

**PROFIL PASIEN INFEKSI GENITALIA FEMINA
DENGAN KELUHAN UTAMA *FLUOR ALBUS*
di RUMAH SAKIT OTORITA BATAM TAHUN 2011**

Karya Tulis Ilmiah
Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran



Oleh:

Firda Amalia

08711151

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2012**

HALAMAN PENGESAHAN
KARYA TULIS ILMIAH

**PROFIL PASIEN INFEKSI GENITALIA FEMINA DENGAN KELUHAN
UTAMA *FLUOR ALBUS*
di RUMAH SAKIT OTORITA BATAM TAHUN 2011**

Oleh :
Firda Amalia
08711151

Telah diseminarkan tanggal : 16 Februari 2012

Dan disetujui oleh :

Pembimbing utama

dr. Yamini Fitriyati, Sp.OG.

Penguji

dr. Diah Hydrawati, Sp.OG.

Disahkan

Dekan

dr. Isnatin Miladiyah, M.Kes.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	ix
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Perumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.5. Keaslian Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1. Organ Genitalia Femina	7
2.2. Infeksi Genitalis	9
BAB III METODELOGI PENELITIAN	24
3.1. Desain Penelitian	24
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian	27
3.3. Populasi dan Sample Penelitian	27
3.4. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	27
3.5. Variabel	28
3.6. Definisi Operasional	28
3.7. Cara Pengambilan Data	29

3.8. Analisa Data	29
3.9. Tahap Penelitian	30
3.10. Etika Penelitian	30
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	31
4.1. Hasil Penelitian	31
4.2. Pembahasan	35
4.3. Keterbatasan Penelitian	37
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	38
5.1. Kesimpulan	38
5.2. Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Distribusi pasien infeksi genitalis di Rumah Sakit Otorita Batam periode 1 Januari – 31 Desember 2011	31
---	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Organ genitalia femina eksterna	7
Gambar 2. Organ genitalia femina eksterna.....	7
Gambar 3. Organ genitalia femina interna.....	7
Gambar 4. Distribusi pasien infeksi genitalia femina di Rumah Sakit Otorita Batam tahun 2011 berdasarkan klasifikasi usia	32
Gambar 5. Distribusi pasien infeksi genitalia di Rumah Sakit Otorita Batam tahun 2011 berdasarkan klasifikasi pekerjaan	33
Gambar 6. Distribusi pasien infeksi genitalia di Rumah Sakit Otorita Batam tahun 2011 berdasarkan riwayat penggunaan sabun pembersih khusus daerah kewanitaan.....	34
Gambar 7. Distribusi pasien infeksi genitalia di Rumah Sakit Otorita Batam tahun 2011 berdasarkan riwayat atau kontak dengan pendrita IMS	35

PERNYATAAN

Dengan ini menyatakan bahwa dalam Karya Tulis Ilmiah ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di satu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis. Dalam karya tulis ini tidak ada unsur plagiatisme, kecuali yang secara tertulis dan diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 16 Februari 2012

Penulis,

Firda Amalia

HALAMAN PERSEMBAHAN

Karya Tulis Ilmiah ini kupersembahkan untuk :

AYAH DAN IBUKU

ORANGTUAKU TERCINTA, BAPAK NORFAUZI TERSAYANG YANG SELALU MELIHATKU DARI SURGA ADALAH SUMBER INSPIRASI DAN SEMANGATKU, DAN IBUNDA TERSAYANG NURIDA YANG SELALU MEMBERIKAN TULUS CINTA DAN KASIH SAYANG SERTA DOA YANG TAK PERNAH HENTI-HENTINYA UNTUKU.

KALIAN PAHLAWAN DAN SEMANGATKU UNTUK HIDUP DAN MENGEJAR CITA – CITA, SEMUA INI AKU PERSEMBAHKAN UNTUK AYAH DAN IBU.

KATA PENGANTAR

Assalaamu'alaikum Wr. Wb,

Alhamdulillah, segala puji dan syukur kepada Allah SWT, karena telah melimpahkan rahmat, hidayah, berkah dan Karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah “Profil Pasien Infeksi Genitalia Femina Dengan Keluhan Utama *Flour Albus* di Rumah Sakit Otorita Batam Tahun 2011”. Tidak lupa shalawat serta salam penulis haturkan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW Nabi sekaligus Rasul yang telah menyampaikan Wahyu Allah kepada kita.

Karya Tulis Ilmiah ini disusun sebagai salah satu persyaratan dalam memperoleh derajat sarjana kedokteran di Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.

Dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini tidak lepas dari bantuan, bimbingan dan dorongan dari berbagai pihak, maka kiranya penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. dr. Isnatin Miladiyah, M.Kes., selaku dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Indonesia.
2. dr. Yasmini Fitriyati, Sp.OG., selaku pembimbing yang telah memberikan waktu, bimbingan, arahan dan dukungan serta memberikan tambahan ilmu dan wawasan kepada penulis dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. dr. Diah Hydrawati Sari, Sp.OG., selaku penguji yang telah memberikan kritikan dan saran yang membangun kepada penulis dalam pembuatan karya tulis ilmiah ini, sehingga dapat menjadi lebih baik.
4. Direktur Rumah Sakit Otorita Batam dan Bagian Diklat Rumah Sakit Otorita Batam yang telah memberikan ijin kepada penulis untuk melakukan penelitian di Rumah Sakit Otorita Batam.
5. Orang tua tercinta, Ayahanda tercinta Norfauzi dan Ibunda tersayang Nuraida yang selalu sabar dan memberikan doa tulus ikhlas. Buat abangku Hendy Rinaldy dan adik kecilku tersayang Ridho Ramadhan serta semua keluargaku

yang telah banyak memberikan bantuan, dukungan, dan doa sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ini.

6. Seluruh staf pengajar dan tenaga administratif FK UII yang telah memberikan bekal ilmu dan bantuan selama penulis kuliah di Universitas Islam Indonesia.
7. Sahabat tersayang dan teman terdekatku yang selalu memberi semangat tiada henti dan siap siaga membantu kapan saja, menemani dalam proses pengambilan data sampai KTI ini selesai, terimakasih “lele” Tri Farja atas dukungan, bantuan dan doa ikhlasnya selama ini.
8. Semua sahabat- sahabat terbaikkku mindu, bude, nanut, tante yang sangat membantu dan selalu mendukung aku. Untuk mbak deiny yang bersedia membagi ilmunya dan teman-teman yasinan yang lain mamoy, kutis, ratih, ndol, depong, dan sari terimakasih atas bantuanya selama ini.
9. Seluruh teman-teman seperjuangan angkatan 2008 FK UII, terimakasih atas bantuan kalian semua. Tetap kompak dan semangat untuk berjuang menjadi seorang Five Star Doctor.
10. Seluruh pihak yang telah membantu penulis dan tidak dapat disebutkan satu per satu, yang telah berjasa kepada saya. Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan dan amal ibadahnya, Amien.

Penulis sangat menyadari bahwa dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini masih terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritikan dan saran yang bersifat membangun. Semoga Allah senantiasa melimpahkan rahmat dan berkah-Nya kepada kita semua. Amien.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, Februari 2012

Firda Amalia

INTISARI

PROFIL PASIEN INFEKSI GENITALIA FEMINA DENGAN KELUHAN UTAMA *FLUOR ALBUS* di RUMAH SAKIT OTORITA BATAM TAHUN 2011

Latar Belakang: Infeksi genital merupakan infeksi yang angka kejadiannya selalu meningkat dari waktu ke waktu. Banyak faktor risiko yang mempengaruhinya. Dengan mengetahui faktor risiko terhadap suatu penyakit akan lebih mudah untuk mengendalikan laju perkembangan sehingga angka kejadian penyakit infeksi bisa diturunkan.

Tujuan Penelitian: Mengetahui karakteristik dan distribusi pasien infeksi genitalia femina di Rumah Sakit Otorita Batam Tahun 2011.

Metode Penelitian: Merupakan penelitian deskriptif dengan melihat data sekunder yaitu data status penderita melalui catatan rekam medis di Rumah Sakit Otorita Batam dari tanggal 1 Januari 2011 – 31 Desember 2011.

Hasil: Distribusi pasien infeksi genitalia femina dengan keluhan utama *fluor albus* di Rumah Sakit Otorita Batam tahun 2011 adalah sebanyak 168 orang. Pasien infeksi genitalia femina dengan keluhan utama *fluor albus* yang berusia 25-44 tahun sebanyak 142 orang (84%), usia 15-24 sebanyak 13 orang (8%), usia 25-64 tahun sebanyak 13 orang (8%). Pasien infeksi genitalia femina dengan keluhan utama *fluor albus* yang bekerja sebagai pegawai sebanyak 75 orang (46%), bekerja sebagai buruh 40 orang (25%), tidak bekerja sebanyak 30 orang (15%), bekerja sebagai wiraswasta sebanyak 20 orang (12%), dan bekerja sebagai PSK sebanyak 3 orang (2%). Pasien infeksi genitalia femina dengan keluhan utama *fluor albus* yang menggunakan sabun pembersih sebanyak 108 orang (64%) dan yang tidak menggunakan sebum pembersih sebanyak 60 orang (36%). Pasien infeksi genitalia femina dengan keluhan utama *fluor albus* yang memiliki riwayat atau kontak dengan penderita IMS sebanyak 15 orang (9%) sedangkan yang tidak ada riwayat atau kontak dengan penderita IMS sebanyak 153 orang (91%).

Kesimpulan: Pasien infeksi genitalia femina dengan keluhan utama *fluor albus* paling banyak pada usia 25 – 44 tahun, pakerjaan pegawai, menggunakan sabun pembersih khusus untuk daerah kewanitaannya dan tidak ada hubungannya dengan riwayat atau kontak dengan penderita IMS.

Kata kunci: Profil, faktor risiko, infeksi genitalia femina, *fluor albus*.

ABSTRACT

PROFILE of PATIENTS INFECTED BY FEMINA GENITALIA WITH *FLUOR ALBUS* AS THE MAIN COMPLAINT in OTORITA BATAM HOSPITAL on 2011 PERIOD

Background: Genital infection is the kind of infection with increasing rate of incidence from time to time, with so many factors that influence it. By knowing the risk factors of a disease, it will be easier to control and lower the growing rate of infections.

Objective: To identify the characteristics and the distribution of patient with genitalia femina infection in Otorita Batam Hospital on 2011.

Methods: A descriptive research that observes the secondary data, which is the status of patients from Otorita Batam Hospital's medical record on the period of 1st January 2011 - 31st December 2011.

Results: Distribution of patients infected by genitalia femina with *fluor albus* as the main complaint in Otorita Batam Hospital on 2011 are 168 people. By age distribution, 13 patients (8%) aged from 15 – 24, 142 patients (84%) aged from 25 – 44 years old, and 13 patients (8%) of them aged from 45 – 64. By work distribution, 75 patients (46%) are employee, 40 patients (25%) are labourer, 30 patients (15%) are unemployed, 20 patients (12%) are entrepreneur, and 3 patients (2%) are commercial sex worker. Out of all patients, 60 of them (36%) use cleanser while the rest 108 (64%) don't use one. 15 patients (9%) have history or contact with IMS patient while 153 patients (91%) don't.

Conclusion: Patients infected by genitalia femina with *fluor albus* as the main complaint is found most on the age of 25 – 44 years old, employee worker, using special cleanser for vaginal area and having no history nor contact with IMS patients.

Keyword: Profile, risk factors, genitalia femina infection, *fluor albus*.