



**UNIVERSITAS
YARSI**

PROCEEDING BOOK

**2nd WARMADDEWA CONTINUING MEDICAL EDUCATION
ANNUAL SCIENTIFIC MEETING OF AFKSI
2017**

**BALI - INDONESIA
AUGUST 4th - 5th, 2017**



**2nd WARMADDEWA CONTINUING MEDICAL EDUCATION
ANNUAL SCIENTIFIC MEETING OF AFKSI 2017**

PROCEEDING BOOK

**2nd WARMADDEWA CONTINUING MEDICAL EDUCATION
ANNUAL SCIENTIFIC MEETING OF AFKSI
2017**

ISBN :

997788--660022--11558822--1199--0

Reviewer :

Prof. Dr. dr Putu Sutisna, DTM&H, Sp.ParK
dr Tanking Widarsa, MPH

Penyunting :

dr DAP Sri Masyeni, Sp.PD-KPTI
dr Komang Trisna Sumadewi, M.Biomed

diselenggarakan: 4-5 Agustus 2017

Diterbitkan Oleh

Warmadewa University Press
Ijin terbit : SDA/0058/XII/2017

Jl. Terompong No 24 Tanjung Bungkal Denpasar-Bali 80235
Telp. 0361 223858, Fax 0361 235073
Website: www.warmadewa.ac.id

THE ORGANISING COMMITTEE

- Penanggung Jawab : dr. I Gusti Ngurah Anom Murdhana, FK
Pengarah : Prof. dr. Putu Sutisna, DTM & H, Sp.ParK
dr. Agus Santosa, Sp THT-KL
dr. I Wayan Darwata, MPH
dr. Made Sarmadi, MARS
- Panitia Pelaksana
1. Ketua Panitia : dr. DAP Sri Masyeni, Sp.PD-KPTI
 2. Sekretaris : dr. Komang Trisna Sumadewi, M.Biomed
 3. Bendahara : Ni Luh Putu Ayu Sari Dewi, SE, MM
I Gusti Ayu Dewi Laksmi, SE
 4. Sie Ilmiah : dr. Ketut Tangking Widarsa, MPH
Ni Luh Putu Eka Kartika Sari, S.Si, M.Biomed
Ni Made Hegard Sukmawati, S.Si, MPH, Apt
dr. Ni Wayan Winiantini, M.Sc
dr. Sri Ratna Dewi, M.Sc, Sp.PK
dr. A.A.Ayu Asri Prima Dewi, S.Ked
dr. Desak Putu Oki Lestari, M.Biomed., Sp.PA
 5. Sie IT & Dokumentasi: Ir. I Dewa Gede Semara Edi, M.Si
I Putu Risky Prawira Utama
 6. Sie Akomodasi & Perlengkapan : dr. A.A. Ayu Lila Paramasatiari, M.Biomed
I Made Sunardika, SE
Anak Agung Rai (Umper)
I Nyoman Wincen Supadma
I Wayan Mudita
Petrus Radja
 7. Sie Konsumsi : Ketut Sumartini
Putu Wina Lindasari, SE
 8. Sie Upakara : Dewa Ayu Rasminiaty, S.Pd.H.
 9. Sie Acara : dr. Tandjung Subrata, M.Repro
Anny Pratiwi, SE, MPH
dr. DAP Ratna Juwita, S.Ked
A.A.A. Ngr. Adriyanti Wedaningrat
 10. Sie Sekretariat : Desak Made Suwangi
A.A. Istri Laksmi Darmayanti, S.Sos
Ni Luh Made Martini
I Made Suka
 11. Sie Humas : dr. Ni Putu Diah Witari, M.Sc.

& Publikasi

dr. I Gede Bgs. Gita Pranata Putra, M.Biomed, Sp.JP
dr. Ni Wayan Rusni, M.Erg.
Ida Ayu Meiteani, A.md Pjk

12. Sie Penggalan Dana : dr. Saktivi Harkitasari, SpS
dr. Putu Nita Cahyawati, M.sc
Ari Mahadewi
13. Sie Keamanan :I Wayan Manik Astawa
I Made Reta

TABLE OF CONTENTS

COVER	
WELCOME ADDRESS	1
TABLE OF CONTENTS.....	4
CONTRIBUTORS/SPEAKERS LIST	5
THE ORGANISING COMMITTEE	6
SCIENTIFIC PROGRAMME	8
SPEAKERS ABSTRACT.....	13
FREE PAPER ABSTRACT	49

SPEAKER ABSTRACT 18.

**Penapisan Ibu Hamil Dengan Risiko Pada Faskes Tingkat 1
(Deteksi Dini Risiko Ibu Hamil dengan Kartu Skor Poedji Rochjati)**

Harry K Gondo
SMF/Bagian Obstetri Ginekologi
Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya

Beberapa pendekatan faktor risiko untuk mencegah kematian maternal sudah dikembangkan di Indonesia. Faktor 4 terlalu dan 3 terlambat merupakan konsep faktor risiko yang sudah dikenal cukup lama di Indonesia. Begitu juga dengan Kartu Skor Poedji Rochjati telah digunakan secara umum untuk mendeteksi secara dini faktor risiko pada kehamilan yang dapat berpengaruh buruk pada ibu hamil maupun janin yang dikandungnya. Faktor empat terlalu sudah masuk dalam Kartu Skor Poedji Rochjati. Di luar negeri beberapa ahli berpendapat adanya factor 4 terlambat yang mempengaruhi kematian maternal. Faktor 4 terlambat itu adalah: terlambat mendeteksi tanda bahaya, terlambat mengambil keputusan merujuk, terlambat sampai di tempat rujukan, dan terlambat mendapatkan pertolongan di tempat rujukan. Pada keterlambatan mendeteksi masalah diantisipasi dengan melakukan edukasi kepada ibu hamil dan keluarganya, sehingga dapat mengenali tanda bahaya. Keterlambatan dalam mengambil keputusan diantisipasi dengan mengubah cara pengambilan keputusan. Memperbaiki sistem transportasi sehingga akses ke pusat pelayanan kesehatan dapat lebih mudah dan cepat dan tidak terjadi lagi keterlambatan sampai di tempat rujukan.

Faktor resiko pada ibu hamil dikelompokkan dalam 3 kelompok I, II, III berdasarkan kapan ditemukan, cara pengenalan dan sifat/ tingkat resikonya. Kapan ditemukan: pada kehamilan muda atau lanjut. Cara pengenalan: adanya faktor resiko dapat dikenali oleh setiap orang dengan mudah atau diduga misalnya perut sangat besar diduga hamil kembar atau ada penyakit, yang perlu dirujuk ke bidan desa atau dokter puskesmas, dokter/bidan praktek swasta untuk diperiksa. Sifat/tingkat resiko: sesuai derajat kegawatannya: (1) Ada Potensi Gawat Obstetrik/APGO ada masalah yang perlu diwaspadai. (2) Ada Gawat Obstetrik/AGO ada tanda bahaya awal. (3) Ada Gawat Darurat Obstetrik/AGDO yang mengancam jiwa ibu dan bayi.

Kata kunci : Kehamilan, Skor, Risiko, Puji Rohjati