff which take care the newborn directly, the number are 9 sample. For knowledge and attitude variable used questioner instrument where as for skill variable used check list instrument.

Method : The result showed the degree of nurse knowledge about newborn infection preventative managing 66,7% was good. The nurse attitude toward infection preventative managing 77,8% was good. Newborn infection preventative implementation 66,7% was good.

Conclusion : The conclusion of the research was nursing staff in baby room at PKU Muhammadiyah Yogyakarta have a good knowledge, good attitude, and good skill toward newborn infection preventative.

HALAMAN MOTTO

Bukannya kekayaan karena banyaknya harta, tetapi kekayaan yang sebenarnya kekayaan jiwa.

(H.R. Muslim)

Orang cerdas ialah orang yang mampu menghisab jiwanya, dan bekerja untuk hari setelah kematiannya. Dan orang lemah ialah orang yang jiwanya mengikuti hawa nafsunya dan hennimmi

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Dengan mengucapkan puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul **“Analisis Penatalaksanaan Pencegahan Infeksi Neonatus oleh Perawat di Ruang Bayi RSUD Muhammadiyah Yogyakarta 2005”**.

Karya Tulis Ilmiah ini dibuat untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat sarjana keperawatan pada fakultas kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini, penulis memperoleh banyak bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan rahmat, kekuatan dan hidayah-Nya saat penulis benar-benar merasa lemah.
2. Bpk. Dr. H. Erwin Santoso, Sp.A.,M.Kes., selaku dekan dan kepala jurusan Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
3. Bpk Akhmadi, S.Kp, M.Kes selaku pembimbing I yang telah banyak membantu dan mengarahkan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
INTISARI.....	iii
ABSTRACT.....	iv
HALAMAN MOTTO.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Ruang Lingkup.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teoritis.....	5
1. Pencegahan Infeksi.....	5
2. Patogenesis	7

4. Jenis-jenis Infeksi.....	10
5. Pencegahan Infeksi Pada <i>Neonatus</i>	11
6. Pengelolaan Wabah di Kamar Bayi.....	18
7. Prinsip Dasar Pencegahan Infeksi Pada Setiap Sarana Penyelenggara Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatus.....	19
8. Dasar-dasar Pedoman Tindakan Pencegahan Infeksi.....	25
9. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pelaksanaan Prosedur Kamar Bayi dan Tindakan Pencegahan Infeksi.....	33
a. Pendidikan.....	33
b. Pengetahuan.....	33
c. Sikap.....	35
d. Sarana dan Prasarana.....	36
e. Supervisi.....	37
B. Kerangka Konseptual.....	38
C. Pertanyaan Penelitian.....	38

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Jenis Penelitian.....	39
B. Populasi	39
C. Sampel.....	39
D. Karakteristik Responden.....	40
E. Variabel Penelitian.....	40
F. Definisi Operasional.....	40

G. Teknik Pengumpulan Data.....	41
H. Instrument Penelitian.....	42
I. Teknik Analisa Data.....	45
J. Jalannya Penelitian.....	45

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	47
B. Pembahasan.....	55
1. Pengetahuan.....	55
2. Sikap.....	57
3. Pelaksanaan.....	61

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	64
B. Saran.....	65

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Kisi- kisi kuesioner.....	44
Tabel 2.	Distribusi Responden Menurut Kelompok Umur.....	47
Tabel 3.	Distribusi Responden Menurut Lama Kerja.....	48
Tabel 4.	Distribusi Responden Menurut Jenis Tindakan Pencegahan yang Dilakukan dan Pengetahuan tentang Tindakan Pencegahan Infeksi pada <i>Neonatus</i>	48
Tabel 5.	Distribusi Responden Menurut Jenis Tindakan Pencegahan Infeksi yang Dilakukan dan Sikap Terhadap Tindakan Pencegahan Infeksi pada <i>Neonatus</i>	49
Tabel 6.	Distribusi Responden Menurut Jenis Tindakan Pencegahan Infeksi yang Dilakukan dan Pelaksanaan Tindakan Pencegahan Infeksi pada <i>Neonatus</i>	50
Tabel 7.	Distribusi Responden Menurut Kelompok Umur dan Tingkat Pengetahuan.....	51
Tabel 8.	Distribusi Responden Menurut kelompok Umur dan Sikap.....	52
Tabel 9.	Distribusi Responden Menurut kelompok Umur dan Pelaksanaan Tindakan Pencegahan Infeksi pada <i>Neonatus</i>	52
Tabel 10.	Distribusi Responden Menurut Lama Kerja dan Pengetahuan Tentang Tindakan Pencegahan Infeksi pada <i>Neonatus</i>	53

Tabel 11.	Distribusi Responden Menurut Lama Kerja dan Sikap Terhadap Tindakan Pencegahan Infeksi pada <i>Neonatus</i>	54
Tabel 12.	Distribusi Responden Menurut Lama Kerja dan Pelaksanaan Tindakan Pencegahan Infeksi pada <i>Neonatus</i>	54