

DAFTAR PUSTAKA

- American Cancer Society. (2017). *Colorectal Cancer Facts & Figures 2017-2019*. Atlanta: American Cancer Society, Inc.
- Azis, N. (2013). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemahaman perawat dalam upaya pencegahan infeksi nosokomial luka pasca bedah di ruang perawatan RSUD H.Sulthan Daeng Radja Kab.Bulukumba*. Makassar: Fakultas Ilmu Kesehatan UIN Alauddin.
- Azoury, S. C., Farrow, N. E., Hu, Q. L., Soares, K. C., Hicks, C. W., Azar, F., et al. (2015). Postoperative abdominal wound infection – epidemiology, risk factors, identification, and management. *Chronic Wound Care Management and Research* , 2015:2 Pages 137—148.doi.org/10.2147/CWCMR.S62514.
- Barie, P. S., & Wilson, S. E. (2015). Impact of Evolving Epidemiology on Treatments for Complicated Skin and Skin Structure Infections: The Surgical Perspective. *J Am Coll Surg* , 220, Issue 1, Pages 105–116.e6.DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jamcollsurg.2014.02.039>.
- Blair, L. J., Huntington, C. R., Cox, T. C., Prasad, T., Lincourt, A. E., Gersin, K. S., et al. (2016). Risk factors for postoperative sepsis in laparoscopic gastric bypass. *Surg Endosc* , Volume 30, Issue 4, pp 1287–1293.doi.org/10.1007/s00464-015-4349-9.
- Evelin, K., & Somba, N. T. (2018). *Gambaran pengetahuan perawat dalam mencegah infeksi luka operasi di satu rumah sakit swasta Indonesia bagian tengah*. Jakarta: Universitas Pelita Harapan.
- Fahmi, F. (2012). *Pengaruh terapi musik terhadap tingkat gangguan tidur pada pasien Pasca operasi laparatomi di Irna E (Pav. Ambun Pagi) dan Irna B (teratai) RS. Dr. M. Djamil Padang*. Padang: Skripsi, Fakultas Keperawatan Universitas Andalas.
- Hidajat, N. N. (2017). *Pencegahan Infeksi Luka Operasi*. Bandung: Orthopaedi & Traumatologi RS. Hasan Sadikin/ FK Universitas Padjajaran.
- Infodatin. (2015). *Stop Kanker*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kolade, O. A., Abubakar, S., Adejumo, S. R., Funmilayo, H. V., & Tijani, A. (2017). Knowledge, attitude and practice of surgical site infection prevention among post-operative nurses in a tertiary health institution in north-central Nigeria. *Int. J. Nurs. Midwifery* , Vol. 9(6), pp. 65-69. DOI: 10.5897/IJNM2017.0262.

- Marsepa, E., Gunawan, E., & Museri, U. (2019). Tingkat pengetahuan dan sikap perawat dengan tindakan pencegahan infeksi luka operasi di ruang rawat bedah RSUD Kabupaten Tangerang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan* , Vol. VIII No. 1 Mei 2019. ISSN 2086-9266.
- Naji, B. A., Jasim, A. H., & Moussa, A. M. (2020). Nurses' Knowledge Regarding Prevention of Surgical Site Infections at Baghdad Cardiac Centers and Hospitals. *Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology* , Vol. 14 No. 2. <https://doi.org/10.37506/ijfmt.v14i2.3130> .
- Navarro, T., Verges, À. S., & Pan, S.-C. (2019). Awareness and Level of Knowledge About Surgical Site Infections and Risks of Wound Infection Among Medical Physicians in King Abdulaziz University Hospital: Cross-Sectional Study. *Interact J Med Res.* , 8(1): e12769. .
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2010). *Konsep & Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2014). *Motodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Resfi, Y. N., Rahmalia, S., & Jumaini. (2012). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Perawat Terhadap Upaya Pencegahan Infeksi Luka Post Operasi pada Pasien Bedah Ekstremitaa Bawah*. Riau: Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau.
- Sartelli, M., Catena, F., Saverio, S. D., Ansaloni, L., Malangoni, M., Moore, E. E., et al. (2014). Current concept of abdominal sepsis: WSES position paper. *World Journal of Emergency Surgery* , 9(22):1-16.doi:10.1186/1749-7922-9-22.
- Segal, C. G., Waller, D. K., Tilley, B., Piller, L., & Bilimoria, K. (2014). An evaluation of differences in risk factors for individual types of surgical site infections after colon surgery. *Surgery* , 156(5):1253–1260.<https://doi.org/10.1016/j.surg.2014.05.010>.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Shanthini, P., Rajagopal, P., Sarasu, V. P., Sivakumar, D., & Dhivyalakshimi, G. (2016). Prevention of Post-operative Wound Infection and Sepsis in Abdominal Surgery. *International Journal of Scientific Study* , 4(5):147-150.DOI: 10.17354/ijss/2016/448.
- Shapter, S. L., Paul, M. J., & White, S. M. (2012). Incidence and estimated annual cost of emergency laparotomy in England: is there a major funding shortfall? *Anaesthesia* , May;67(5):474-8.

- Siegel, R. L., Miller, K. D., Fedewa, S. A., Ahnen, D. J., Meester, R. G., Barzi, A., et al. (2017). Colorectal cancer statistics, 2017. *CA CANCER J CLIN* , Volume 67, Issue 3 : 177–193.DOI: 10.3322/caac.21395.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sutrisno, E., Intang, A., & Suhartatik. (2014). Hubungan pengetahuan perawat terhadap perilaku pencegahan infeksi luka operasi di RSUD Barru. *urnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis* , Volume 5 Nomor 1 :53-57.
- Syamsuhidajat, & Jong, W. D. (2009). *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Jakarta: EGC.
- Verdant, C. L., Chierago, M., De Moor, V., Chamlou, R., Creteur, J., Mutijima, J. d., et al. (2006). Prediction of Postoperative Complications After Urgent Laparotomy by Intraperitoneal Microdialysis. *Annals of Surgery* , Volume 244, Number 6:994-1002.
- Vogel, T. R., Dombrovskiy, V. Y., & Lowry, S. F. (2009). Trends in Postoperative Sepsis: Are We Improving Outcomes? *Surgical Infections* , Volume 10, Number 1:71-78.DOI: 10.1089/sur.2008.046.
- Vogel, T. R., Dombrovskiy, V. Y., Carson, J. L., Graham, A. M., & Lowry, S. F. (2010). Postoperative sepsis in the United States. *Ann Surg.* , 252(6): 1065–1071. doi:10.1097/SLA.0b013e3181dcf36e.
- Wawan, A., & Dewi, M. (2010). *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Woldegioris, T., Bantie, G., & Getachew, H. (2019). Nurses' Knowledge and Practice Regarding Prevention of Surgical Site Infection in Bahir Dar, Northwest Ethiopia. *Surg Infect (Larchmt)* , Jan;20(1):71-77.doi: 10.1089/sur.2018.081. Epub 2018 Nov 1. .
- Yang, T., Liu, S., Hu, J., Wang, L., & Jiang, H. (2017). The Evaluation of Risk Factors for Postoperative Infectious Complications after Percutaneous Nephrolithotomy. *BioMed Research International* , Article ID 4832051, 7 pages <https://doi.org/10.1155/2017/4832051>.



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar Lantai 5 Fakultas Kedokteran
Telpon: 0411-586296, Fas: 0411-586296 email : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 3857/UN4.18.1/PL.00.00/2019

15 Juli 2019

Lamp. :

Hal : **Permintaan Izin Penelitian**

Yth. : Direktur RSUP. Dr. Wahidin Sudirohusodo
Makassar

di-
Makassar

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Sarjana Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

Nama : Nirmawati
NIM : C12116709
Judul Penelitian : Evaluasi Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Perawat Tentang Surgical Site Infection pada Pasien Kanker Kolon Post Operasi Laparatomi di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar.

Dapat diberikan izin penelitian untuk penyusunan skripsi di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar pada bulan Juli s/d Agustus 2019.

Besar harapan kami, permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bid. Akademik, Riset dan
Inovasi

Rini Rachmawaty, S.Kep.Ns.,MN.,Ph.D..
NIP. 198007172008122003

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
2. Kepala Bagian Tata Usaha

gyyainun.sira@gmail.com



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar Lantai 5 Fakultas Kedokteran
Telpon: 0411-586296, Fas: 0411-586296 email : keperawatan@unhas.ac.id

LAMPIRAN 5

SURAT PERSETUJUAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Rini Rachmawaty, S.Kep.Ns.,MN.,Ph.D.
NIP : 198007172008122003
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik , Riset dan Inovasi Fakultas
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :

N a m a : Nirmawati
NIM : C12116709
Program Studi : S1-Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan judul :

Evaluasi Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Perawat Tentang Surgical
Site Infection pada Pasien Kanker Kolon Post Operasi Laparatomi di RSUP Dr.
Wahidin Sudirohusodo Makassar.

Demikian surat ini dibuat. untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan
Inovasi

Rini Rachmawaty, S.Kep.Ns.,MN.,Ph.D.,
NIP. 198007172008122003

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip


PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
BIDANG PENYELENGGARAAN PELAYANAN PERIZINAN

Nomor : 13804/S.01/PTSP/2021
Lampiran :
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth,
Direktur RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo
Makassar

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 4023//UN4.18.1/PT.01.04/2020 tanggal 27 Juli 2020 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : **NIRMAWATI**
Nomor Pokok : C12116709
Program Studi : Keperawatan
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa(S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka penyusunan Skripsi, dengan judul :

" EVALUASI TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU PERAWAT TENTANG SURGICAL SITE INFECTION PADA PASIEN KANKER KOLON POST OPERASI LAPARATOMI DI RSUP DR WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **23 April s/d 23 Mei 2021**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami *menyetujui* kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik dan Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *barcode*.

Demikian surat izin penelitian ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada tanggal : 23 April 2021

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN
Selaku Administrator Pelayanan Perizinan Terpadu



Dr. JAYADI NAS, S.Sos., M.Si
Pangkat : Pembina Tk.I
Nip : 19710501 199803 1 004

Tembusan Yth
1. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar,
2. Peninggal.

SIMAP PTSP 23-04-2021



Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231





KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR. WAHIDIN SUDIROHUSODO
Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 11 Tamalanrea, Makassar, Kode Pos 90245
Telp. (0411) 584675 – 581818 (*Hunting*), Fax. (0411) 587676
Laman : www.rsupwahidin.com Surat Elektronik : tu@rsupwahidin.com



Nomor : LB.02.01/2.2.2/ 7091 /2021
Hal : Izin Penelitian

28 April 2021

Yth.

1. Kepala Instalasi Rawat Inap
2. Kepala Sub Instalasi Perawatan 3 Rawat Inap.
3. Kepala Sub Instalasi Perawatan 4 Rawat Inap.

Dengan ini kami hadapkan peneliti :

Nama : **Nirmawati**
NIM : **C12116709**
Prog. Studi : **Ilmu Keperawatan**
Institusi : **Fakultas Keperawatan UNHAS**
No. HP : **0823 9998 7775**

Yang bersangkutan akan melakukan penelitian dengan judul **“Evaluasi Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Perawat Tentang Surgical Site Infection Pada Pasien Kanker Kolon Post Operasi Laparatomi di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar”**, sesuai surat dari Gubernur Sul-Sel dengan Nomor **13804/S.01/PTSP/2021**, tertanggal **23 April 2021**. Penelitian ini berlangsung sejak tanggal **28 April s.d 28 Juni 2021**, dengan catatan selama penelitian berlangsung peneliti:

1. Wajib memakai ID Card selama melakukan penelitian
2. Wajib mematuhi peraturan dan tata tertib yang berlaku
3. Tidak mengganggu proses pelayanan terhadap pasien
4. Tidak diperkenankan membawa status pasien keluar dari Ruang Rekam Medik
5. Tidak diperbolehkan mengambil gambar pasien dan identitas pasien harus dirahasiakan
6. Mematuhi protokol pencegahan Covid 19.

Demikian, untuk di pergunakan sebagaimana mestinya.

Pll. Direktur SDM, Pendidikan dan Penelitian



Ridhayani B, SKM, M.Kes
NIP 197110271997032001





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar Lantai 5 Fakultas Kedokteran
Telpon: 0411-586296, Fas: 0411-586296 email : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 4023/UN4.18.1/PT.01.04/2020

27 Juli 2020

Lamp.: -

Hal : **Permintaan Izin Penelitian**

Yth. : Gubernur Provinsi Sulawesi Selatan
C.q. Kepala Dinas Koordinasi Penanaman Modal
Dan PTSP Provinsi Sulawesi Selatan

di-
MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Sarjana Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

Nama : **Nirmawati**
NIM : **C12116709**
Program Studi : **Keperawatan**
Rencana Judul : **Evaluasi Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Perawat Tentang Surgical Site Infection Pada Pasien Kanker Kolon Post Operasi Laparatomi di RSUP DR. Wahidin Sudirohusodo Makassar.**

Dapat diberikan izin penelitian untuk penyusunan skripsi di RSUP DR. Wahidin Sudirohusodo Makassar, pada bulan November s/d Desember 2020. Adapun Metode pengambilan sampel : **google form questionnaire.**

Besar harapan kami, permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

2.p. Dekan,
Wakil Dekan Bid. Akademik, Riset dan
Inovasi

Nini Rachmawaty, S.Kep., Ns., MN., Ph.D
NIP. 198007172008122003

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas
2. Direktur RSUP DR. Wahidin Sudirohusodo Makassar
3. Kepala Bagian Tata Usaha



KUESIONER PENELITIAN

Nomor Responden :

Tanggal Penelitian :

A. Karakteristik Perawat

1. Nama Inisial :
2. Jenis Kelamin :
3. Usia :
4. Status Perkawinan :
5. Tingka Pendidikan

D III Keperawatan

S1 Keperawatan (Ners)

6. Pengalaman Kerja

< 2 tahun

2- 3 tahun

4-5 tahun

> 5 tahun

B. Tingkat pengetahuan perawat tentang *surgical site infection*.



PETUNJUK PENGISIAN

- ▶ Bacalah dengan seksama sebelum menjawab soal yang ada
 - ▶ Pilihlah salah satu jawaban yang anda anggap paling benar untuk soal pilihan a,b,c,d,e
 - ▶ Petunjuk untuk soal pilihan 1,2,3, dan 4
- A. Jika 1,2, dan 3 benar
 - B. Jika 1 dan 3 benar
 - C. Jika 2 dan 4 benar
 - D. Jika hanya 4 benar
 - E. Jika semua benar/ salah

1. *Pernyataan* berikut yang tepat tentang *Surgical site infection* (SSI) adalah...**E**

- 1) *Postoperative wound infections*
- 2) Infeksi luka post operasi (ILO)
- 3) Peradangan luka bekas operasi
- 4) Post Operative sepsis

2. Dikatakan *Surgical site infection* jika....**D**

- a. Terjadi dalam 3 hari setelah

operasi di tempat atau bagian tubuh tempat operasi berlangsung

b. Terjadi dalam 7 hari setelah operasi di tempat atau bagian tubuh tempat operasi berlangsung

c. Terjadi dalam 15 hari setelah operasi di tempat atau bagian tubuh tempat operasi berlangsung

d. Terjadi dalam 30 hari setelah operasi di tempat atau bagian tubuh tempat operasi berlangsung

3. *Surgical site infection* dikaitkan dengan **E**

- 1) Pemanjangan waktu operasi
- 2) Peningkatan lama tinggal
- 3) Peningkatan biaya perawatan
- 4) Penyembuhan luka terganggu

4. Pencegahan *Surgical site infection* pada pasien dilakukan dengan...**E**

- 1) Antibiotik profilaksis
- 2) Antiseptik pada kulit secara sirkuler ke arah perifer
- 3) Perawatan luka insisi
- 4) Edukasi Pasien



5. *Surgical site infection* dapat disebabkan secara internal oleh kolonisasi bakteri di...**E**

- 1) Kulit
- 2) Teknik operasi yang tidak steril
- 3) Saluran pencernaan
- 4) Perawatan luka operasi yang tidak sesuai prosedur

6. Faktor risiko *surgical site infection* adalah...**E**

- 1) Pemanjangan waktu operasi
- 2) Status merokok
- 3) Kontaminasi luka
- 4) Diabetes melitus

7. Pendekatan pre operasi pencegahan *surgical site infection* meliputi....**E**

- 1) Perbaikan nutrisi
- 2) Antibiotik profilaksis
- 3) Berhenti merokok
- 4) Vaksinasi

8. Pernyataan yang benar terkait antibiotik profilaksis....**B**

- a. Diberikan satu jam sebelum



sayatan

- b. Diberikan enam jam sebelum sayatan
- c. Dihentikan dalam waktu 24 jam setelah prosedur
- d. Dihentikan dalam waktu 12jam setelah prosedur

9. Pendekatan intra operasi pencegahan *surgical site infection* meliputi.....E

- 1) Mencuci dan membersihkan kulit di sekitar tempat sayatan dengan agen antiseptik
- 2) Meninggalkan luka yang terkontaminasi
- 3) Menghindari diathermy untuk insisi kulit
- 4) Durasi operasi sebanyak mungkin

10. Pendekatan post operasi pencegahan *surgical site infection* meliputi.....E

- 1) Pengendalian infeksi nosokomial
- 2) Pengendalian nyeri
- 3) Mobilisasi dini



4) Fisioterapi

11. Untuk mencegah *surgical site infection* maka diperlukan kontrol glukosa yang tepat berupa....**A**

- a. Mempertahankan glukosa <200 mg/dl
- b. Mempertahankan glukosa <100 mg/dl)
- c. Menghindari hipoglikemia
- d. Menghindari hiperglikemia

12. Manfaat pencegahan *surgical site infection* adalah...**D**

- a. Penggunaan obat antibiotik lebih banyak
- b. Meningkatkan jumlah pendapatan RS
- c. Jumlah biaya perawatan pasien lebih banyak
- d. Mengurangi jumlah hari perawatan pasien

13. Sebaiknya kita mencuci tangan pada saat, **kecuali**:**D**

- a. Pada waktu kita tiba di rumah sakit.



b. Sebelum dan setelah melakukan tindakan keperawatan.

c. Setelah memegang alat-alat yang terkontaminasi, limbah dan cucian.

d. Sebelum memegang alat-alat yang terkontaminasi, limbah dan cucian.

14. Kondisi yang mempermudah terjadinya infeksi pada luka operasi adalah.**A**

a. Tidak memperhatikan tehnik aseptik dan atiseptik

b. Daya tahan tubuh yang tinggi

c. Penggunaan alat kesehatan yang steril

d. Penggunaan obat yang rasional

15. Sebaiknya menggunakan sarung tangan pada saat**B**

a. Setelah bersentuhan dengan eksresi dan sekresi pasien

b. Kontak dengan darah, cairan tubuh, lapisan mukosa, pasien luka, dan benda-benda terkontaminasi.

c. Dalam pembedahan besar maupun kecil.

d. Pada saat mengganti cairan infus

C. Sikap

Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Item Pernyataan	Pilihan			
		SS	S	TS	STS
1	Surgical site infection atau infeksi luka operasi (ILO) perlu diperhatikan karena dapat meningkatkan morbiditas dan mortalitas				
2	Perawat memegang peranan penting dalam pencegahan Surgical site infection				
3	Peran perawat sebagai pelaksana asuhan keperawatan untuk dapat mencegah terjadinya surgical site infection dengan cara meningkatkan pengetahuan/ pemahaman dan efektifitas pengendalian Health Associated Infections (HAIs)				
4	Perawatan luka pada pasien post operasi laparotomi dengan teknik aseptik				
5	Melakukan cuci tangan sesuai dengan prosedur				
6	Menggunakan alat pelindung diri saat melakukan perawatan luka operasi pada pasien post operasi laparotomi				
7	Mengedukasi pasien tentang faktor risiko dan pencegahan <i>surgical site infection</i>				
8	Melakukan evaluasi terkait tanda-tanda <i>surgical site infection</i>				
9	Sebaiknya menggunakan sarung tangan pada saat Kontak dengan darah, cairan tubuh, lapisan mukosa, pasien luka, dan benda-benda terkontaminasi				
10	Pencegahan Surgical site infection pada pasien dilakukan dengan antibiotik profilaksis, antiseptik pada kulit secara sirkuler ke arah perifer, perawatan luka insisi, dan edukasi Pasien				

D. Perilaku perawat tentang *surgical site infection*

No	Item Pernyataan	Pilihan	
		Ya	Tidak
1	Melakukan persiapan pra operasi seperti perbaikan nutrisi dan mengedukasi pasien berhenti merokok		
2	Memberikan antibiotik profilaksis satu jam sebelum operasi		
3	Melakukan mobilisasi dini pada pasien post operasi laparatomi		
4	Melakukan pengendalian nyeri pada pasien post operasi laparatomi		
5	Melakukan kontrol glukosa yang tepat (mempertahankan glukosa <200 mg/dl) sambil menghindari hipoglikemia		
6	Melakukan perawatan luka dengan teknik aseptik		
7	Melakukan cuci tangan sesuai dengan prosedur		
8	Menggunakan alat pelindung diri saat melakukan perawatan luka operasi pada pasien post operasi laparatomi		
9	Mengedukasi pasien tentang faktor risiko dan pencegahan <i>surgical site infection</i>		
10	Melakukan evaluasi terkait tanda-tanda <i>surgical site infection</i>		

Master Tabel

Evaluasi Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Perawat Tentang <i>Surgical Site Infection</i> Pada Pasien Kanker Kolon											
No	Inisial	Umur		Jenis Kelamin		Pendidikan		Status Nikah		Lama Kerja	
		Tahun	Kode	JK	Kode	Jenjang	Kode	Status	Kode	Tahun	Kode
1	AHS	33	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
2	Hn	43	3	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
3	W	36	3	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
4	Nh	43	3	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
5	SN	35	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
6	AH	34	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
7	Ys	49	4	Laki-Laki	2	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
8	BHM	45	3	Laki-Laki	2	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
9	BHm	45	3	Laki-Laki	2	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
10	H	34	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Menikah	1	2-3 tahun	2
11	BW	34	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Menikah	1	> 5 tahun	4
12	H	34	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Menikah	1	2-3 tahun	2
13	St	28	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Belum Menikah	2	4-5 tahun	3
14	AS	44	3	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
15	SPN	31	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	4-5 tahun	3
16	L	45	3	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Menikah	1	> 5 tahun	4
17	K	30	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Belum Menikah	2	4-5 tahun	3
18	W	28	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	4-5 tahun	3
19	Sva	32	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Menikah	1	> 5 tahun	4
20	Mas	50	4	Laki-Laki	2	D III Keperawatan	2	Menikah	1	> 5 tahun	4
21	Ummul Mukminin	34	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
22	DE	38	3	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
23	K	31	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Belum Menikah	2	4-5 tahun	3
24	LH	30	2	Laki-Laki	2	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	2-3 tahun	2
25	M	28	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Menikah	1	4-5 tahun	3
26	ER	33	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Menikah	1	> 5 tahun	4
27	I	32	2	Laki-Laki	2	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
28	P	34	2	Laki-Laki	2	D III Keperawatan	2	Menikah	1	> 5 tahun	4
29	N	35	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Menikah	1	> 5 tahun	4
30	L	27	2	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Belum Menikah	2	4-5 tahun	3
31	ST	28	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Belum Menikah	2	4-5 tahun	3
32	R	33	2	Laki-Laki	2	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
33	I	32	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
34	R	32	2	Laki-Laki	2	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
35	R	33	2	Laki-Laki	2	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	> 5 tahun	4
36	MP	27	2	Laki-Laki	2	D III Keperawatan	2	Belum Menikah	2	2-3 tahun	2
37	M	24	1	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Belum Menikah	2	< 2 tahun	1
38	s	23	1	Perempuan	1	D III Keperawatan	2	Belum Menikah	2	< 2 tahun	1
39	I	30	2	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Menikah	1	4-5 tahun	3
40	IDP	23	1	Perempuan	1	S1 Keperawatan (Ners)	1	Belum Menikah	2	< 2 tahun	1

KETERANGAN UMUR :
 MAS
 A REM
 AJA AK
 HIR 17-
 25 TAHUN
 IN - 3

KETERANGAN UMUR :			KETERANGAN STATUS :		
MASA REMAJA AKHIR 17-25 TAHUN : 1			MENIKAH : 1		
MASA DEWASA AWAL 25-35 TAHUN : 2			BELUM MENIKAH : 2		
MASA DEWASA AKHIR 36-45 TAHUN : 3					
MASA LANSIA AWAL 46-55 TAHUN : 4					
KETERANGAN JENIS KELAMIN :			KETERANGAN LAMA KERJA :		
PEREMPUAN : 1			< 2 TAHUN : 1		
LAKI-LAKI : 2			2-3 TAHUN : 2		
			4-5 TAHUN : 3		
			> 5 TAHUN : 4		
KETERANGAN PENDIDIKAN :					
S1 KEPERAWATAN (NERS) : 1					
D III KEPERAWATAN : 2					

