

Lampiran 1

LEMBAR PENJELASAN KEPADA CALON RESPONDEN PENELITIAN Judul Penelitian

Pengaruh Perawatan Luka Menggunakan Sodium Chlorida 0,9% Terhadap Percepatan Penyembuhan Luka Pada Pasien Appendictomi Di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan.

Peneliti

Nama : Fameta Buulolo
Nim : 1614201011

Yang terhormat Bapak/Ibu

Peneliti bertujuan untuk mengetahui pengaruh perawatan luka menggunakan sodium chlorida 0,9% terhadap percepatan penyembuhan luka pada pasien appendictomi di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan.

Bapak/Ibu akan kami minta partisipasinya, dimana saya akan melakukan perawatan luka yang dialami bapak/ibu menggunakan cairan NaCL 0,9% selama 7 hari berturut-turut dan pada hari ketujuh akan dilakukan penilaian luka setelah intervensi. Penelitian ini menghargai apabila Bapak/Ibu berkeinginan untuk mengakhiri partisipasi kapanpun tanpa adanya konsekuensi apapun.

Kerjasama Bapak/Ibu sangat diharapkan dalam penelitian ini. Atas perhatian dan kerjasamanya, peneliti mengucapkan terimakasih.

Lembar Persetujuan

Peneliti telah menjelaskan tentang penelitian yang akan dilaksanakan. Saya mengerti bahwa tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh perawatan luka menggunakan sodium chlorida 0,9% terhadap percepatan penyembuhan luka pada pasien appendictomi di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan.

Saya mengerti bahwa keikutsertaan saya dalam penelitian ini sangat bermanfaat bagi saya dalam melakukan perawatan luka yang saya alami. Saya mengerti bahwa resiko yang akan terjadi sangat kecil. Saya berhak untuk menghentikan keikutsertaan dalam penelitian ini. Saya mengerti bahwa seluruh data dalam penelitian ini akan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk keperluan penelitian.

Demikian persetujuan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan tanpa unsur paksaan dari siapapun. Saya bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini.

Medan, 2021
Responden

(.....)

Lampiran 2

Standar Operasional Prosedur Balutan Luka

Pengertian	Menukar balutan atau penutup luka yang sudah kotor atau lama dengan penutup atau pembalut luka yang baru
Tujuan	Sebagai acuan untuk menerapkan langkah-langkah melaksanakan tindakan keperawatan mengganti balutan luka untuk memperlancar pelayanan keperawatan, mencegah terjadinya infeksi dan memberikan rasa aman dan nyaman pada pasien
Kebijakan	Dilakukan pada setiap luka yang dibalut pada waktu-waktu tertentu atau bila diperlukan.
Prosedur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Persiapan <ol style="list-style-type: none"> 1.1 Alat, baki berisi <ol style="list-style-type: none"> a) Bak steril peralatan steril <ol style="list-style-type: none"> 1)Pinset anatomis 2 buah 2)Pinset cirurgis 1 buah 3)Gunting lurus 1 buah 4)Kasa steril secukupnya 5)Mangkok kecil berisi betadine 6)Mangkok kecil berisi larutan nacl 0,9% 7)Sarung tangan b) Peralatan tidak steril <ol style="list-style-type: none"> 1)Gunting balutan 2)Plester 3)Alkohol, betadine dalam tempatnya 4)Bengkok 5)Obat luka sesuai kebutuhan 6)Verban secukupnya 1.2 Pasien

	<p>Pasien dirapikan dan diberi penjelasan tentang hal-hal yang akan dilakukan.</p> <p>2. Pelaksanakan</p> <p>2.1 Posisi pasien diatur sesuai posisi luka</p> <p>2.2 Alat-alat dibawa ke dekat pasien</p> <p>2.3 Perawat memakai sarung tangan, balutan lama dibuka dan dibuang</p> <p>2.4 Luka dibersihkan dengan Nacl 0,9% ke satu arah dengan menggunakan pinset steril</p> <p>2.5 Kapas kotor dibuang pada tempatnya</p> <p>2.6 Pinset yang sudah digunakan untuk membersihkan luka disimpan pada bengkok</p> <p>2.7 Luka dibersihkan dengan Nacl 0,9% dan Povidena 10%</p> <p>2.8 Luka ditutup dengan kasa steril secukupnya dengan menggunakan pinset steril. Usahakan serat kasa tidak menempel pada luka.</p> <p>2.9 Luka dibalut atau diplester dengan rapi</p> <p>2.10 Setelah selesai pasien dirapikan</p> <p>2.11 Peralatan dibersihkan, dibereskan dan dikembalikan ke tempat semula</p> <p>2.12 Catat hasil observasi dan dikembalikan ke tempat semula</p>
Unit Terkait	Perawat

LEMBAR CHECK LIST PENELITIAN

Hari I

No	Tindakan	Ya	Tidak
A. Tahap Pra Interaksi			
1	Cek Catatan Perawatan Dan Catatan Medis Klien		
2	Set Balutan Steril: Pinset 3 (2 Sirurgis, 1 Anatomis), Gunting		
3	1 Pasang Sarung Tangan Steril		
4	Korentang		
5	Kassa Steril		
6	Kapas		
7	Gunting Plester		
8	Sarung Tangan Bersih		
9	Plester		
10	Betadine		
11	Alkohol		
12	Bengkok		
13	NaCL 0,9%		
14	Povidena 10%		
B. Tahap Orientasi			
1	Berikan salam, panggil klien dengan namanya		
2	Jelaskan tindakan yang akan dilakukan, tujuan , cara dan waktu		
C. Tahap Kerja			
1	Beri kesempatan kepada klien untuk bertanya sebelum tindakan dimulai		
2	Tanyakan keluhan klien dan kaji gejala spesifik yang ada pada klien		

3	Siapkan peralatan dekat pasien		
4	Menjaga privasi klien (tutup ruangan/tirai disekitar tempat tidur)		
5	Mengatur posisi pasien agar luka terlihat jelas		
6	Cuci tangan		
7	Memasang perlak/pengalas		
8	Gunakan sarung tangan bersih dan lepaskan plester dengan alkohol, angkat balutan tertular dengan pinset bersih (jika balutan lengket lepaskan dengan NaCL)		
9	Observasi keadaan balutan		
10	Buang balutan kotor pada bengkok/kantong plastik		
11	Lepaskan sarung tangan bersih dan pinset kotor		
12	Gunakan sarung tangan steril		
13	Mengangkat balutan dekat luka menggunakan 1 pinset chirurgis		
14	Inspeksi luka, perhatikan kondisi luka/jahitan		
15	Bersihkan dengan alkohol pada daerah sekitar luka, bersihkan bekas-bekas plester		
16	Gunakan kasa untuk membersihkan luka menggunakan NaCL 0,9% dan Povidena 10%. Bersihkan dari area kurang terkontaminasi (area luka) ke area kerkontaminasi (luar luka) secara melingkar		
17	Pasang kasa steril kering pada insisi atau letak luka		
18	Melepaskan sarung tangan		
19	Gunakan plester diatas balutan/fiksasi dengan balutan		
D. Tahap Terminasi			
1	Merapikan pasien/kembalikan ke posisi semula		
2	Evaluasi perasaan klien		
3	Mengakhiri kegiatan		

4	Membersihkan peralatan		
5	Cuci tangan		
E. Dokumentasi			
1	Mencatat waktu perawatan		
2	Mencatat kondisi luka jahitan		
3	Menulis nama terang dan tanda tangan petugas kesehatan dalam buku catatan asuhan keperawatan		

LEMBAR CHECK LIST PENELITIAN

Hari II

No	Tindakan	Ya	Tidak
A. Tahap Pra Interaksi			
1	Cek Catatan Perawatan Dan Catatan Medis Klien		
2	Set Balutan Steril: Pinset 3 (2 Sirurgis, 1 Anatomis), Gunting		
3	1 Pasang Sarung Tangan Steril		
4	Korentang		
5	Kassa Steril		
6	Kapas		
7	Gunting Plester		
8	Sarung Tangan Bersih		
9	Plester		
10	Betadine		
11	Alkohol		
12	Bengkok		
13	NaCL 0,9%		
14	Povidena 10%		
B. Tahap Orientasi			
1	Berikan salam, panggil klien dengan namanya		
2	Jelaskan tindakan yang akan dilakukan, tujuan , cara dan waktu		
C. Tahap Kerja			
1	Beri kesempatan kepada klien untuk bertanya sebelum tindakan dimulai		
2	Tanyakan keluhan klien dan kaji gejala spesifik yang ada pada klien		

3	Siapkan peralatan dekat pasien		
4	Menjaga privasi klien (tutup ruangan/tirai disekitar tempat tidur)		
5	Mengatur posisi pasien agar luka terlihat jelas		
6	Cuci tangan		
7	Memasang pernak/pengalas		
8	Gunakan sarung tangan bersih dan lepaskan plester dengan alkohol, angkat balutan tertular dengan pinset bersih (jika balutan lengket lepaskan dengan NaCL)		
9	Observasi keadaan balutan		
10	Buang balutan kotor pada bengkok/kantong plastik		
11	Lepaskan sarung tangan bersih dan pinset kotor		
12	Gunakan sarung tangan steril		
13	Mengangkat balutan dekat luka menggunakan 1 pinset chirurgis		
14	Inspeksi luka, perhatikan kondisi luka/jahitan		
15	Bersihkan dengan alkohol pada daerah sekitar luka, bersihkan bekas-bekas plester		
16	Gunakan kasa untuk membersihkan luka menggunakan NaCL 0,9% dan Povidena 10%. Bersihkan dari area kurang terkontaminasi (area luka) ke area kerkontaminasi (luar luka) secara melingkar		
17	Pasang kasa steril kering pada insisi atau letak luka		
18	Melepaskan sarung tangan		
19	Gunakan plester diatas balutan/fiksasi dengan balutan		
D. Tahap Terminasi			
1	Merapikan pasien/kembalikan ke posisi semula		
2	Evaluasi perasaan klien		
3	Mengakhiri kegiatan		

4	Membersihkan peralatan		
5	Cuci tangan		
E. Dokumentasi			
1	Mencatat waktu perawatan		
2	Mencatat kondisi luka jahitan		
3	Menulis nama terang dan tanda tangan petugas kesehatan dalam buku catatan asuhan keperawatan		

LEMBAR CHECK LIST PENELITIAN

Hari III

No	Tindakan	Ya	Tidak
A. Tahap Pra Interaksi			
1	Cek Catatan Perawatan Dan Catatan Medis Klien		
2	Set Balutan Steril: Pinset 3 (2 Sirurgis, 1 Anatomis), Gunting		
3	1 Pasang Sarung Tangan Steril		
4	Korentang		
5	Kassa Steril		
6	Kapas		
7	Gunting Plester		
8	Sarung Tangan Bersih		
9	Plester		
10	Betadine		
11	Alkohol		
12	Bengkok		
13	NaCL 0,9%		
14	Povidena 10%		
B. Tahap Orientasi			
1	Berikan salam, panggil klien dengan namanya		
2	Jelaskan tindakan yang akan dilakukan, tujuan , cara dan waktu		
C. Tahap Kerja			
1	Beri kesempatan kepada klien untuk bertanya sebelum tindakan dimulai		
2	Tanyakan keluhan klien dan kaji gejala spesifik yang ada pada klien		

3	Siapkan peralatan dekat pasien		
4	Menjaga privasi klien (tutup ruangan/tirai disekitar tempat tidur)		
5	Mengatur posisi pasien agar luka terlihat jelas		
6	Cuci tangan		
7	Memasang pernak/pengalas		
8	Gunakan sarung tangan bersih dan lepaskan plester dengan alkohol, angkat balutan tertular dengan pinset bersih (jika balutan lengket lepaskan dengan NaCL)		
9	Observasi keadaan balutan		
10	Buang balutan kotor pada bengkok/kantong plastik		
11	Lepaskan sarung tangan bersih dan pinset kotor		
12	Gunakan sarung tangan steril		
13	Mengangkat balutan dekat luka menggunakan 1 pinset chirurgis		
14	Inspeksi luka, perhatikan kondisi luka/jahitan		
15	Bersihkan dengan alkohol pada daerah sekitar luka, bersihkan bekas-bekas plester		
16	Gunakan kasa untuk membersihkan luka menggunakan NaCL 0,9% dan Povidena 10%. Bersihkan dari area kurang terkontaminasi (area luka) ke area kerkontaminasi (luar luka) secara melingkar		
17	Pasang kasa steril kering pada insisi atau letak luka		
18	Melepaskan sarung tangan		
19	Gunakan plester diatas balutan/fiksasi dengan balutan		
D. Tahap Terminasi			
1	Merapikan pasien/kembalikan ke posisi semula		
2	Evaluasi perasaan klien		
3	Mengakhiri kegiatan		

4	Membersihkan peralatan		
5	Cuci tangan		
E. Dokumentasi			
1	Mencatat waktu perawatan		
2	Mencatat kondisi luka jahitan		
3	Menulis nama terang dan tanda tangan petugas kesehatan dalam buku catatan asuhan keperawatan		

LEMBAR CHECK LIST PENELITIAN

Hari IV

No	Tindakan	Ya	Tidak
A. Tahap Pra Interaksi			
1	Cek Catatan Perawatan Dan Catatan Medis Klien		
2	Set Balutan Steril: Pinset 3 (2 Sirurgis, 1 Anatomis), Gunting		
3	1 Pasang Sarung Tangan Steril		
4	Korentang		
5	Kassa Steril		
6	Kapas		
7	Gunting Plester		
8	Sarung Tangan Bersih		
9	Plester		
10	Betadine		
11	Alkohol		
12	Bengkok		
13	NaCL 0,9%		
14	Povidena 10%		
B. Tahap Orientasi			
1	Berikan salam, panggil klien dengan namanya		
2	Jelaskan tindakan yang akan dilakukan, tujuan , cara dan waktu		
C. Tahap Kerja			
1	Beri kesempatan kepada klien untuk bertanya sebelum tindakan dimulai		

2	Tanyakan keluhan klien dan kaji gejala spesifik yang ada pada klien		
3	Siapkan peralatan dekat pasien		
4	Menjaga privasi klien (tutup ruangan/tirai disekitar tempat tidur)		
5	Mengatur posisi pasien agar luka terlihat jelas		
6	Cuci tangan		
7	Memasang pernak/pengalas		
8	Gunakan sarung tangan bersih dan lepaskan plester dengan alkohol, angkat balutan tertular dengan pinset bersih (jika balutan lengket lepaskan dengan NaCL)		
9	Observasi keadaan balutan		
10	Buang balutan kotor pada bengkok/kantong plastik		
11	Lepaskan sarung tangan bersih dan pinset kotor		
12	Gunakan sarung tangan steril		
13	Mengangkat balutan dekat luka menggunakan 1 pinset chirurgis		
14	Inspeksi luka, perhatikan kondisi luka/jahitan		
15	Bersihkan dengan alkohol pada daerah sekitar luka, bersihkan bekas-bekas plester		
16	Gunakan kasa untuk membersihkan luka menggunakan NaCL 0,9% dan Povidena 10%. Bersihkan dari area kurang terkontaminasi (area luka) ke area kerkontaminasi (luar luka) secara melingkar		
17	Pasang kasa steril kering pada insisi atau letak luka		
18	Melepaskan sarung tangan		
19	Gunakan plester diatas balutan/fiksasi dengan balutan		
D. Tahap Terminasi			
1	Merapikan pasien/kembalikan ke posisi semula		
2	Evaluasi perasaan klien		

3	Mengakhiri kegiatan		
4	Membereskan peralatan		
5	Cuci tangan		
E. Dokumentasi			
1	Mencatat waktu perawatan		
2	Mencatat kondisi luka jahitan		
3	Menulis nama terang dan tanda tangan petugas kesehatan daam buku catata asuhan keperawatan		

LEMBAR CHECK LIST PENELITIAN

Hari V

No	Tindakan	Ya	Tidak
A. Tahap Pra Interaksi			
1	Cek Catatan Perawatan Dan Catatan Medis Klien		
2	Set Balutan Steril: Pinset 3 (2 Sirurgis, 1 Anatomis), Gunting		
3	1 Pasang Sarung Tangan Steril		
4	Korentang		
5	Kassa Steril		
6	Kapas		
7	Gunting Plester		
8	Sarung Tangan Bersih		
9	Plester		
10	Betadine		
11	Alkohol		
12	Bengkok		
13	NaCL 0,9%		
14	Povidena 10%		
B. Tahap Orientasi			
1	Berikan salam, panggil klien dengan namanya		
2	Jelaskan tindakan yang akan dilakukan, tujuan , cara dan waktu		
C. Tahap Kerja			
1	Beri kesempatan kepada klien untuk bertanya sebelum tindakan dimulai		
2	Tanyakan keluhan klien dan kaji gejala spesifik yang ada pada klien		

3	Siapkan peralatan dekat pasien		
4	Menjaga privasi klien (tutup ruangan/tirai disekitar tempat tidur)		
5	Mengatur posisi pasien agar luka terlihat jelas		
6	Cuci tangan		
7	Memasang pernak/pengalas		
8	Gunakan sarung tangan bersih dan lepaskan plester dengan alkohol, angkat balutan tertular dengan pinset bersih (jika balutan lengket lepaskan dengan NaCL)		
9	Observasi keadaan balutan		
10	Buang balutan kotor pada bengkok/kantong plastik		
11	Lepaskan sarung tangan bersih dan pinset kotor		
12	Gunakan sarung tangan steril		
13	Mengangkat balutan dekat luka menggunakan 1 pinset chirurgis		
14	Inspeksi luka, perhatikan kondisi luka/jahitan		
15	Bersihkan dengan alkohol pada daerah sekitar luka, bersihkan bekas-bekas plester		
16	Gunakan kasa untuk membersihkan luka menggunakan NaCL 0,9% dan Povidena 10%. Bersihkan dari area kurang terkontaminasi (area luka) ke area kerkontaminasi (luar luka) secara melingkar		
17	Pasang kasa steril kering pada insisi atau letak luka		
18	Melepaskan sarung tangan		
19	Gunakan plester diatas balutan/fiksasi dengan balutan		
D. Tahap Terminasi			
1	Merapikan pasien/kembalikan ke posisi semula		
2	Evaluasi perasaan klien		
3	Mengakhiri kegiatan		

4	Membersihkan peralatan		
5	Cuci tangan		
E. Dokumentasi			
1	Mencatat waktu perawatan		
2	Mencatat kondisi luka jahitan		
3	Menulis nama terang dan tanda tangan petugas kesehatan dalam buku catatan asuhan keperawatan		

LEMBAR CHECK LIST PENELITIAN

Hari VI

No	Tindakan	Ya	Tidak
A. Tahap Pra Interaksi			
1	Cek Catatan Perawatan Dan Catatan Medis Klien		
2	Set Balutan Steril: Pinset 3 (2 Sirurgis, 1 Anatomis), Gunting		
3	1 Pasang Sarung Tangan Steril		
4	Korentang		
5	Kassa Steril		
6	Kapas		
7	Gunting Plester		
8	Sarung Tangan Bersih		
9	Plester		
10	Betadine		
11	Alkohol		
12	Bengkok		
13	NaCL 0,9%		
14	Povidena 10%		
B. Tahap Orientasi			
1	Berikan salam, panggil klien dengan namanya		
2	Jelaskan tindakan yang akan dilakukan, tujuan , cara dan waktu		
C. Tahap Kerja			
1	Beri kesempatan kepada klien untuk bertanya sebelum tindakan dimulai		
2	Tanyakan keluhan klien dan kaji gejala spesifik yang ada pada		

	klien		
3	Siapkan peralatan dekat pasien		
4	Menjaga privasi klien (tutup ruangan/tirai disekitar tempat tidur)		
5	Mengatur posisi pasien agar luka terlihat jelas		
6	Cuci tangan		
7	Memasang pernak/pengalas		
8	Gunakan sarung tangan bersih dan lepaskan plester dengan alkohol, angkat balutan tertular dengan pinset bersih (jika balutan lengket lepaskan dengan NaCL)		
9	Observasi keadaan balutan		
10	Buang balutan kotor pada bengkok/kantong plastik		
11	Lepaskan sarung tangan bersih dan pinset kotor		
12	Gunakan sarung tangan steril		
13	Mengangkat balutan dekat luka menggunakan 1 pinset chirurgis		
14	Inspeksi luka, perhatikan kondisi luka/jahitan		
15	Bersihkan dengan alkohol pada daerah sekitar luka, bersihkan bekas-bekas plester		
16	Gunakan kasa untuk membersihkan luka menggunakan NaCL 0,9% dan Povidena 10%. Bersihkan dari area kurang terkontaminasi (area luka) ke area kerkontaminasi (luar luka) secara melingkar		
17	Pasang kasa steril kering pada insisi atau letak luka		
18	Melepaskan sarung tangan		
19	Gunakan plester diatas balutan/fiksasi dengan balutan		
D. Tahap Terminasi			
1	Merapikan pasien/kembalikan ke posisi semula		

2	Evaluasi perasaan klien		
3	Mengakhiri kegiatan		
4	Membersihkan peralatan		
5	Cuci tangan		
E. Dokumentasi			
1	Mencatat waktu perawatan		
2	Mencatat kondisi luka jahitan		
3	Menulis nama terang dan tanda tangan petugas kesehatan daam buku catata asuhan keperawatan		

LEMBAR CHECK LIST PENELITIAN

Hari VII

No	Tindakan	Ya	Tidak
A. Tahap Pra Interaksi			
1	Cek Catatan Perawatan Dan Catatan Medis Klien		
2	Set Balutan Steril: Pinset 3 (2 Sirurgis, 1 Anatomis), Gunting		
3	1 Pasang Sarung Tangan Steril		
4	Korentang		
5	Kassa Steril		
6	Kapas		
7	Gunting Plester		
8	Sarung Tangan Bersih		
9	Plester		
10	Betadine		
11	Alkohol		
12	Bengkok		
13	NaCL 0,9%		
14	Povidena 10%		
B. Tahap Orientasi			
1	Berikan salam, panggil klien dengan namanya		
2	Jelaskan tindakan yang akan dilakukan, tujuan , cara dan waktu		
C. Tahap Kerja			
1	Beri kesempatan kepada klien untuk bertanya sebelum tindakan dimulai		
2	Tanyakan keluhan klien dan kaji gejala spesifik yang ada pada klien		

3	Siapkan peralatan dekat pasien		
4	Menjaga privasi klien (tutup ruangan/tirai disekitar tempat tidur)		
5	Mengatur posisi pasien agar luka terlihat jelas		
6	Cuci tangan		
7	Memasang pernak/pengalas		
8	Gunakan sarung tangan bersih dan lepaskan plester dengan alkohol, angkat balutan tertular dengan pinset bersih (jika balutan lengket lepaskan dengan NaCL)		
9	Observasi keadaan balutan		
10	Buang balutan kotor pada bengkok/kantong plastik		
11	Lepaskan sarung tangan bersih dan pinset kotor		
12	Gunakan sarung tangan steril		
13	Mengangkat balutan dekat luka menggunakan 1 pinset chirurgis		
14	Inspeksi luka, perhatikan kondisi luka/jahitan		
15	Bersihkan dengan alkohol pada daerah sekitar luka, bersihkan bekas-bekas plester		
16	Gunakan kasa untuk membersihkan luka menggunakan NaCL 0,9% dan Povidena 10%. Bersihkan dari area kurang terkontaminasi (area luka) ke area kerkontaminasi (luar luka) secara melingkar		
17	Pasang kasa steril kering pada insisi atau letak luka		
18	Melepaskan sarung tangan		
19	Gunakan plester diatas balutan/fiksasi dengan balutan		
D. Tahap Terminasi			
1	Merapikan pasien/kembalikan ke posisi semula		
2	Evaluasi perasaan klien		
3	Mengakhiri kegiatan		

4	Membersihkan peralatan		
5	Cuci tangan		
E. Dokumentasi			
1	Mencatat waktu perawatan		
2	Mencatat kondisi luka jahitan		
3	Menulis nama terang dan tanda tangan petugas kesehatan dalam buku catatan asuhan keperawatan		

Skala Penilaian Penyembuhan Luka

Poin	Redness	Edema	Ecchymosis	Discharge	Approximation
0	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada
1	Sekitar 0,25 cm pada kedua insisi	<1 cm dari insisi	0,25 cm pada masing-masing irisan atau - 5 cm pada salah satu irisan	Serum	Kulit terpisah \leq 3mm
2	Sekitar 0,5 cm pada kedua insisi	Sekitar 1-2 cm dari insisi	Antara 0,25 cm – 1 cm pada kedua irisan atau 0,5 – 2 cm pada salah satu irisan	Serosanguinous	Kulit dan lemak subkutan terpisah
3	>0,5 cm pada kedua sisi	>2 cm dari insisi	>1 cm pada kedua irisan atau 2 cm pada salah satu irisan	Darah dan purulen	Kulit, lemak subkutan dan lapisan facial terpisah

Lampiran 3**LEMBAR OBSERVASI PROSES PENYEMBUHAN LUKA**

Nama Responden:

	0	1	2	3
Hari 1				
Hari 2				
Hari 3				
Hari 4				
Hari 5				
Hari 6				
Hari 7				

Lampiran 4

MASTER DATA

NO	JK	Usia	Pekerjaan	Perawatan Luka Menggunakan NaCl 0,9% dan Povidena 10%																																	
				Tahap Pra Interaksi							Tahap Orientasi							Tahap Kerja							Tahap Terminasi							Dokumentasi					
				1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6
1	L	23	Mahasiswa	11	11	14	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
2	P	25	Swasta	11	11	11	13	13	13	13	2	2	2	2	2	2	2	18	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
3	L	45	Wiraswasta	12	12	14	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
4	P	37	Guru	10	10	11	13	13	13	13	2	2	2	2	2	2	2	18	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
5	L	32	Wiraswasta	12	12	14	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
6	P	29	Swasta	13	13	14	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
7	P	25	Swasta	13	13	14	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
8	P	41	Wiraswasta	13	13	13	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
9	L	37	Guru	13	13	14	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
10	P	33	Wiraswasta	10	10	11	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
11	L	41	PNS	12	12	13	13	13	13	13	2	2	2	2	2	2	2	18	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
12	L	29	Wiraswasta	13	13	14	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3

13	L	33	Wiraswasta	13	13	13	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
14	P	38	Guru	13	13	14	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
15	P	40	Wiraswasta	11	11	12	12	12	12	12	2	2	2	2	2	2	2	17	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
16	L	29	PNS	12	12	13	14	14	14	14	2	2	2	2	2	2	2	19	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
17	P	25	Wiraswasta	11	11	12	13	13	13	13	2	2	2	2	2	2	2	18	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
18	L	41	PNS	12	12	13	13	13	13	13	2	2	2	2	2	2	2	18	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
19	L	37	Guru	12	12	13	13	13	13	13	2	2	2	2	2	2	2	18	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3
20	L	33	Wiraswasta	12	12	13	13	13	13	13	2	2	2	2	2	2	2	18	19	19	19	19	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3

Lampiran 5

OUTPUT SPSS

PROSES PENYEMBUHAN LUKA PASIEN INTERVENSI

NO RESPONDEN	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
1	2	1	0	0	0	0	0
2	3	2	0	0	0	0	0
3	3	2	2	2	1	0	0
4	2	1	0	0	0	0	0
5	3	2	0	0	0	0	0
6	2	1	0	0	0	0	0
7	3	2	0	0	0	0	0
8	3	2	2	2	1	0	0
9	3	2	0	0	0	0	0
10	2	1	0	0	0	0	0

PROSES PENYEMBUHAN LUKA PASIEN KONTROL

NO RESPONDEN	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
1	3	3	3	3	2	1	1
2	3	2	0	0	0	0	0
3	3	3	3	2	2	2	1
4	3	3	2	2	2	2	2
5	2	2	2	2	2	1	1
6	2	2	2	1	1	0	0
7	3	3	2	2	2	2	2
8	2	2	2	2	2	1	1
9	2	2	2	1	1	0	0
10	3	2	2	1	1	1	0

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	11	55.0	55.0	55.0
Perempuan	9	45.0	45.0	100.0
Total	20	100.0	100.0	

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Remaja Akhir (17-25 Tahun)	4	20.0	20.0	20.0
Dewasa Awal (26-35 Tahun)	7	35.0	35.0	55.0
Dewasa Akhir (36-45 Tahun)	9	45.0	45.0	100.0
Total	20	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Guru	4	20.0	20.0	20.0
Swasta	3	15.0	15.0	35.0
Wiraswasta	9	45.0	45.0	80.0
PNS	3	15.0	15.0	95.0
Mahasiswa	1	5.0	5.0	100.0
Total	20	100.0	100.0	






LEMBAR KONSUL










Nama : Fameta Buulolo

NIM : 1614201011

Dosen Pembimbing : Mira Indrayani, SST., MKM

Judul Penelitian : Pengaruh perawatan luka menggunakan *sodium chlorida* 0,9% terhadap percepatan penyembuhan luka pada pasien *appendictomi* di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan

No	Hari/Tanggal	Materi Yang Di Konsulkan	Perbaikan/Hasil Konsul	Paraf
1	Jumat, 12 Maret 2021	Pengajuan judul skripsi	- Perbaikan judul skripsi - ACC judul skripsi	
2	Selasa, 16 Maret 2021	Bab I	- Perbaikan kalimat di latar belakang - Penambahan referensi 5 tahun terakhir - Perbaikan di rumusan masalah, tujuan penelitian dan manfaat penelitian	
3	Kamis, 18 Maret 2021	Bab I	- Perbaikan di latar belakang/penyusunan kalimat - Penambahan referensi - Perbaikan tujuan dan manfaat	
4	Rabu, 24 Maret 2021	Bab I	- Urutan penulisan paragraf - Referensi penelitian terdahulu ditambahkan - Lanjut ke Bab II Tinjauan Pustaka	
5	Kamis, 08 April 2021	Bab I Bab II	- Perbaikan isi penulisan di latar belakang - Tambahkan konsep Askep TB Paru - Tambahkan kerangka penelitian dan hipotesis - Lanjut Bab III	

6	Rabu, 21 April 2021	Bab I Bab II	- Perbaiki penulisan referensi di konsep Bab II - Lanjut Bab III	
7	Rabu, 13 Juli 2021	Bab II Bab III	- Perbaiki penulisan - Tentukan populasi dan sampel penelitian	
8	Kamis, 14 Juli 2021	Bab III	- Acc Lanjut Bab IV dan V	
9	Jum'at, 16 Juli 2021	Bab I, Bab II, Bab III	Acc Lanjut penelitian	
10	Jum'at, 13 Agustus	Bab IV	- Perbaiki penulisan - Lanjut Bab V	
11	Senin, 16 Agustus 2021	Bab IV Bab V	- Acc Bab IV - Tambahkan referensi penelitian terdahulu untuk pembahasan - Lanjut Bab VI	
12	Senin, 23 Agustus 2021	Bab IV Bab V Bab VI	Perbaiki penulisan	
13	Rabu, 01 September 2021	Bab IV Bab V Bab VI	- Perbaiki penulisan Daftar pustaka - Lengkapi abstrak - Lengkapi daftar pustaka	
14			Acc sidang skripsi	

Diketahui oleh,

Dosen Pembimbing



(Mira Indrayani, SST., MKM)