

INFECTION CONTROL RISK ASSESSMENT (ICRA)
DI CENTRAL STERILE SUPPLY DEPARTMENT (CSSD)
RS PKU MUHAMMADIYAH GAMPING

TESIS

Diajukan Guna Memenuhi Sebagian Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata 2
Program Studi Manajemen Rumah Sakit



ISNA KENCANA

20151030028

PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2017

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Isna Kencana

NIM : 20151030038

Program Studi : Magister Manajemen Rumah Sakit

Universitas : Muhammadiyah Yogyakarta

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa tesis yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka di bagian akhir tesis ini.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan tesis ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Yogyakarta, April 2017

Yang membuat pernyataan

Isna Kencana

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji syukur penulis panjatkan kepada ALLAH SWT karena atas dasar rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan tesis berjudul *“Infection Control Risk Assessment (ICRA) di Central Sterile Supply Department (CSSD) RS PKU Muhammadiyah Gamping”*.

Tujuan penulisan tesis ini adalah sebagai syarat memperoleh Gelar Sarjana Strata Magister Manajemen Rumah Sakit, juga sebagai referensi dalam bidang *infection control risk assessment*.

Dalam pembuatan tesis ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak baik berupa bimbingan, pengarahan, nasehat maupun dukungan moral dan material. Maka penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Dr. Ir. Gunawan Budiyanto, M.P., selaku rektor Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
2. Sri Atmaja P. Rosyidi, ST, M.Sc. Eng, Ph.D, PE, selaku direktur Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
3. Dr. dr. Arlina Dewi., M.Kes., AAK selaku Ketua Program Studi Magister Manajemen Rumah Sakit Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
4. Winny Setyonugroho, S.Ked. MT., PhD dan dr. Maria Ulfa, MMR selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan pengarahan serta dukungan selama penulisan tesis.
5. Dra. Inayati, Apt, M.Kes selaku kepala diklat RS PKU Muhammadiyah Gamping.
6. Ayahanda Ir. Subakir dan Ibunda Dewi Rochmajati atas semua doa serta dukungan yang tiada hentinya.
7. Teman penelitian ICRA dan semua pihak yang telah membantu penulis baik secara langsung maupun tidak langsung, yang karena keterbatasan waktu dan tempat tidak bisa disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa tesis ini jauh dari kesempurnaan oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan. Akhir kata penulis berharap semoga tesis ini dapat bermanfaat bagi semua pihak dan dapat menambah khasanah ilmu pengetahuan.

Penulis,

Isna Kencana

DAFTAR ISI

JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Telaah Pustaka	7
B. Penelitian Terdahulu	25
C. Landasan Teori.....	27
D. Kerangka Konsep	28
E. Pertanyaan Penelitian	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	30
B. Subjek dan Obyek Penelitian	30
C. Tahapan Penelitian.....	31

D. Definisi Operasional	33
E. Etika Penelitian	34
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	35
A. Hasil	35
B. Pembahasan	43
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	61
A. Kesimpulan	61
B. Saran	61
C. Keterbatasan Penelitian	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	67

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Sumber Infeksi di Rumah Sakit	21
Gambar 2. Alur Pelayanan <i>Central Sterile Supply Department</i>	17

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Persentase kelompok instrumen ICRA <i>for outpatient settings</i> bagian demografi fasilitas	37
Tabel 2. Persentase kelompok instrumen ICRA <i>for outpatient setting</i> bagian program pengendali infeksi dan infrastruktur	38
Tabel 3. Persentase kelompok instrumen ICRA <i>for outpatient setting</i> bagian observasi langsung penggunaan fasilitas	39
Tabel 4. Hasil persentase penilaian ICRA di CSSD RS PKU Muhammadiyah Gamping bagian Program Pengendali Infeksi dan Infrastruktur.....	41
Tabel 5. Hasil persentase penilaian ICRA di CSSD RS PKU Muhammadiyah Gamping bagian observasi langsung penggunaan fasilitas	42

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Instrumen ICRA for <i>Outpatient Setting</i>	67
Lampiran 2. Hasil Terjemahan Instrumen ICRA for <i>Outpatient Setting</i>	86
Lampiran 3. Hasil Penilaian ICRA CSSD RS PKU Muhammadiyah Gamping	104