

KARYA TULIS ILMIAH

ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN DENGAN GANGGUAN SISTEM REPRODUKSI : POST LUMPEKTOMI FIBROADENOMA MAMMAE (FAM) SINISTRA DIRUANG MULTAZAM RS PKU MUHAMMADIYAH SURAKARTA

Diajukan Guna Melengkapi Tugas-Tugas dan Memenuhi Syarat-Syarat Untuk
Menyelesaikan Program Pendidikan Diploma III Keperawatan



Disusun oleh:

YUYUN PRATIWI
J 2001 00002

PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA

2013

LEMBAR PERSETUJUAN

Telah disetujui oleh pembimbing untuk mempertahankan di depan Tim Penguji Karya Tulis Ilmiah dengan judul **“ASUHAN KEPERAWATAN PADA Ny. P DENGAN GANGGUAN SISTEM IMUNOLOGI : POST OPERASI EKSTIRPASI TUMOR COLLI HARI PERTAMA DI RUANG MULTAZAM RS PKU MUHAMMADIYAH SURAKARTA”** Program Study Diploma III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Pembimbing



Dian Hudiyawati, S.Kep, Ns

HALAMAN PENGESAHAN

Dipertahankan di depan Dosen Penguji Karya Tulis Ilmiah Program Studi Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta dan diterima untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan untuk menyelesaikan program pendidikan DIII Keperawatan.

Hari : Jumat

Tanggal : 12 Juli 2013

Tim Penguji Karya Tulis Ilmiah

Nama Terang

Penguji I

: Dian Hudiyawati, S.Kep., Ns

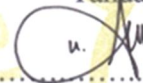
(.....)

Penguji II

: Agus Sudaryanto, S.Kep.,Ns,.Mkes

(.....)

Tanda Tangan



Disahkan Oleh

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Universitas Muhammadiyah Surakarta



(Arif Widodo, A.Kep, M.Kes)

NIK. 630

HALAMAN PERNYATAAN ORIGINALITAS
KARYA TULIS ILMIAH

Judul KTI : ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN DENGAN GANGGUAN SISTEM REPRODUKSI POST LUMPEKTOMY FIBROADENOMMA MAMMAE SINISTRA DI RUANG MULTAZAM RS PKU MUHAMMADIYAH SURAKARTA

Nama Penulis : YUYUN PRATIWI

NIM : J 200 100 002

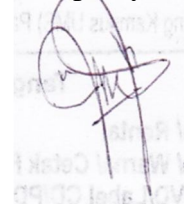
Fakultas/ Jurusan : FIK/ Keperawatan. DIII

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, menyatakan bahwa karya dengan judul tersebut merupakan karya *original* (hasil karya sendiri) dan belum pernah dipublikasikan atau merupakan karya dari orang lain, kecuali dalam bentuk kutipan dari beberapa sumber yang telah dicantumkan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan apabila terbukti terdapat pelanggaran di dalamnya, maka saya bersedia untuk menanggung dan menerima segala konsekuensinya, sebagai bentuk tanggung jawab dari saya.

Surakarta, Juli 2013

Yang membuat pernyataan,



YUYUN PRATIWI

HALAMAN PERNYATAAN PUBLIKASI

KARYA TULIS ILMIAH

Yang bertanda tangan di bawah ini ini, saya

Nama : YUYUN PRATIWI

NIM/NIK/NIP : J 200 100 002

Fakultas/Jurusan : Ilmu Kesehatan/ DIII Keperawatan

Jenis : Karya Tulis Ilmiah

Judul **ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN
DENGAN GANGGUAN SISTEM REPRODUKSI
POST LUMPEKTOMY FIBROADENOMMA
MAMMAE SINISTRA DI RUANG MULTAZAM
RS PKU MUHAMMADIYAH SURAKARTA**

Dengan ini menyatakan bahwa saya menyetujui untuk

1. Memberikan hak bebas royalti kepada Perpustakaan UMS atas penulisan karya ilmiah saya, demi pengembangan ilmu pengetahuan
2. Memberikan hak menyimpan, mengalih mediakan/ mengalihformatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya serta menampilkannya dalam bentuk softcopy untuk kepentingan akademis kepada Perpustakaan UMS, tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/ pencipta.
3. Bersedia dan menjamin untuk menanggung secara pribadi tanpa melibatkan pihak Perpustakaan UMS dari semua bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran hak cipta dalam karya ilmiah ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan semoga dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Surakarta, Juli 2013

Yang menyatakan



YUYUN PRATIWI

MOTTO

“Dan Ketika Aku Sakit Maka Dia lah Yang Menyembuhkan”

“Sebaik-baik Manusia Adalah Yang Berguna Bagi Sesama”

HALAMAN PERSEMBAHAN

Ku persembahkan karya kecilku ini untuk:

- 1. Allah SWT yang telah memberikan hidayah serta inayah Nya.*
- 2. Ayah dan Ibu yang tak henti-hentinya mencurahkan doa dan bimbingan.*
- 3. Kakak serta Adikku yang selalu memberikan semangat*
- 4. Teman-teman Akper angkatan 2010 A*
- 5. Almamaterku, Universitas Muhammadiyah Surakarta*

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb

Syukur alhamdulillahirabil alamin, selalu penulis panjatkan kehadiran Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat, hidayah serta barokah Nya kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah dengan judul “ASUHAN KEPERAWATAN PADA Nn. C DENGANGANGGUAN SISTEM REPRODUKSI: POST LUMPEKTOMI FIBROADENOMA MAMMAE (FAM) SINISTRA DI RUANG MULTAZAM RS PKU MUHAMMADIYAH SURAKARTA”.

Tak lupa sholawat serta salam selalu terlimpah kepada suri tauladan kita Nabi Muhammad SAW, yang telah membawa kita dari zaman kegelapan menjadi terang benderang.

Dalam proses penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini tak lepas bantuan berbagai pihak, baik yang berupa materian maupun spiritual. Untuk ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:


1. Prof. Dr. Bambang Setiaji selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Surakarta.
2. Arif Widodo, A. Kep, M.Kes selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
3. Winarsih Nur Ambarwati, S.Kep, Ns, ETN, M.Kep selaku Kaprodi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
4. Arina Maliya A. Kep, M. Kep, Msi.Med selaku Pembimbing Akademik

5. Dian Hudiyawati, S.Kep, Ns selaku pembimbing Karya Tulis Ilmiah.
6. Segenap dosen keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan.
7. Teman-teman AKPER 2010 A.
8. Semua pihak yang telah membantu penyusunan karya tulis ilmiah ini.

Atas bantuannya penulis ucapkan terima kasih. Penulis menyadari bahwa dalam penulisa Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari kata sempurna, karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran agar karya tulis ini dapat bermanfaat.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Surakarta, Juli 2013



Penulis

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA Nn. C DENGAN GANGGUAN SISTEM
REPRODUKSI : POST OPERASI LUMPEKTOMI FIBROADENOMA
MAMMAE (FAM) SINISTRA DIRUANG MULTAZAM RS PKU
MUHAMMADIYAH SURAKARTA**

(Yuyun Pratiwi, 2013, 45 halaman)

ABSTRAK

Latar Belakang : Fibroadenoma Mammae (FAM) adalah tumor jinak payudara yang paling sering terjadi dikalangan wanita muda sehingga membuat kaum wanita selalu cemas tentang keadaan pada dirinya. Dari data yang didapatkan penulis di rumah sakit tempat penulis melakukan penelitian, lebih dari seratus kasus FAM terjadi, ini membuktikan angka kejadian FAM cukup tinggi. Pada penelitian sebelumnya, belum di ketahui penyebab pasti FAM.

Tujuan : untuk untuk memberikan gambaran bagaimana asuhan keperawatan pada pasien dengan post lumpektomi Fibroadenoma Mammae (FAM).

Hasil : setelah dilakukan asuhan keperawatan selama 2 x 24 jam didapatkan hasil nyeri berkurang, belum ada tanda-tanda infeksi, gangguan citra tubuh teratasi sebagian.

Kesimpulan : pada pengkajian didapatkan hasil terdapat lupa post operasi lumpektomi, ditegakkan diagnosa nyeri, resiko infeksi, gangguan citra tubuh. Hasil evaluasi menunjukkan masalah teratasi sebagian.

Kata kunci : payudara, operasi, ekstirpasi lumpektomi.

**NURSING CARE TO Nn. C THE REPRODUCTIVE SYSTEM
DISORDERS: POST SURGERY LUMPECTOMY FIBROADENOMA
MAMMAE (FAM) SINISTRA IN THE MULTAZAM RS PKU
MUHAMMADIYAH SURAKARTA**

(Yuyun Pratiwi, 2013, 45 pages)

ABSTRACT

Background: Fibroadenoma Mammae (FAM) is a benign breast tumor is most common among young women that make women are always worried about the situation on her. Sometimes they think that this tumor is the same with cancer. Data obtained from the author at the hospital where the author conducted a study, more than one hundred cases occurred FAM, FAM is proving fairly high incidence. In the previous research, the exact cause not known FAM.

Objective:to providean over view for how nursing carein patients with post lumpectomy breast fibroadenoma (FAM).

Result: after nursing care during 2 x 24hour showed reduced pain, no signs of infection, body image disturbance partially resolved

Conclusion: on assessment results obtained are forgotten postoperative lumpectomy, established the diagnosis of pain, risk of infection, body image disturbance. The evaluation shows partially resolved the problem.

Keywords: breast, surgery, extirpation lumpectomy.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN MOTTO	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
DAFTAR ISTILAH	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Laporan Kasus	3
D. Manfaat Laporan Kasus	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	5
1. Pengertian	5
2. Etiologi	6
3. Manifestasi klinis	6
4. Klasifikasi	7
5. Patofisiologi	7
6. Pemeriksaan Penunjang	8
7. Penatalaksanaan Medis	10

B. Pathway.....	12
C. Asuhan Keperawatan.....	13
1. Fokus Pengkajian.....	13
2. Diagnosa	15
3. Intervensi Keperawatan	15
BAB III TINJAUAN KASUS	
A. Biodata.....	20
B. Pengkajian.....	21
C. Analisa Data.....	30
D. Diagnosa Keperawatan	30
E. Intervensi Keperawatan	31
F. Implementasi.....	33
G. Evaluasi	34
BAB IV PEMBAHASAN	
A. Diagnosa Keperawatan.....	36
B. Pelaksanaan Tindakan	38
C. Evaluasi.....	40
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	43
B. Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Pola Aktifitas dan Latihan	23
Tabel 3.2	Pemeriksaan Fisik Kekuatan Otot.....	28
Tabel 3.3	Pemeriksaan Darah.....	29
Tabel 3.4	Analisa Data.....	30
Tabel 3.5	Intervensi Keperawatan.....	31
Tabel 3.6	Implementasi.....	33
Tabel 3.7	Evaluasi	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	12
------------------	----

DAFTAR SINGKATAN

FAM	Fibroadenoma Mammae
DNA	<i>Deoxyribose Nucleic Acid</i>
USG	Ultrasonografi
KH	Kriteria Hasil
TTV	Tanda-tanda Vital
TD	Tekanan Darah
RR	<i>Respiratori Rate</i>
N	Nadi
IBS	Instalasi Bedah Sentral
S	Suhu
IV	Intra Vena
IGD	Instalasi Gawat Darurat
RL	Ringer Laktat
WIB	Waktu Indonesia Barat
CM	Centimeter
RS	Rumah Sakit
BAB	Buang Air Besar
BAK	Buang Air Kecil
ROM	<i>Range Of Motion</i>
KU	Keadaan Umum
GCS	<i>Glasgow coma scale</i>
DO	Data Obyektif
DS	Data Subyektif
Dx	Diagnosa
MG	Miligram
NN	Nona
G	Gram
TPM	Tetes per menit

DAFTAR ISTILAH

<i>Afferent</i>	syaraf yang membawa impuls ke pusat.
Anaplasia	sel yang kehilangan fungsi kimia.
Auskultasi	tindakan mendengarkan bunyi di dalam tubuh.
<i>Debride of tumor</i>	pengangkatan sel tumor.
Defisiensi	suatu proses yang menjadikan sel menerima fungsi biokimia dan morfologi khusus yang sebelumnya tidak ada.
Displasia	pertumbuhan sel atau jaringan abnormal.
Lesi	luka atau kondisi patologi hilangnya fungsi suatu jaringan.
Hemoroid	dilatasi vena atau varikokis di fleksus hemoroidalis inferior superior.
Konsistensi	kepadatan
Perfusi	pengaliran darah melalui pembuluh darah suatu organ.
Perkusi	cara pemeriksaan dengan cara membuat ketukan pendek, cepat pada bagian tubuh untuk mengetahui keadaan tubuh di sebaliknya berdasarkan suara ketukan yang terdengar.
Stroma	jaringan ikat yang membentuk substansi dasar, kerangka atau sebuah matrik, jaringan ini berbeda dengan jaringan pada bagian fungsional atau parenkimnya.

DAFTAR LAMPIRAN

1. Laporan Kasus
2. Satuan Acara Pendidikan Kesehatan
3. Materi Pendidikan Kesehatan
4. Leaflet Pendidikan Kesehatan
5. Persetujuan Tindakan/ Inform Consent
6. Foto copy lembar konsultasi
7. Curriculum vitae penulis