



**Bahan edukasi** yang  
bermanfaat bagi para  
Peternak Babi di Nusa  
Tenggara Timur



# Bahan edukasi yang bermanfaat bagi para Peternak Babi di Nusa Tenggara Timur



Informasi mengenai cara pencegahan penyebaran penyakit hewan menular dan praktik beternak yang baik untuk meningkatkan produktivitas

Diterbitkan oleh **PRISMA**

Tersedia dalam bahasa:

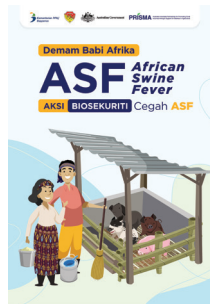
Dawan



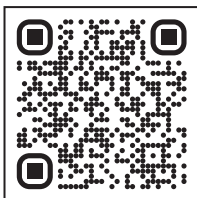
Tetun



Kupang



Semua materi dapat di akses menggunakan kode QR ini



## Mudah digunakan!

Sudah diakses dan digunakan oleh lebih dari **650.000** peternak, penyuluh dan pelaku usaha di seluruh NTT!



# Daftar Isi

1. Pengenalan
2. Materi edukasi: aksi biosekuriti dan cara pencegahan penyakit hewan menular di peternakan babi skala kecil
3. Materi edukasi: praktik beternak yang baik dan benar
4. Materi edukasi: manfaat inseminasi buatan



# 1 Pengenalan



## ? Buklet apa ini?

Buklet ini berisi informasi terhadap materi edukasi tentang cara meningkatkan produktivitas peternak babi skala kecil di NTT. Buklet ini juga menjelaskan tujuan dari materi edukasi tersebut dan cara mengunduhnya.

---

## ? Untuk siapa materi edukasi tersebut?

Buklet ini diperuntukkan bagi siapa saja yang beternak babi atau mendukung peternakan babi di NTT.

Termasuk para peternak, pemerintah (petugas penyuluhan publik dan pembuat kebijakan), sektor swasta (petugas penyuluhan swasta, peternak, produsen pakan, perusahaan jasa inseminasi buatan dan usaha yang bergerak di bidang peternakan babi), anggota asosiasi ternak babi, universitas yang memiliki fakultas peternakan, sekolah kejuruan dan kelompok masyarakat yang berhubungan dengan peternakan babi termasuk gereja.

---

## ? Untuk apa materi edukasi tersebut?

Tujuan dari materi edukasi tersebut adalah untuk memberikan informasi kepada masyarakat tentang bagaimana melindungi peternak babi di NTT dari penyakit hewan menular dan bagaimana meningkatkan produktivitas dan pendapatan para peternak.

---

## ? Apakah materi edukasi tersebut gratis?

Ya, bahan-bahan edukasi ini gratis untuk diunduh dan digunakan.

## ? Siapa yang menyusun materi-materi edukasi tersebut?

Materi-materi edukasi tersebut disusun oleh PRISMA, sebuah kemitraan antara Pemerintah Indonesia (Bappenas) dan Pemerintah Australia (Departemen Luar Negeri dan Perdagangan) untuk meningkatkan produktivitas dan pendapatan petani / peternak kecil. PRISMA bekerjasama dengan pemerintah dan sektor swasta dalam menyusun bahan-bahan edukasi tersebut.

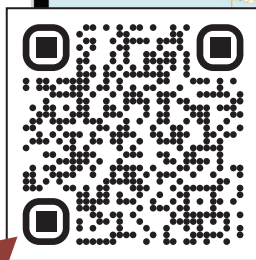
## ? Apa saja intervensi PRISMA pada sektor babi di NTT

PRISMA telah bekerja sama dengan mitra sektor swasta dan pemerintah untuk meningkatkan produktivitas sektor peternakan babi di NTT sejak tahun 2014. Hingga saat ini, lebih dari 126.610 rumah tangga peternak kecil telah berhasil meningkatkan pendapatan mereka sebesar 304 persen sebagai hasil dari intervensi PRISMA.

Selama periode ini, PRISMA telah membantu sektor swasta dalam mengembangkan pasar pakan ternak komersial dan meningkatkan kualitas genetika babi melalui inseminasi buatan. Pada tahun 2022, PRISMA merubah strateginya dengan memfokuskan pada pemulihan sektor babi dengan membangun dan memperkuat sistem manajemen peternakan dan kesehatan hewan melalui kemitraan dengan sektor swasta dan publik.

? Di mana saya dapat mengakses materi-materi edukasi tersebut?

Semua materi dapat di akses menggunakan kode QR ini





2

Materi edukasi

# Aksi biosekuriti dan cara pencegahan penyakit hewan menular di peternakan babi skala kecil



# A Selebaran dan poster



**Tujuan:** Penjelasan mengenai langkah-langkah biosekuriti yang perlu dilakukan oleh peternak kecil untuk mencegah penyakit Demam Babi Afrika / *African Swine Flu* (ASF) dan penyakit hewan menular lainnya.



**Bahasa:** Bahasa Indonesia, Dawan, Tetun dan Kupang

## Cara berbagi

1

Posting di media sosial (media sosial pribadi, publik maupun pemerintah seperti Facebook, Instagram, TikTok, dll.)

2

Dicetak dan ditaruh di tempat umum yang dapat diakses oleh peternak

3

Disarankan bagi penyuluh pemerintah dan swasta untuk memperbanyak materi edukasi ini dan membagikannya kepada peternak



**Cara mengakses:** unduh menggunakan kode QR (lihat halaman 2)

# B Buku panduan penyakit Demam Babi Afrika / African Swine Flu (ASF)



## Tujuan:

Buku panduan penyakit ASF ini berguna sebagai panduan bagi penyuluh dan pelaku pasar untuk mengedukasi peternak tentang penyakit ASF



## Bahasa:

Bahasa Indonesia, Dawan, Tetun dan Kupang

## Cara berbagi

Disarankan bagi penyuluh pemerintah dan swasta untuk memperbanyak materi edukasi ini dan membagikannya kepada peternak



Cara mengakses: unduh menggunakan kode QR (lihat halaman 2)



# C Video Komedi YouTube



## Tujuan:

Untuk mengedukasi publik tentang bagaimana penyebaran penyakit ASF, cara pencegahannya, dan bagaimana praktik re-populasi jika terserang penyakit ASF. Diproduksi bersama influencer lokal Kaboax



## Bahasa:

Bahasa Indonesia

## Cara berbagi

1

Posting tautan klip YouTube di media sosial (media sosial pribadi, publik maupun pemerintah seperti Facebook, Instagram, TikTok dll)

2

Bagikan tautan video di WhatsApp



**Cara mengakses:** unduh menggunakan kode QR (lihat halaman 2)

Atau kunjungi tautan-tautan berikut:



**Kampung Tawa**  
ep. ASF bikin gagal belis  
[bit.ly/KampungTawa-1](https://bit.ly/KampungTawa-1)



**Kampung Tawa**  
ep. Babi bunting  
[bit.ly/KampungTawa-2](https://bit.ly/KampungTawa-2)



**Kampung Tawa**  
ep. Janji babi  
[bit.ly/KampungTawa-3](https://bit.ly/KampungTawa-3)



**Kampung Tawa**  
ep. Beli makanan babi  
[bit.ly/KampungTawa-4](https://bit.ly/KampungTawa-4)



**Kampung Tawa**  
ep. Anak babi  
[bit.ly/KampungTawa-5](https://bit.ly/KampungTawa-5)



**Kampung Tawa**  
ep. Pengusaha sukses  
[bit.ly/KampungTawa-6](https://bit.ly/KampungTawa-6)



**647.000** orang telah melihat video-video ini

## D Jingle radio



**Tujuan:** Mengedukasi peternak menggunakan jingle melalui iklan di radio



**Bahasa:** Bahasa Indonesia

### Cara berbagi

Promosikan ke stasiun radio

Klik tautan berikut:  
[bit.ly/jingle-ASF](https://bit.ly/jingle-ASF)



## E Pesan Video dari Pemerintah NTT dan pemangku kepentingan swasta



**Tujuan:** Video ini dimaksudkan untuk menginspirasi dan memotivasi para peternak dan pelaku pasar untuk mulai kembali beternak babi setelah terserang ASF



**Bahasa:** Bahasa Indonesia

### Cara berbagi dan menonton

Unduh menggunakan kode QR  
(lihat halaman 2)

Atau klik tautan berikut:  
[bit.ly/video-ASF](https://bit.ly/video-ASF)



# 3 Materi edukasi

## Praktik beternak babi yang baik dan benar

### Video praktik beternak yang baik



**Tujuan:** Ditujukan bagi penyuluh pemerintah dan swasta, untuk membantu mereka dalam mengedukasi peternak tentang praktik berternak yang baik dan benar bagi peternak kecil.



**Bahasa:** Bahasa Indonesia

#### Cara berbagi

Digunakan oleh penyuluh pemerintah dan swasta untuk mendukung kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) kepada peternak



**Cara mengakses:** unduh menggunakan kode QR (lihat halaman 2)

Atau klik tautan berikut:

[bit.ly/video-praktik-peternakan](https://bit.ly/video-praktik-peternakan)





# 4

## Materi edukasi

# Manfaat inseminasi buatan



### Tujuan:

Untuk mengedukasi para peternak tentang produksi babi yang lebih menguntungkan dengan menggunakan inseminasi buatan



### Bahasa:

Bahasa Indonesia, Dawan, Tetun dan Kupang

## Cara berbagi

Digunakan oleh penyuluh pemerintah dan swasta untuk mendukung kegiatan Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE) kepada peternak

**Cara mengakses:**  
unduh menggunakan  
kode QR  
(lihat halaman 2)

**APA ITU  
KAWIN SUNTIK  
ATAU INSEMINASI  
BUATAN?**



Atau klik tautan berikut:

[bit.ly/inseminasi-buatan](https://bit.ly/inseminasi-buatan)



Sampai dengan saat ini **41.186** peternak telah mengakses brosur dan poster ASF, modul ASF, video cara beternak yang baik dan video pengenalan inseminasi buatan

## Tentang PRISMA

PRISMA adalah kemitraan inovatif antara Pemerintah Indonesia (Bappenas) dan Pemerintah Australia (Departemen Luar Negeri dan Perdagangan) untuk meningkatkan produktivitas dan pendapatan petani/peternak kecil. Peningkatan produktivitas berkontribusi terhadap ketahanan pangan dan membangun ketahanan petani/peternak terhadap ketidakpastian pasar dan pertanian, termasuk perubahan iklim.

PRISMA didukung oleh Pemerintah Australia dan Indonesia dan dilaksanakan oleh Palladium, dengan Bantuan Teknis dari Swisscontact, Zurich.