

# Kami membutuhkan Anda untuk menanggapi Antimikroba dengan bijak



## ANTIMIKROBA ADALAH OBAT YANG PENTING

untuk mengobati infeksi pada manusia dan hewan



SAAT INI ANTIMIKROBA KEHILANGAN KEMANJURANNYA dengan laju yang semakin meningkat

- Risikonya adalah setiap kali antimikroba digunakan secara berlebihan atau digunakan secara tidak tepat, bakteri menjadi resisten terhadap antimikroba. Setelah bakteri menjadi resisten, maka antimikroba menjadi tidak efektif dan tidak bisa lagi mengobati penyakit. Fenomena ini dikenal sebagai antimicrobial resistance (AMR).
- AMR adalah ancaman bagi kesehatan dan kesejahteraan manusia serta hewan, Namun, perkembangan antimikroba baru tidak sejalan dengan kejadian peningkatan resistensi. Ketersediaan yang berkelanjutan dan efikasi antimikroba merupakan hal yang sangat penting.
- Menggunakan antimikroba secara bertanggung jawab & bijaksana sesuai Standar, sangat membantu melestarikan efikasi dan ketersediaannya antimikroba untuk kesehatan manusia dan hewan.

KAMI BUTUH  
**ANDA**



“ KITA SEMUA MEMPUNYAI PERAN, ANDA SEBAGAI **PRODUSEN** PAKAN TERNAK DAPAT MEMBANTU ”

- Bersama, kita pastikan **penggunaan antimikroba yang bijak dan bertanggung jawab pada hewan** untuk menjaga ketersediaan dan efikasi, dan dengan demikian menjaga kesehatan dan kesejahteraan manusia serta hewan.
- **Mengatasi kejadian resistensi patogen terhadap antimikroba adalah tujuan prioritas Organisasi Kesehatan Hewan Dunia (OIE).** Melalui standar internasionalnya, OIE mengadvokasi penggunaan antimikroba yang bertanggung jawab dan bijaksana - penting bagi kesehatan dan kesejahteraan manusia serta hewan oleh semua pelaku kesehatan hewan, termasuk produsen pakan ternak.



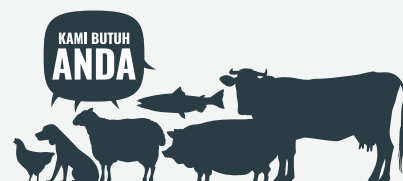
# Produsen Pakan Ternak : anda mempunyai peran



- Produsen pakan memiliki peran penting dalam menjaga efikasi dan ketersediaan antimikroba. Membatasi akses pakan terapi dengan resep dokter hewan, dapat melawan penggunaan berlebihan dan penyalahgunaan yang dapat mengakibatkan peningkatan resistensi antimikroba. Bertindak hari ini untuk melindungi efikasi antimikroba di masa depan.
- Produsen pakan ternak yang mengandung antimikroba harus mematuhi pedoman praktik untuk memerangi resistensi antimikroba.
- Sebagai produsen pakan. Kepemimpinan dan pengaruh Anda adalah inti dari perjuangan ini, menunjukkan profesionalisme dan komitmen Anda.

## Produsen pakan ternak yang mengandung antimikroba harus :

- 1** Pembuatan pakan terapi **mengikuti** semua persyaratan legal untuk pakan terapi.
- 2** Hanya gunakan **sumber obat yang disetujui**. Pastikan bahwa hanya sumber obat yang disetujui yang ditambahkan dalam pakan, pada tingkat tertentu, dan untuk spesies dan tujuan yang diizinkan oleh label premiks obat dan dengan resep dokter hewan.
- 3** **Hindari kontaminasi** dari agen berbahaya dan cegah kontaminasi pada pakan non terapi.
- 4** Terapkan **praktik berproduksi yang baik** untuk kebersihan optimal dan pencampuran yang tepat untuk menjamin omogenitas antimikroba dalam pakan.
- 5** Hanya memasok pakan terapi ke peternak yang disertai **resep dokter hewan**.
- 6** Pastikan **pelabelan yang sesuai** (tingkat pengobatan, klaim yang disetujui, spesies yang dimaksudkan, peringatan dan pencegahan) dengan identifikasi produk (bahan, tingkat inklusi), petunjuk penggunaan dan waktu henti obat.
- 7** **Menyimpan dokumen catatan** untuk ketertelusuran.
- 8** Bekerja sama dengan otoritas yang kompeten dan **membagi data dan distribusi penjualan** untuk pemantauan penggunaan antimikroba.



Funded by  
UK Government

2



WORLD ORGANISATION FOR ANIMAL HEALTH  
*Protecting animals, preserving our future*

Terjemahan didukung oleh :  
Kementerian Pertanian - Republik Indonesia

