

Update of
**Maternal
Health**
in Primary Care

PROCEEDING BOOK

SEMINAR

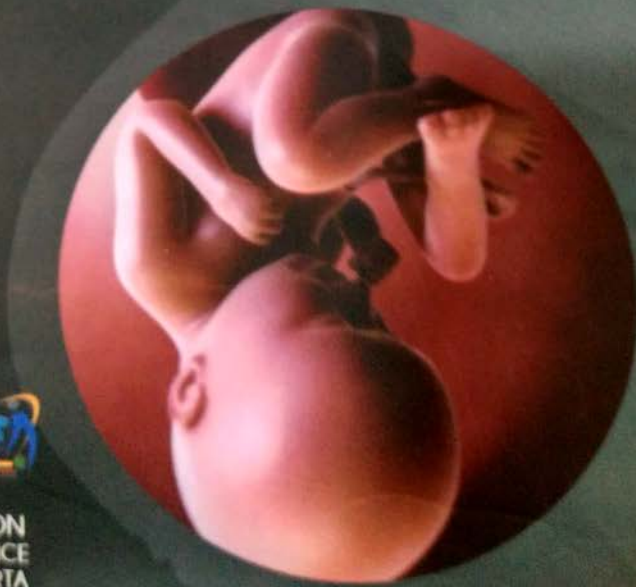
SATURDAY, JAN 16TH 2016
07.00 - 16.00 WIB

SPORTORIUM UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA

WORKSHOP

SUNDAY, JAN 17TH 2016
07.30 - 17.00 WIB

CONVENTION HALL
UMY TEACHING HOSPITAL,
GAMPING YOGYAKARTA



40 HOURS CONTINUING MEDICAL EDUCATION
FACULTY OF MEDICINE AND HEALTH SCIENCE
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

HUBUNGAN FAKTOR RISIKO INFEKSI SALURAN KEMIH DAN FAKTO RISIKO PARITAS TERHADAP KEJADIAN KETUBAN PECAH DINI DI RSKIA SADEWA YOGYAKARTA

Supriyatiningih¹, Inamyart Maharani²

¹Bagian Ilmu Kesehatan Wanita dan Reproduksi
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah

²Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

INTISARI

Latar Belakang: Angka kematian ibu di Indonesia masih sangat tinggi. Penyebab kematian ibu di Indonesia terdiri dari penyebab langsung dan tak langsung. Penyebab langsung kematian ibu salah satunya adalah infeksi. Infeksi dapat berasal dari komplikasi atau penyulit kehamilan salah satunya adalah ketuban pecah dini. Beberapa hal yang menjadi faktor resiko penyebab KPD adalah infeksi saluran kemih dan paritas.

Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan faktor risiko infeksi saluran kemih dan paritas dengan kejadian ketuban pecah dini di RSKIA Sadewa Yogyakarta.

Metode: Penelitian ini bersifat analitik deskriptif retrospektif dengan desain penelitian *Case Control Study*. Sampel diambil dari rekam medis ibu melahirkan dengan ketuban pecah dini

dari bulan Juli-Desember 2014. Analisis dengan menggunakan Chi Square dan regresi *logistic*.

Hasil: Penelitian telah dilaksanakan pada 63 sampel kontrol dan 63 sampel kasus di RSKIA Sadewa Yogyakarta dengan hasil penelitian Chi Square ISK dengan KPD $p=0,04$ ($p<0,05$) dan paritas dengan KPD $p=0,72$ ($p>0,05$). Hasil analisis regresi *logistic* ISK OR=3,5 (CI=1,44-8,25) dan paritas OR=1,2 (CI=0,56-2,29)

Kesimpulan: Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa infeksi saluran kemih menjadi faktor risiko terjadinya ketuban pecah dini RSKIA Sadewa Yogyakarta. Ibu hamil dengan infeksi saluran kemih berisiko lebih besar mengalami ketuban pecah dini.

Kata kunci: ketuban pecah dini, infeksi saluran kemih, paritas