

## **DAFTAR ISI**

Halaman

LEMBAR PERSETUJUAN PROPOSAL.....	i
SURAT PERNYATAAN.....	ii
ABSTRAK.....	iii
PENGESAHAN SKRIPSI.....	iv
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	v
KATA PENGANTAR.....	v - vi
DAFTAR ISI.....	viii - x
DAFTAR TABEL.....	xi - xii
DAFTAR BAGAN.....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang.....	1 - 5
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Pembatasan Masalah.....	5
D. Rumusan Permasalahan.....	5 - 6
E. Tujuan Penelitian.....	6
1. Tujuan Umum.....	6
2. Tujuan Khusus.....	6 - 7
F. Manfaat Penelitian.....	7 - 8
<b>BAB II KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS</b>	
A. Kerangka Teori.....	9
1. Konsep.....	9
a. Infeksi Nosokomial.....	9 – 12
b. Kewaspadaan Universal (Universal Precaution).....	13 – 14
c. Mencuci Tangan.....	14 - 24
d. Efektifitas dan efisiensi.....	25 - 26

B. Kerangka Berfikir.....	26 – 28
BAB III KERANGKA KONSEP	
A. Kerangka Konsep.....	29 – 33
B. Hipotesis.....	33 - 34
BAB IV METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
B. Desian Penelitian.....	35
C. Populasi dan sample.....	36
D. Alat Pengumpulan data.....	36 – 37
E. Sumber Data.....	37
F. Metode Pengumpulan Data.....	38
G. Etika penelitian.....	38 - 39
H. Pengolahan dan Analisa Data.....	39 – 44
BAB V HASIL PENELITIAN	
A. Gambaran RS Pantai Indah Kapuk.....	45 - 46
B. Visi dan Misi.....	46 – 47
C. Hasil Analisa.....	48 - 62
BAB VI PEMBAHASAN	
A. Keterbatasan Penelitian.....	63 – 64
B. Pembahasan Penelitian.....	65 – 68
BAB VII SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan.....	69 – 70
B. Saran.....	70 - 71
DAFTAR PUSTAKA	

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- LAMPIRAN RINCIAN BIAYA
- LAMPIRAN HASIL UJI STATISTIK
- LAMPIRAN GAMBAR
- LEMBAR PERSETUJUAN KORESPONDEN
- LEMBAR OBSERVASI
- LEMBAR KUESIONER
- LEMBAR KONSULTASI

## **DAFTAR TABEL**

- Tabel 3.1 : Variebel Terikat (Dependen) dan Variabel Bebas (Independen)
- Table 5.1 : Distribusi Frekuensi Responden Perawat Berdasarkan Jenis Kelamin, Umur, Masa Kerja dan pendidikan Di ICU Rumah Sakit Pantai Indah Kapuk Jakarta Februari 2010
- Table 5.2 : Distribusi Frekuensi Responden Perawat Sesuai dengan Pendapat Tentang Mencuci Tangan Menggunakan Sabun Pada Air Yang Mengalir dan Mencuci Tangan Menggunakan Cairan Pencuci Tangan (Handrub) Di ICU Rumah Sakit Pantai Indah Kapuk Jakarta Februari 2010
- Tabel 5.3 : Distribusi Frekuensi Responden Perawat Sesuai dengan Waktu, Biaya untuk melakukan cuci tangan menggunakan sabun pada air mengalir dan mencuci tangan menggunakan cairan pencuci tangan (handrub) dan kebersihan Tangan setelah cuci tangan yang dilihat melalui scan Di ICU Rumah Sakit Pantai IndahKapuk Jakarta Februari 2010
- Tabel 5.4 : Perbedaan hasil scan yang dilakukan setelah mencuci tangan menggunakan sabun pada air mengalir dan mencuci tangan menggunakan cairan pencuci tangan (handrub) Di ICU Rumah Sakit Pantai Indah Kapuk Jakarta Februari 2010
- Tabel 5.5 : Perbedaan waktu yang diperlukan (Waktu > 30 detik) untuk melakukan cuci tangan menggunakan sabun pada air mengalir dan mencuci tangan menggunakan cairan pencuci tangan (handrub) Di ICU Rumah Sakit Pantai Indah Kapuk Jakarta Februari 2010
- Tabel 5.6 : Perbedaan waktu yang diperlukan (Waktu < 30 detik) untuk melakukan cuci tangan menggunakan sabun pada air mengalir dan mencuci tangan menggunakan cairan pencuci tangan (handrub) Di ICU Rumah Sakit Pantai Indah Kapuk Jakarta Februari 2010
- Tabel 5.7 : Perbedaan biaya yang diperlukan untuk melakukan cuci tangan menggunakan sabun pada air mengalir dan mencuci tangan menggunakan cairan pencuci tangan (handrub) Di ICU Rumah Sakit Pantai Indah Kapuk Jakarta Februari 2010

Tabel 5.8 : Perbedaan Pendapat Responden (Perawat) tentang cuci tangan menggunakan sabun pada air mengalir dan mencuci tangan menggunakan cairan pencuci tangan (handrub) Di ICU Rumah Sakit Pantai Indah Kapuk Jakarta Februari 2010

## **DAFTAR BAGAN**

Bagan 2.1 : Kerangka Teori Penelitian

Bagan 3.1 : Kerangka Konsep