

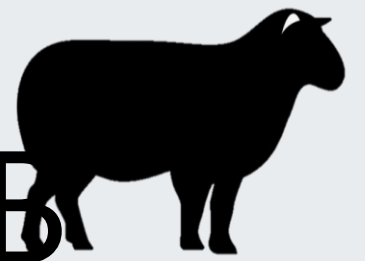


TATALAKSANA PEMELIHARAAN TERNAK KAMBING

BPTU HPT Pelaihari



KAMBIN



DOMBA

$2n = 60$

JUMLAH KROMOSOM

$2n = 54$

Pipih, tumbuh ke luar

TANDUK

Tebal, tumbuh ke dalam

Umumnya ke atas

EKOR

Umumnya ke bawah

Browsing (meramban)

TINGKAHLAKU
MAKAN

Grazing (merumput)

Daging dan susu

PRODUKSI

Daging dan *wool*

KAMBING ATAU DOMBA ?



Sumber foto: Pimterest.com



Sumber foto: BPTU HPT Pelaihari

KAMBING ATAU DOMBA ?



Sumber foto: Pinterest.com

TIPS MEMILIH BIBIT KAMBING



1

Menentukan *breed* kambing yang akan dipelihara sesuai dengan jenis usaha, keadaan iklim, dan soisal budaya,

2

Memilih kambing yang mempunyai ciri fisik sesuai dengan *breed*-nya,

3

Organ reproduksi sempurna, scrotum sepasang dan simetris atau puting sepasang,

4

Alat gerak sempurna, tidak ada kelaian/cacat,

5

Memiliki performans sesuai dengan umurnya, standar SNI dapat diakses pada: <https://akses-sni.bsn.go.id/>,

6

Memiliki silsilah/keturunan yang jelas.

KAMBING PE

Peranakan Etawah

Kambing **dwiguna** (tipe pedaging & perah)

01

Tubuh yang **tinggi** dan **pipih**

02

Telinga **panjang**, **lemas** dan **melipat**

03

Bulu **badan** umumnya berwarna **putih** dan bulu **kepala** berwarna **hitam/cokelat**

04

Memiliki bulu **surai/rewos**

05



Sumber foto: BPTU HPT Pelaihari

KAMRING KACANG.

Kamring pedaging

01

Tubuh kecil dan pendek

02

Telinga pendek dan kaku

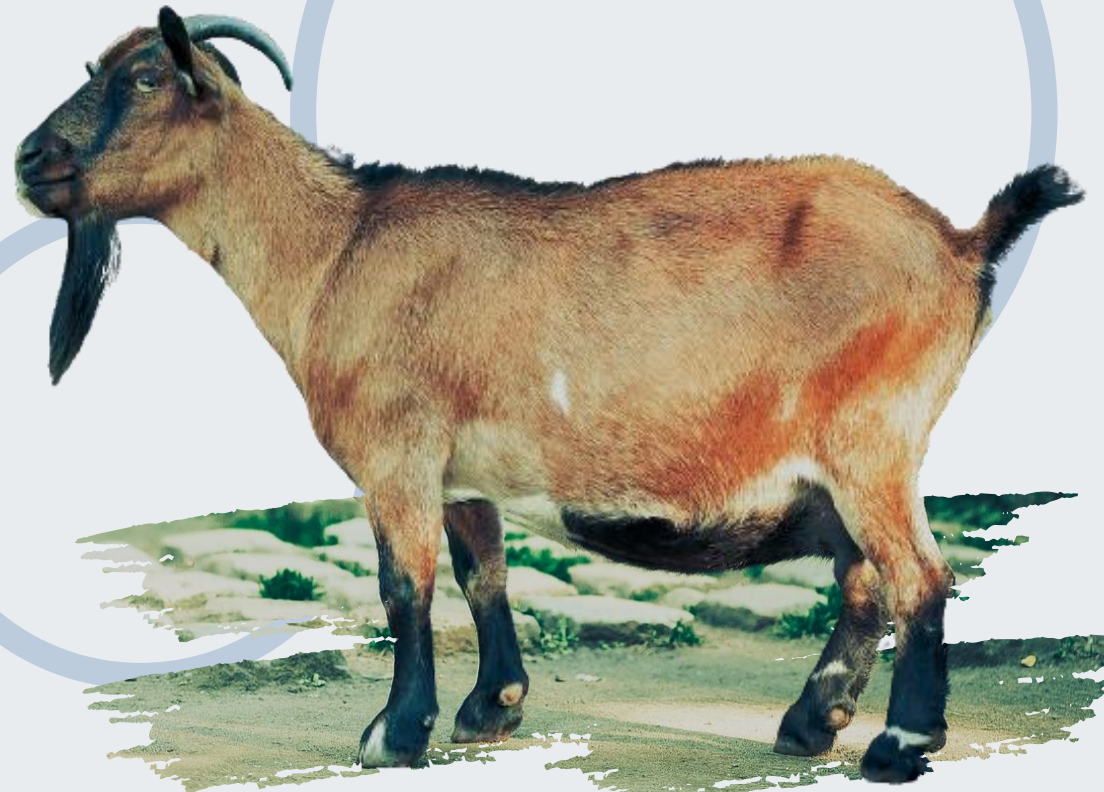
03

Warna bulu kombinasi hitam putih dan cokelat

04

Memiliki daya adaptasi yang sangat baik

05



Sumber foto: unsplash.com

KAMBING JAWA RANDU .

Kambing pedaging

01

Merupakan persilangan antara kambing PE
dan kambing kacang

02

Telinga panjang agak kaku dan terbuka

03

Warna bulu kombinasi hitam putih
dan coklat

04

Dikenal juga dengan istilah kambing
bligon/rambon/koplo

05



Sumber foto: Budidayaternak.id

KAMBING BOER .

Kambing pedaging terbaik 01

Memiliki PPB yang sangat tinggi 02

Bulu berwarna coklat dan putih 03

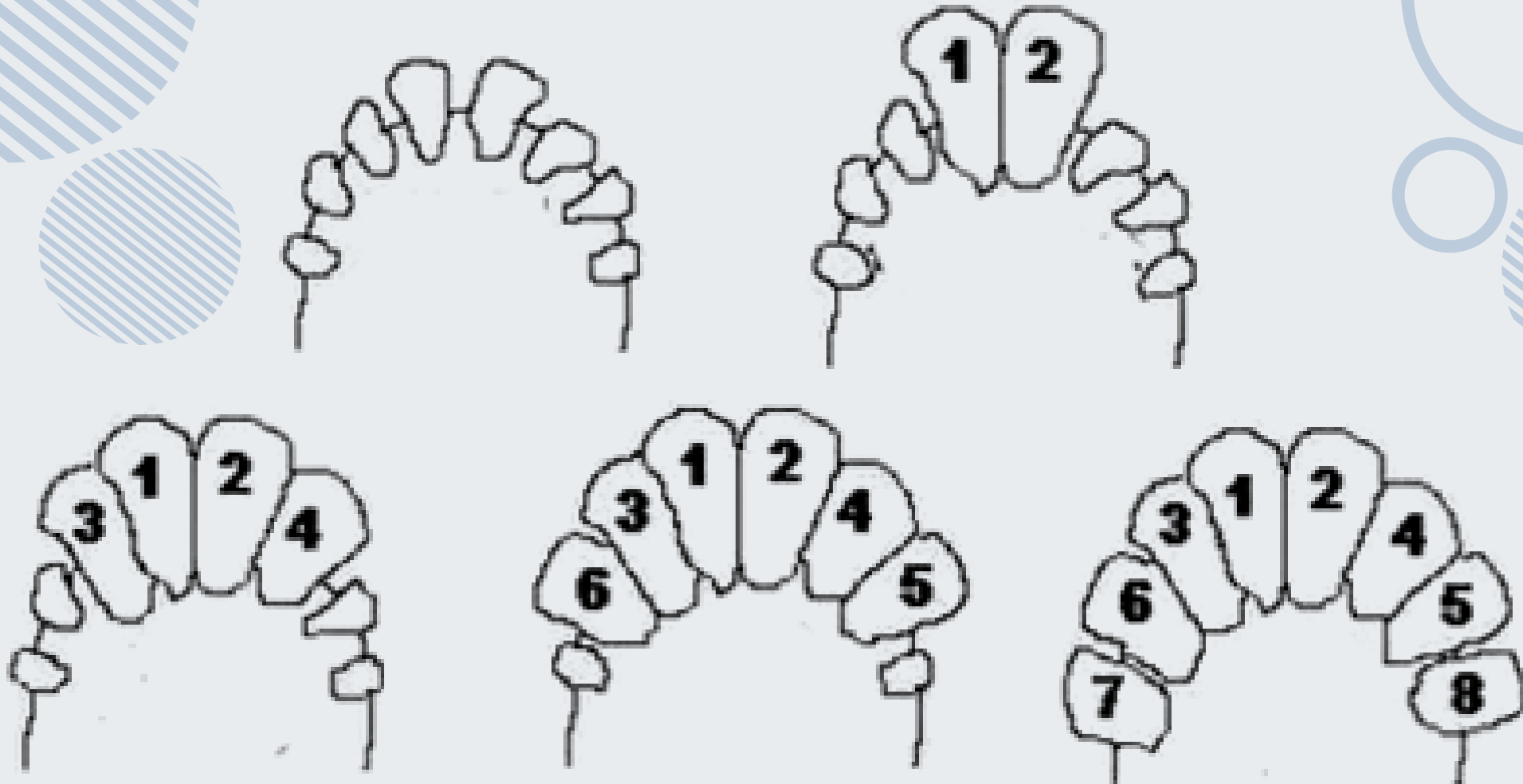
Tubuh pendek dan bulat 04

Tanduk panjang dan kokoh, telinga lebar 05

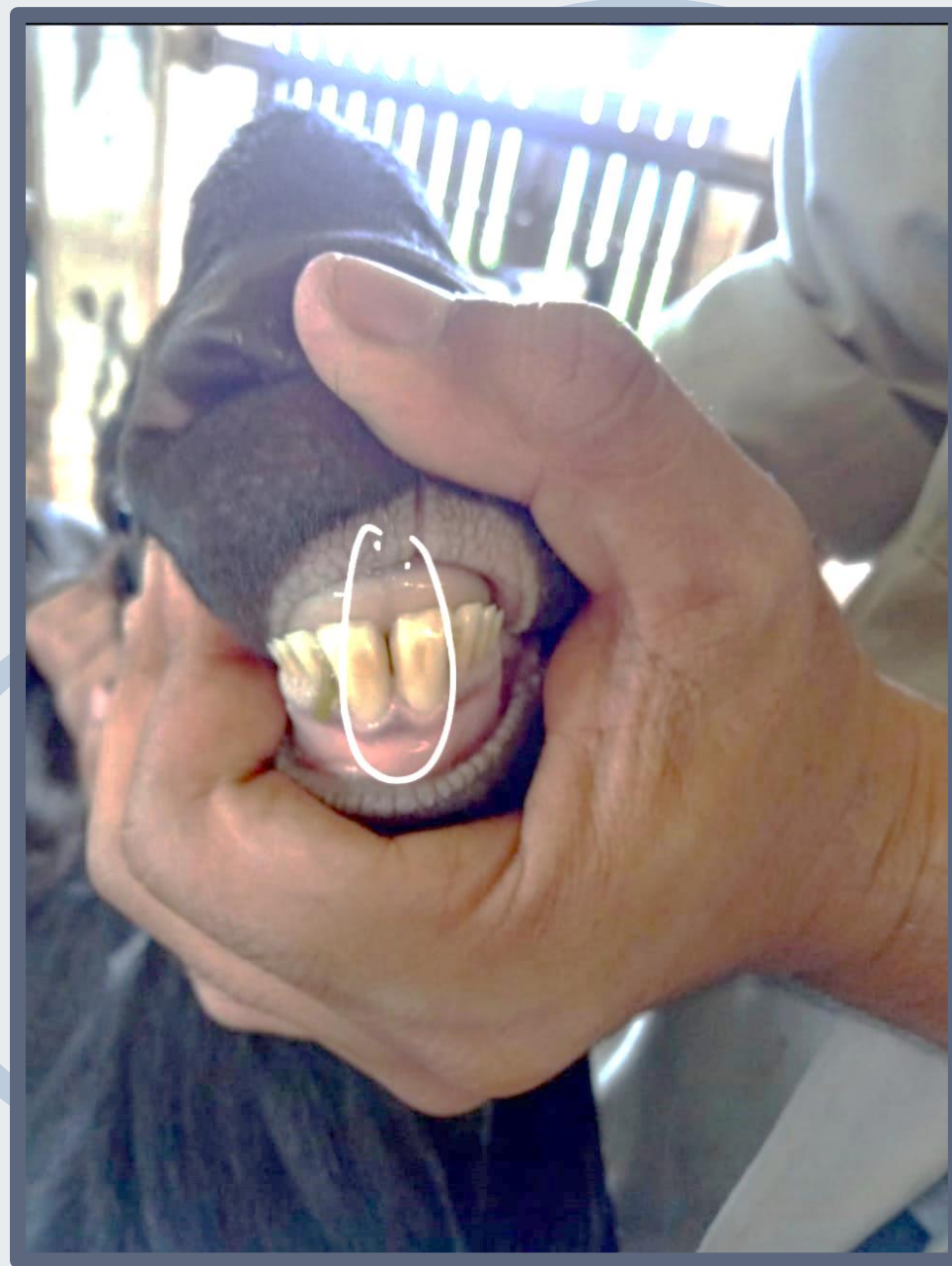


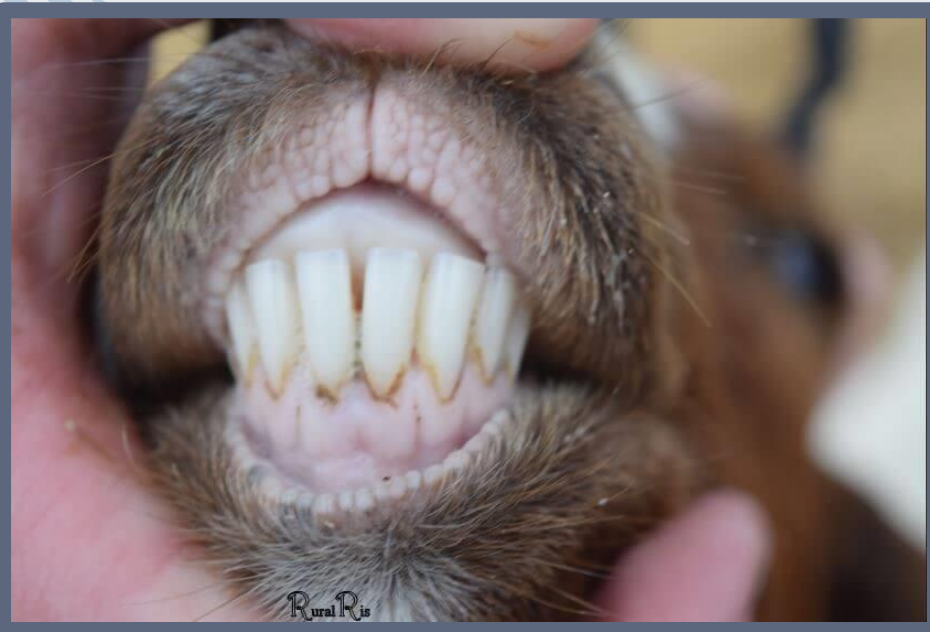
Sumber foto: hamariweb.com

PERKIRAAN PENENTUAN UMUR KAMBING

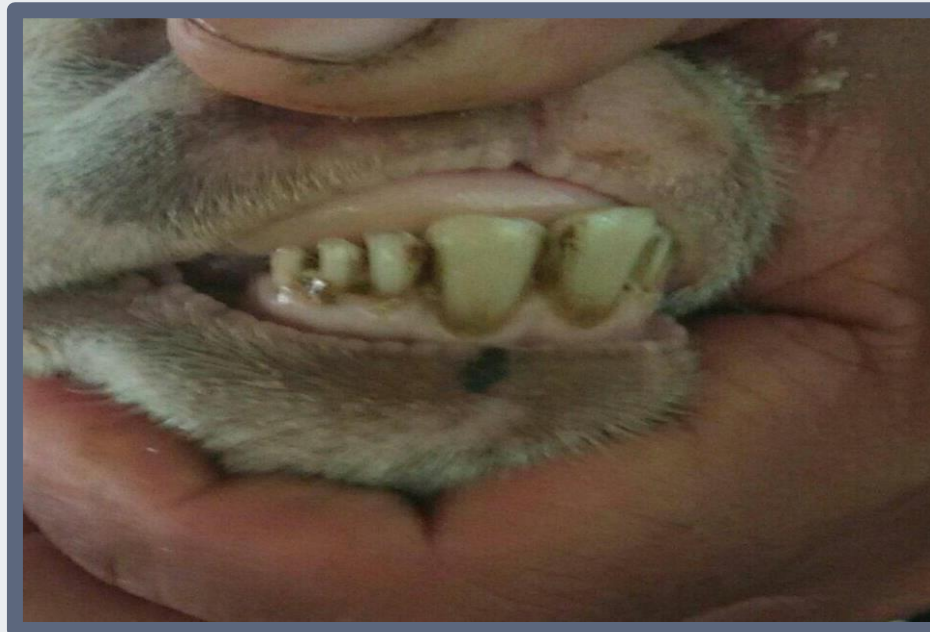


Sumber foto: pinterest.com





Sumber foto: bbibsingosari



Sumber foto: aqiqahamr.com



Sumber foto: tempatbekampekanbaru.com



JENIS-JENIS KANDANG

1

Berdasarkan Konstruksinya

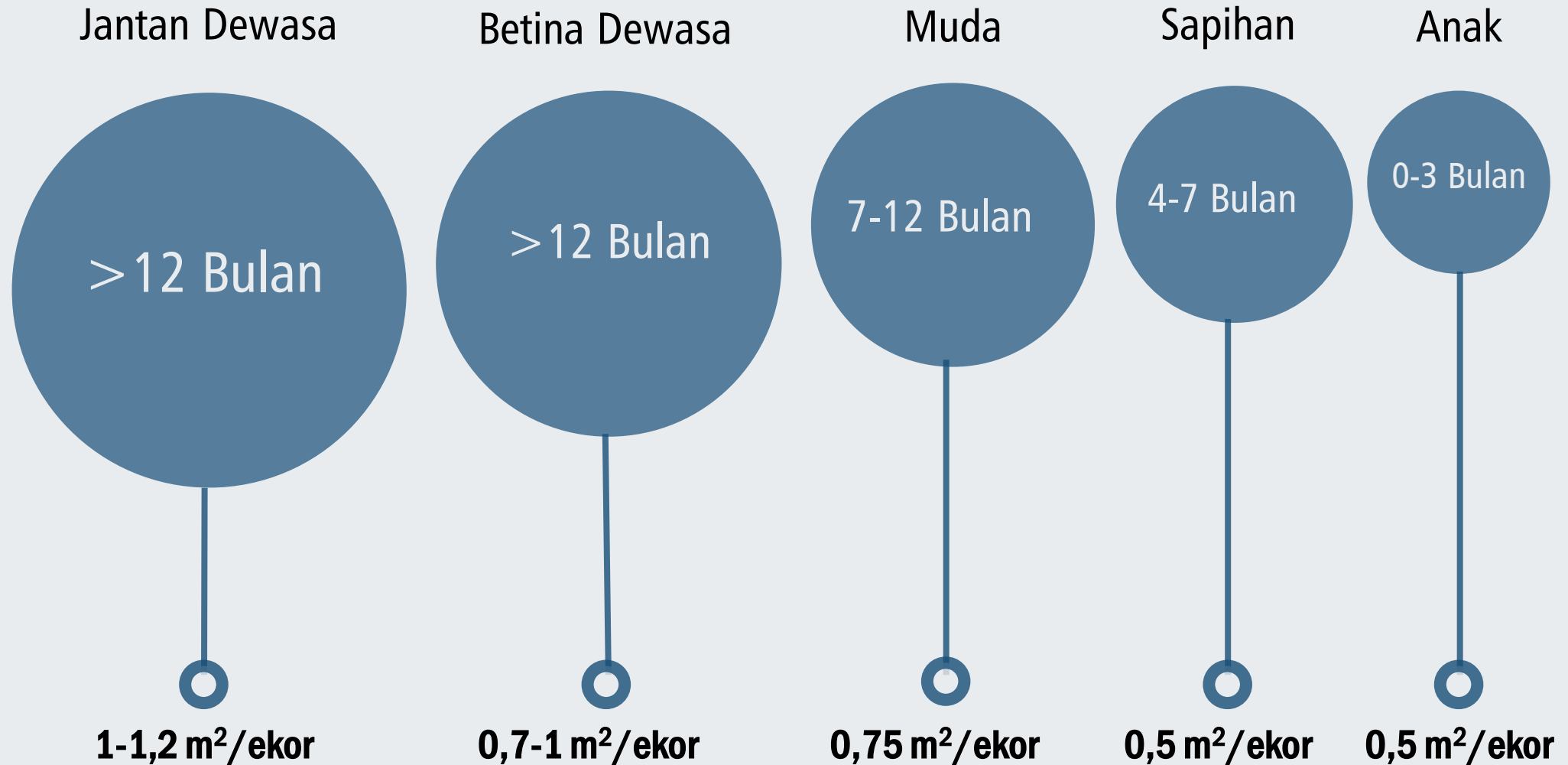
- Kandang lantai
- **Kandang panggung**

2

Berdasarkan Fungsinya

- Kandang pejantan
- **Kandang kawin**
- **Kandang beranak**
- **Kandang pembesaran**
- Kandang isolasi
- Kandang laktasi

KEBUTUHAN LUASAN KANDANG KAMBING





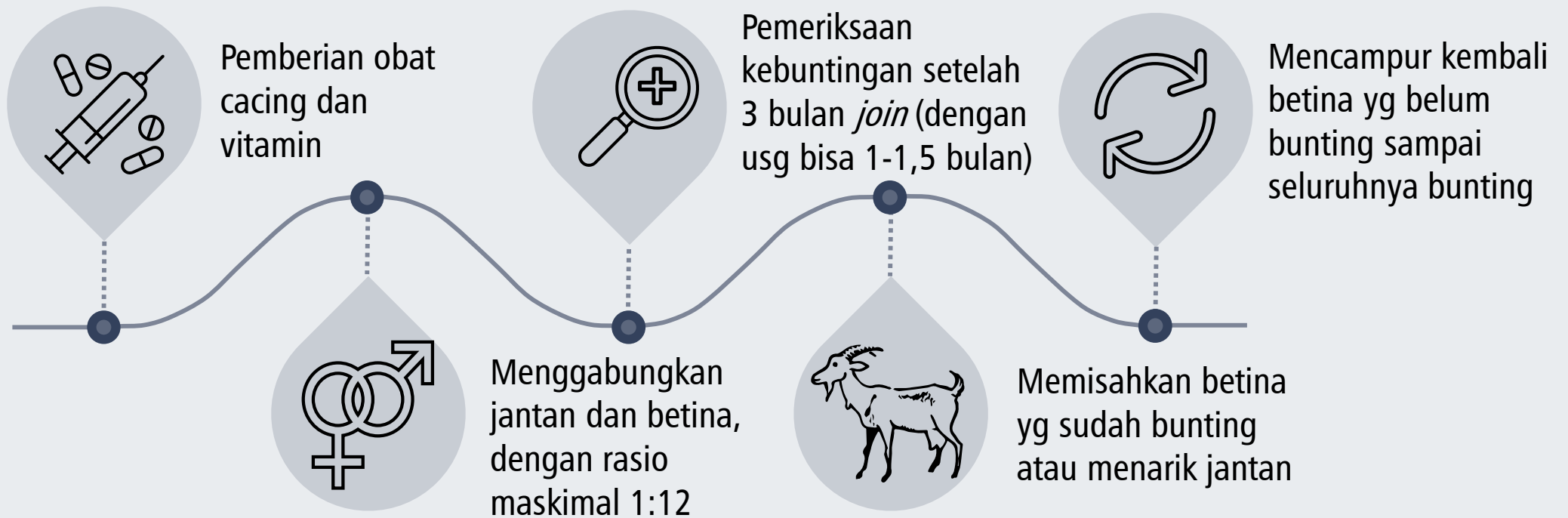




ROTASI KANDANG



ALUR PROSES PERKAWINAN PADA KAMBING



HASIL PEMERIKSAAN KEBUNTINGAN DENGAN USG



PENANGANAN PASCA KELAHIRAN

PADA ANAK

Membersihkan lendir di sekitar mulut dan hidung

Memotong, mengikat, dan mencelup tali pusar dengan larutan iodine

Membantu anak menyusu kepada induk

Mencatat identitas anak

PADA INDUK

Menyiapkan larutan gula/ memberikan injeksi ATP

Membersihkan bagian sekitar vulva

Memastikan plasenta keluar maksimal 24 jam pasca kelahiran





METODE PEMERAHAN

1

Mencuci tangan sebelum memegang ambing dan puting kambing

2

Mencuci ambing dan puting sebelum melakukan pemerahan

3

Menjepit pangkal puting dengan ibu jari dan jari telunjuk

4

Membuang perahan pertama

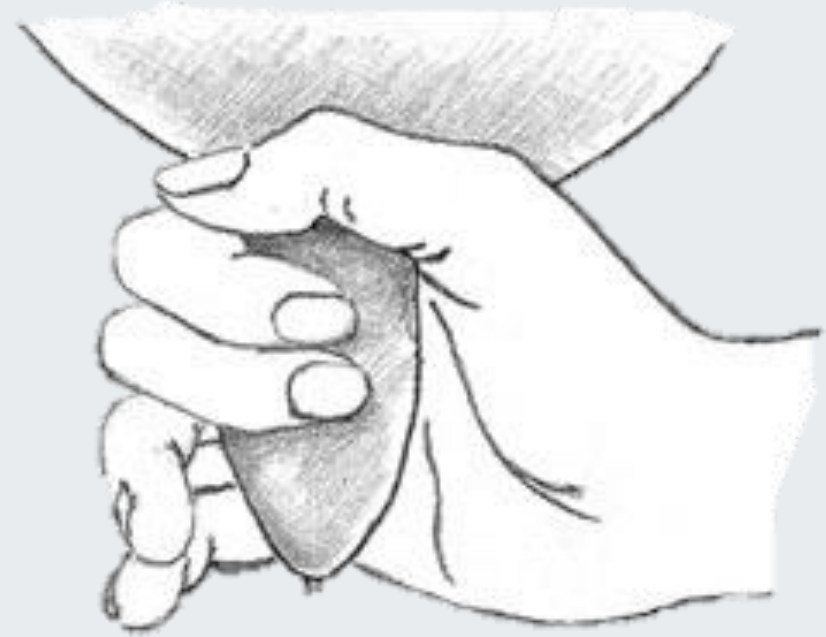
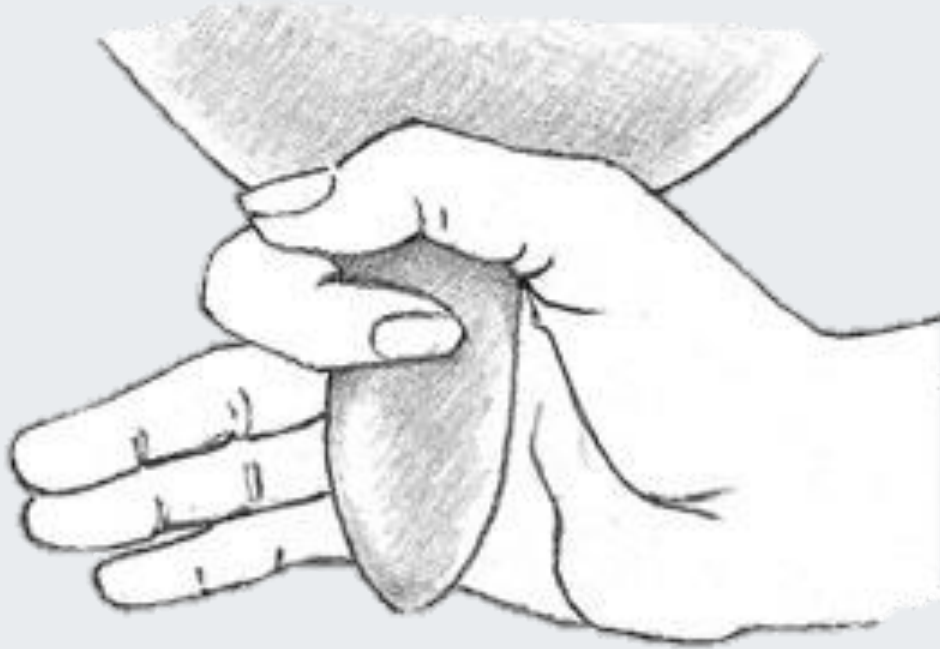
5

Meremas puting dengan jari tengah, manis, dan kelingking hingga susu dalam ambing dan puting tidak tersisa.

6

Mencelup puting dengan larutan iodine

ILUSTRASI POSISI TANGAN PADA SAAT PEMERAHAN



METODE PEMOTONGAN KUKU

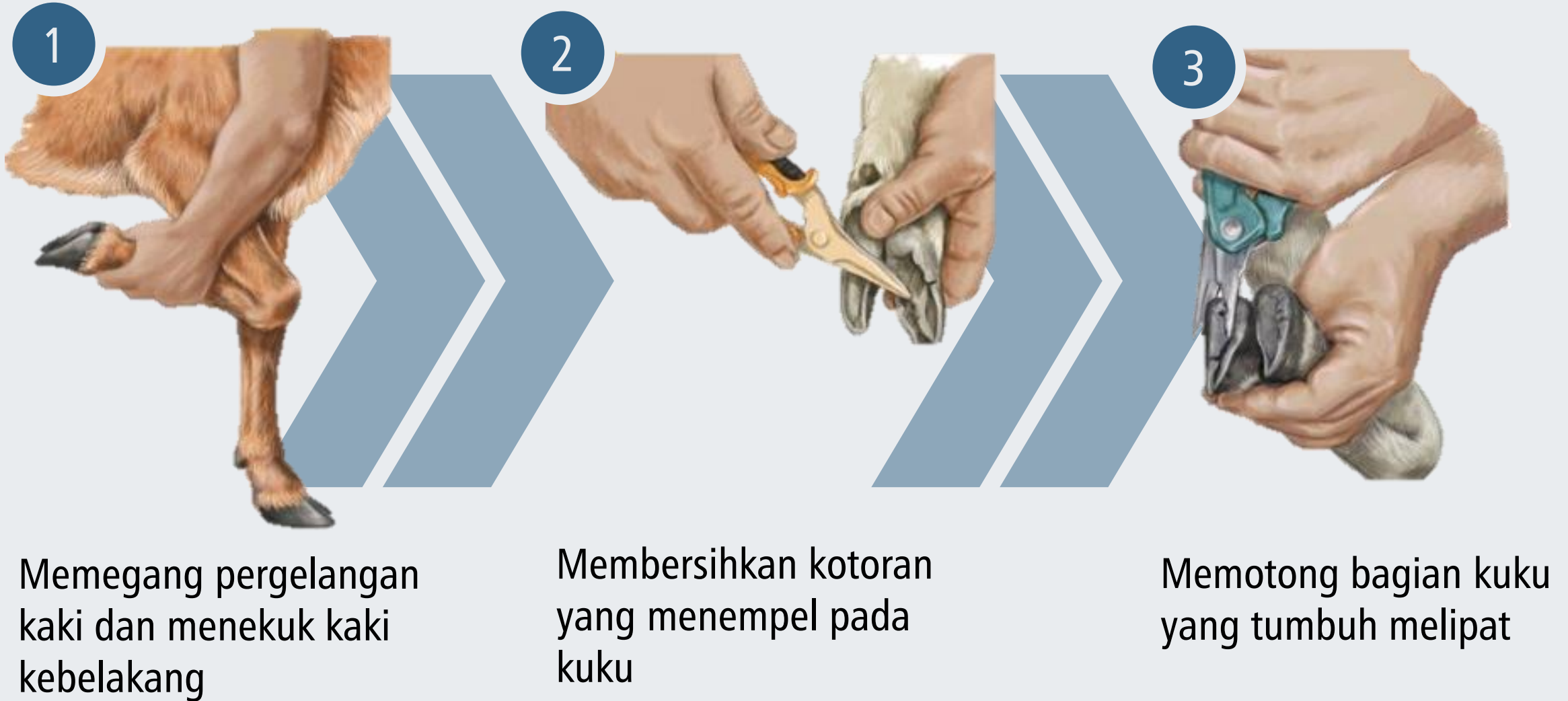


BEFORE



AFTER

PROSEDUR PEMOTONGAN KUKU



PROSEDUR PEMOTONGAN KUKU



Merapikan ujung kuku bagian depan

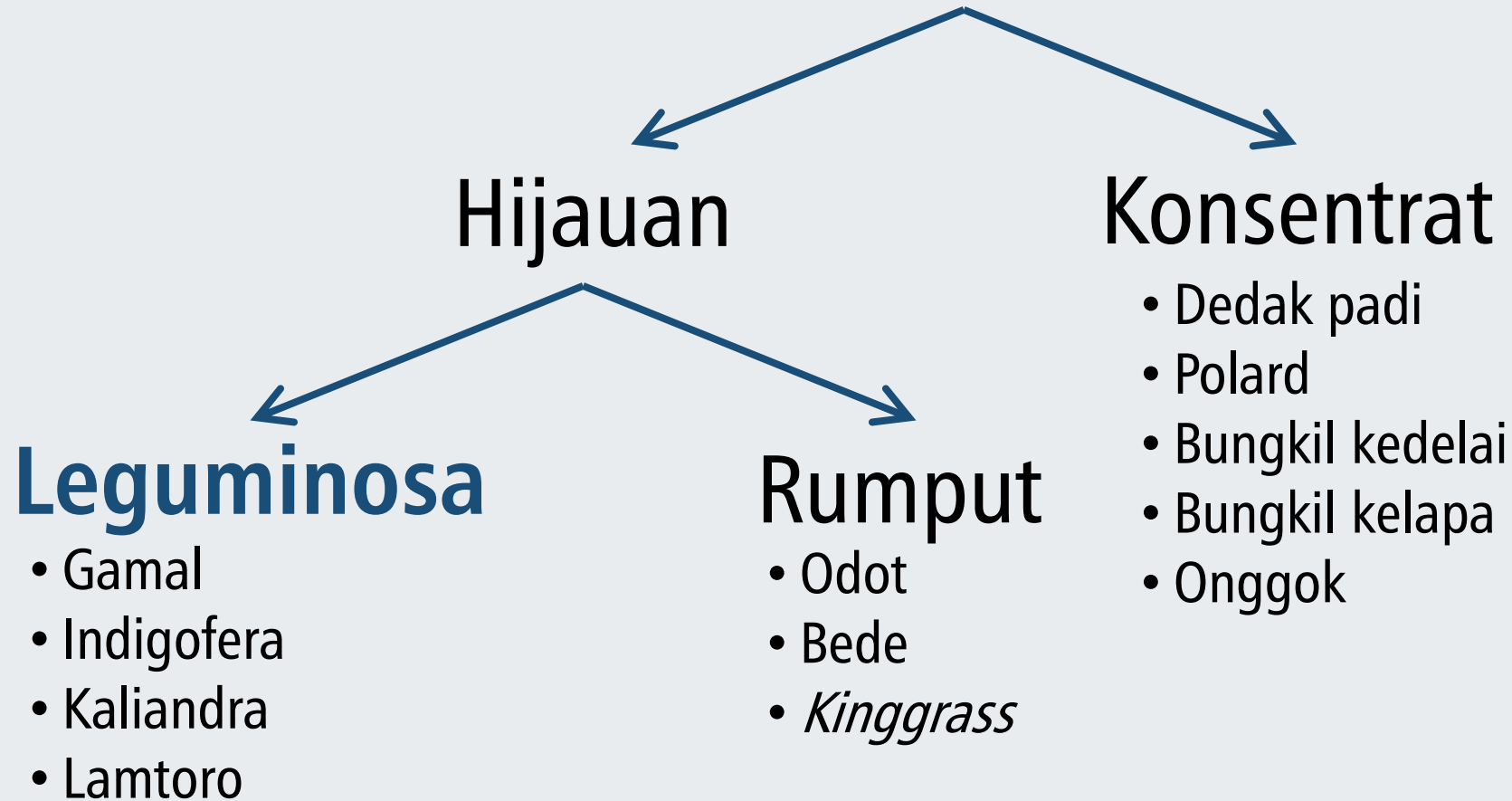


Merapikan kuku bagian belakang sedikit demi sedikit




Menghentikan pemotongan jika telah terlihat bagian yang berwarna **putih**/merah muda

JENIS PAKAN



*Saran pemberian pakan pada kambing kombinasi rumput dan leguminosa dengan perbandingan 70:30





RUMPUT POTONG

Rumput Odot

- Tanaman sela, perlu matahari
- Umur potong I ; 3 – 4 bulan
- Selanjutnya 50 – 60 Hari
- PK \pm 14%
- Tanam stek
- Jarak Tanam 40 – 50 cm
- Potensi produksi : 12 kg/rumpun, 40 ton/ha
- Pupuk Kandang 3 ton/ha
- Pemberian Urea 60 kg/ha pada umur 15 – 20 hari

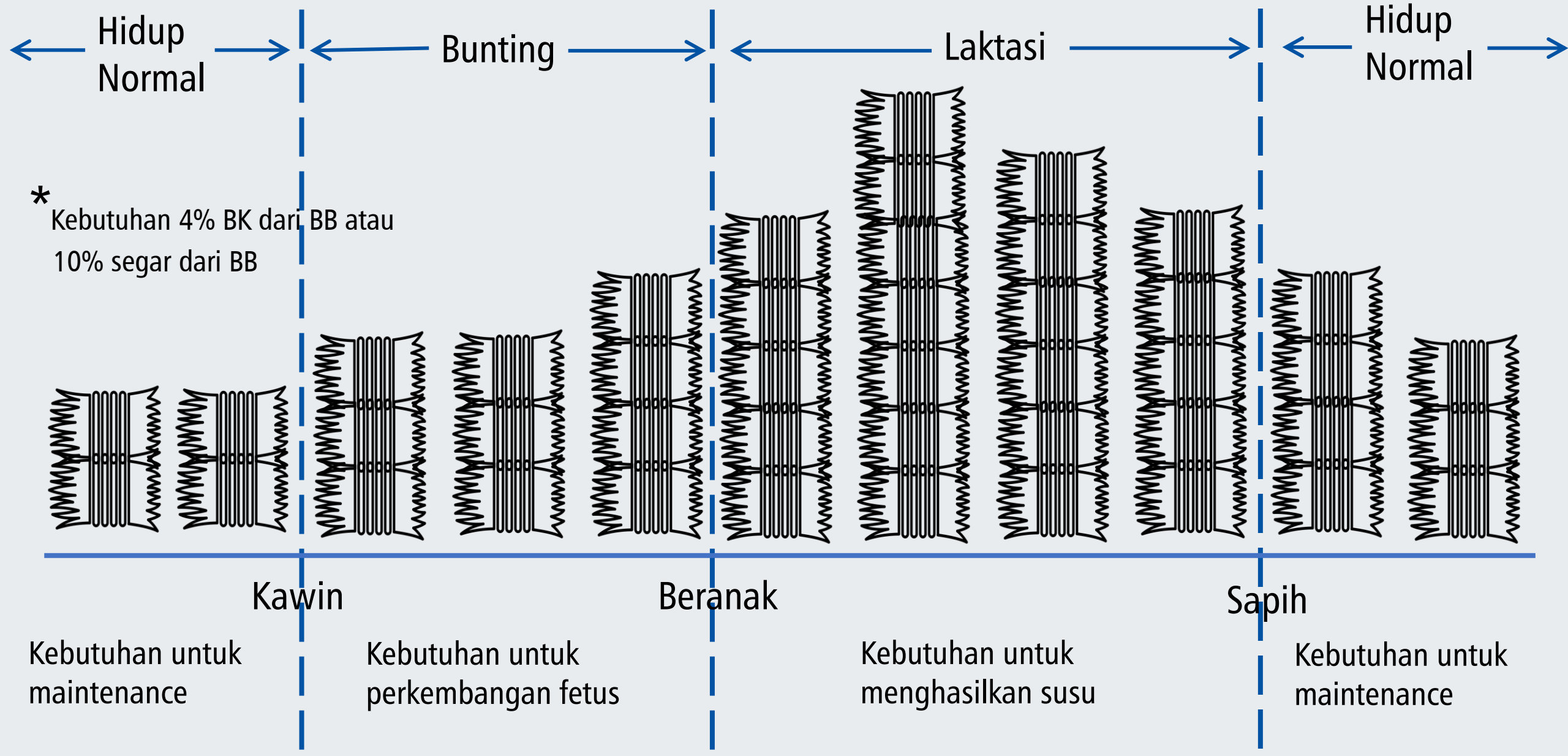


LEGUMINOSA

Gamal

- Perbanyakkan dengan stek batang
- Jarak tanam 50 – 100 cm
- Umur potong I ; 8 – 12 bulan
- Umur potong selanjutnya 90-100 hari
- Tanam stek
- Produksi daun \pm 9 – 15 kg/pohon
- Pupuk kandang disesuaikan
- Pupuk P 35 – 40 kg/ha/th

POLA PEMBERIAN PAKAN





TERIMA KASIH!

