



Pola Patogen dan Antibiogram Indonesia 2022

**Kuntaman
Komite Pengendalian Resistansi Antimikroba
RSUD Dr. Soetomo Surabaya**

Tiga Kata Kunci Buku

- 1. Patogen**
- 2. Antibiogram**
- 3. Indonesia**

Tiga Kata Kunci Kebutuhan

- 1. Penyakit Infeksi**
- 2. Antibiotika**
- 3. Empirik**

**Satu Sasaran:
Penyakit Inf tertangani dengan baik**

Isi 70 RS: Bisa mewakili Indonesia?



Data terlengkap di Indonesia saat ini

Pertanyaan-1: Dasar Pengelompokan.... Tipe RS

Disinggung oleh Panelis

**Pertanyaan-2:
Adakah perbedaan Pola penyakit di RS Tipe Beda:??**

**Pertanyaan-3:
Pola Strategi Dokter di RS dengan Beda Tipe:???**

Pertanyaan: Patogen Prioritas (WHO)

8 dari 12

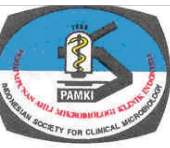
Antibiogram bisa dari dua cara:

- 1. Hospital base data collection**
- 2. Surveillance (Active) [comm & Hosp]**

Tantangan bagi kita:

**Surveillance active unt `community base m.o.` & `Hidden`
m.o. (N. Go; Fastidious m.o.; Salmo; H pylori etc)**

Pertanyaan & Tantangan



Komentar dua pakar

John Stelling:

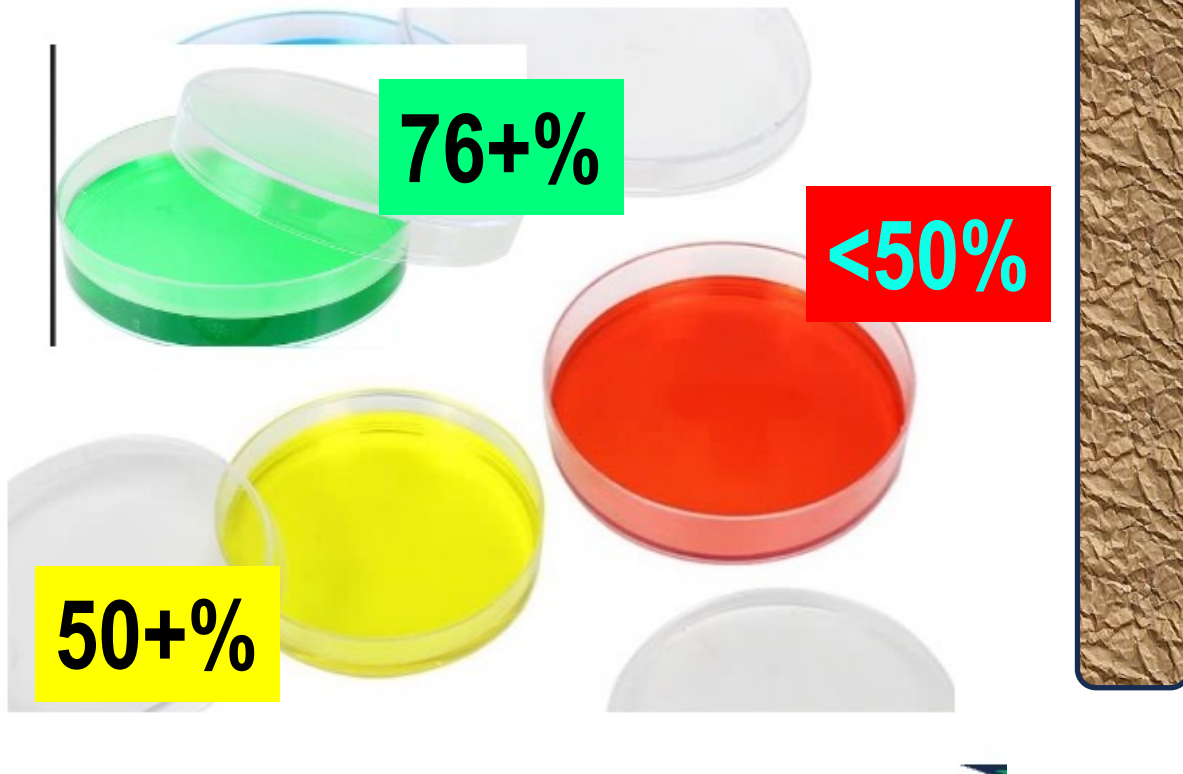
1. Antibiotogram hasil 'hospital data collection' bisa/untuk mengetahui awareness thd AMR/MDRO

Henri A. Verbrugh & Panelis

1. Antibiotogram untuk dasar terapi empiris di Indonesia

Tantangan PAMKI: m.o. Penyebab vs contaminant

Garis Interpretasi



**Tantangan kita
ke depan**

76+%



80-90%

Summary

- Antibiogram: kunci terapi bijak
- PAMKI telah membuat Langkah 'Futuristic'
- Tetangga kita: Japan: 8000 RS
- Milestone' Antibiogram PAMKI Sd 2030:?
- ... plan 'JANIS' PAMKI.....



**THANK
YOU**



PAMKI
Perhimpunan Dokter Spesialis
Mikrobiologi Klinik Indonesia