

# LAMPIRAN

## PERMOHONAN WAWANCARA

Assalamualaikum wr wb

Kepada Bapak/Ibu yang terhormat. Bersama ini perkenalkan diri saya:

Nama : Mutholib

NIM : 20181030049

Mahasiswa Program Studi Magister Manajemen Rumah Sakit, Program Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, akan mengadakan penelitian dalam rangka penulisan TESIS sebagai tugas akhir. TESIS penelitian yang dimaksud berjudul “EVALUSI IMPLEMENTASI *BUNDLES CARE* PENCEGAHAN INFEKSI DAERAH OPERASI PADA TAHAP PRAOPERASI DI RSUD Dr.SOEDIRMAN KEBUMEN”.

Berkaitan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat kepada Bapak/Ibu berkenan menjadi informan/responden dengan bersedia untuk dilakukan **wawancara**. Kami berharap bapak/ibu menjawab pertanyaan-pertanyaan dengan jujur,ikhlas dan tanpa prasangka. Jawaban yang diberikan semata-mata untuk pengembangan ilmu manajemen rumah sakit. Segala rahasia yang terekam dalam wawancara akan dijaga sepenuhnya, sehingga tidak dapat digunakan oleh pihak yang tidak bertanggung jawab.

Demikian surat permohonan ini kami, atas perhatian dan kesediaan bapak/ibu menjadi responden/informan disampaikan banyak terima kasih.

Hormat kami  
Peneliti

Mutholib

***INFORMED CONSENT***

Assalamualaikum wr wb

Dengan ini saya :

Nama (inisial) :

Umur :

Jenis Kelamin :

Jabatan :

Menyatakan bersedia dengan sukarela menjadi informan / responden dan menjawab pertanyaan dengan jujur terhadap wawancara penelitian yang dilakukan oleh MUTHOLIB, dan berharap jawaban yang diberikan diajaga kerahasiaanya. Hal ini semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Wassalamualaikum wr wb

Kebumen....Januari 2020  
Yang Menyatakan

(.....)

DAFTAR PERTANYAAN WAWANCARA

EVALUASI IMPLEMENTASI *BUNDLES CARE* PENCEGAHAN INFEKSI  
DAERAH OPERASI  
PADA TAHAP PRAOPERASI DI RSUD  
Dr.SOEDIRMAN KEBUMEN

1. Menurut anda bagaimana upaya untuk menurunkan angka Infeksi Daerah Operasi?
2. Apa upaya yang sudah anda lakukan untuk menurunkan angka Infeksi Daerah Operasi?
3. Menurut anda apa faktor yang paling dominan menjadi penyebab Infeksi Daerah Operasi?
4. Apakah anda mendukung pemberlakuan SPO *Bundles Care* Pencegahan Infeksi Daerah Operasi di RSUD dr.Soedirman Kebumen?
5. Apakah tindakan yang sudah anda lakukan untuk mendukung pemberlakuan SPO tersebut di RSUD dr.Soedirman Kebumen?
6. Apa rencana anda untuk meningkatkan kepatuhan terhadap SPO tersebut?

Kebumen....Januari 2020  
Pewawancara

.....

CECKLIST IMPLEMENTASI *BUNDLES* IDO PRAOPERASI  
RSUD Dr.SOEDIRMAN KEBUMEN

NO	NO.RM	JK	UMUR	JK	DIAGNOSA	<i>BUNDLES</i> IDO			
						B1	B2	B3	B4
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

Kebumen.....2019

Pengisi Data

.....

Keterangan Pengisian:

No : Nomor urut

No RM : Nomor rekam medis pasien

Nama : Nama pasien (inisial)

Umur : Umur pasien dalam tahun

JK : Jenis kelamin pasien

Diagnosa : Diagnosa medis praoperasi

Bundles IDO : 1 = dilakukan


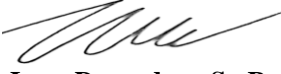
0 = tidak dilakukan

B1 = mandi menggunakan clorhexidine 2%

B2 = pencukuran daerah operasi menggunakan  
Clipper surgical

B3 = Normoglicemic/normotemperature

B4 = Pemberian antibiotik profilaksis

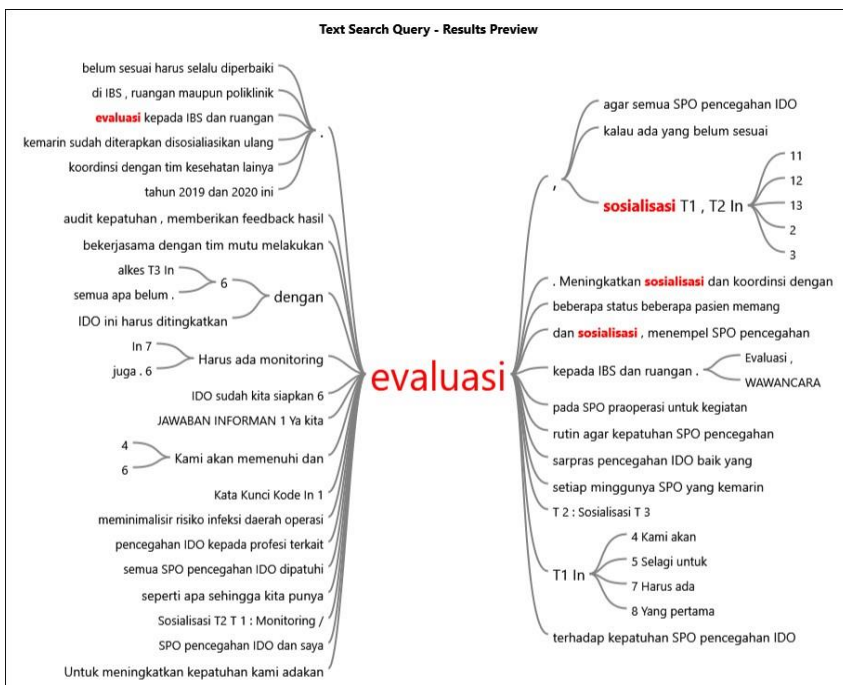
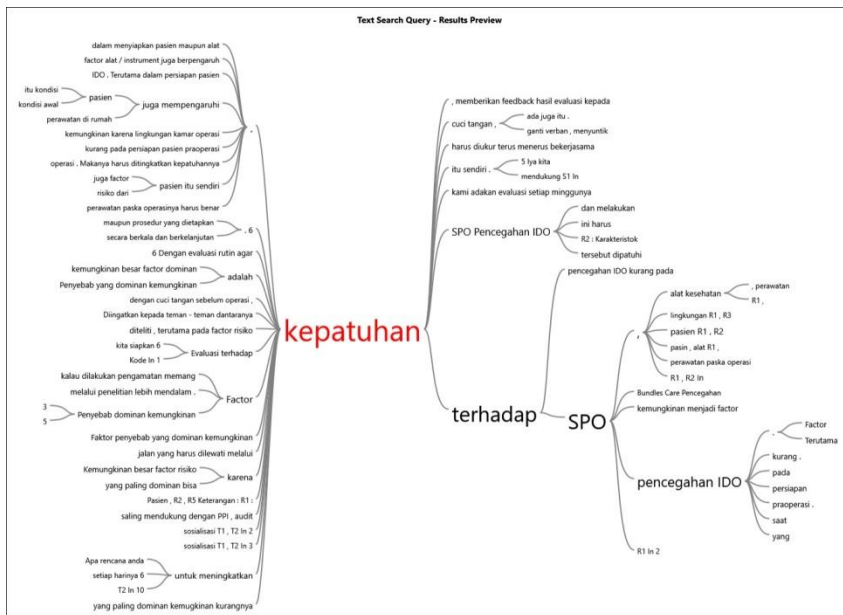
 <p><b>RSUD Dr.SOEDIRMAN</b></p>	<b>BUNDLES CARE PENCEGAHAN IDO</b>		
	<b>No Dokumen</b>	<b>No Revisi</b> 1	<b>Halaman</b> 1
	<b>Tanggal Terbit</b>	<b>Ditetapkan Oleh</b> <b>Plt.Direktur RSUD dr.Soedirman</b>  <b>Dr.Iwan Danardono,Sp.Rad.,MMR</b>	
<b>Standar Prosedur Operasional</b>	9-10-2017		
Pengertian	Suatu tata cara pencegahan infeksi akibat tindakan pembedahan yang dapat mengenai berbagai lapisan jaringan tubuh, superficial atau dalam		
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mencegah terjadinya infeksi luka operasi pasca pembedahan dalam waktu 30 hari apabila tanpa implan</li> <li>2. Mencegah terjadinya infeksi luka operasi pasca pembedahan dalam waktu 1 tahun apabila terdapat implan</li> </ol>		
Kebijakan	SK.Direktur RSUD dr.Soedirman No.4 tentang Kebijakan Pelayanan		
Prosedur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pra operasi <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Mandikan pasien dengan antiseptik pagi hari.</li> <li>b. Lakukan pencukuran daerah insisi 10-20 cm<sup>2</sup> satu jam sebelum operasi menggunakan <i>surgical clipper</i> (bila perlu).</li> <li>c. Berikan antibiotik profilaksis (bila ada) maksimal 60 menit sebelum operasi.</li> <li>d. Glukosa darah &lt; 200 mg/dl.</li> <li>e. Suhu badan dalam batas normal.</li> </ol> </li> <li>2. Intra Operasi <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Petugas</li> </ol> </li> </ol>		

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Petugas yang sakit dilarang masuk kamar bedah</li> <li>2) Tidak memakai kutek, berkuku panjang, memakai perhiasan tangan ( cincin, gelang, jam tangan )</li> <li>3) Lakukan kebersihan tangan bedah sebelum menggunakan sarung tangan</li> <li>4) Gunakan baju dan alas kaki khusus kamar bedah</li> <li>5) Gunakan APD sebelum masuk kamar bedah</li> </ol> <p>b. Lingkungan kamar bedah</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pertahankan kelembaban 40-60 %</li> <li>2) Pertahankan suhu ruangan 20-25<sup>0</sup> C</li> <li>3) Pertahankan pertukaran udara 15x/ jam</li> <li>4) Batasi personil yang bekerja di kamar bedah termasuk tamu</li> <li>5) Bersihkan lingkungan dengan menggunakan desinfektan setiap hari dan pembersihan besar seminggu 1 kali.</li> </ol> <p>c. Pasien</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Kaji ada tidak alergi dengan antiseptic</li> <li>2) Berikan antibiotic 1 jam sebelum insisi</li> <li>3) Pertahankan gula darah terkontrol selama di kamar bedah</li> </ol> <p>3. Pasca operasi</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Rawat luka dengan cara septic antiseptic</li> <li>b. Gunakan APD</li> <li>c. Berikan pendidikan : cara merawat luka, cara menjaga kebersihan diri, makan makanan bergizi</li> </ol>
Unit Terkait	IRNA, IBS, IRI, IRJA
Referensi	<p>Crolla, R.M.P.H., van der Laan, L., Veen, E.J., Hendriks, Y., van Schendel, C., Kluytmans, J., 2012. <i>Reduction of Surgical Site Infections after Implementation of a Bundle of Care</i>. PLoS ONE 7, e44599.  <a href="https://doi.org/10.1371/journal.pone.0044599">https://doi.org/10.1371/journal.pone.0044599</a></p> <p>Berríos-Torres, S.I., Umscheid, C.A., Bratzler, D.W., Leas, B., Stone, E.C., Kelz, R.R., Reinke, C.E., Morgan, S.,</p>

	<p>Solomkin, J.S., Mazuski, J.E., Dellinger, E.P., Itani, K.M.F., Berbari, E.F., Segreti, J., Parvizi, J., Blanchard, J., Allen, G., Kluytmans, J.A.J.W., Donlan, R., Schechter, W.P., for the Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee, 2017. <i>Centers for Disease Control and Prevention Guideline for the Prevention of Surgical Site Infection</i>, 2017. <i>JAMA Surg.</i> 152, 784. <a href="https://doi.org/10.1001/jamasurg.2017.0904">https://doi.org/10.1001/jamasurg.2017.0904</a></p> <p>Horan, T.C., Gaynes, R.P., Martone, W.J., Jarvis, W.R., Emori, T.G., 1992. <i>CDC Definitions of Nosocomial Surgical Site Infections, 1992: A Modification of CDC Definitions of Surgical Wound Infections</i>. <i>Infect. Control Hosp. Epidemiol.</i> 13, 606–608. <a href="https://doi.org/10.1017/S0195941700015241">https://doi.org/10.1017/S0195941700015241</a></p> <p>Mangram, A.J., Horan, T.C., Pearson, M.L., Silver, L.C., Jarvis, W.R., n.d. <i>GUIDELINE FOR PREVENTION OF SURGICAL SITE INFECTION</i>, 1999 20, 36.</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------







# File Tesis Muntholib

## ORIGINALITY REPORT

**10%**

SIMILARITY INDEX

**11%**

INTERNET SOURCES

**1%**

PUBLICATIONS

**5%**

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

**1**

[blog.umy.ac.id](http://blog.umy.ac.id)

Internet Source

**4%**

**2**

[karya-kamal.blogspot.com](http://karya-kamal.blogspot.com)

Internet Source

**3%**

**3**

[journal.feb.unmul.ac.id](http://journal.feb.unmul.ac.id)

Internet Source

**1%**

**4**

Submitted to King's College

Student Paper

**1%**

**5**

[es.scribd.com](http://es.scribd.com)

Internet Source

**1%**

**6**

[www.frontiersin.org](http://www.frontiersin.org)

Internet Source

**1%**

**7**

[www.scribd.com](http://www.scribd.com)

Internet Source

**1%**

**8**

[eprints.radenfatah.ac.id](http://eprints.radenfatah.ac.id)

Internet Source

**1%**

Exclude quotes

On

Exclude matches

< 1%