



M. RIZKI ASBOLLAH [11-ATUg-2]

Started on Thursday, 7 April 2022, 09:36

State Overdue

Question 1

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Dibawah ini adalah tipe kandang ayam

1. Kandang postal
2. Kandang batteray
3. Kandang postal dengan nest
4. Kandang cage dengan nest
5. Kandang panggung

Dari tipe kandang diatas, tentukan tipe kandang yang sesuai untuk ayam petelur fase produksi ...

Select one:

- 2
- 3
- 1
- 5
- 4

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:38	Saved: 1	Answer saved	

Question 2

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Bagian ini berfungsi sebagai cadangan air bagi embrio, yaitu

Select one:

- Membran vitelin
- Rongga udara
- Kuning telur
- Putih telur
- kerabang telur

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	

Step	Waktu	Action	State	Marks
2	7/04/22, 09:39	Saved: Membran vitelin	Answer saved	

Question 3

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Jika DOC ayam petelur yang akan masuk kandang sejumlah 4000 ekor, hitung kebutuhan jumlah chick feeder tray dan tempat minum manual....

Select one:

- 40 chick feeder tray,80 tempat minum manual
- 80 chick feeder tray,80 tempat minum manual
- 20 chick feeder tray,20 tempat minum manual
- 20 chick feeder tray,40 tempat minum manual
- 40 chick feeder tray,40 tempat minum manual

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:40	Saved: 20 chick feeder tray,40 tempat minum manual	Answer saved	

Question 4

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Perusahaan peternakan mendatangkan DOC broiler sebanyak 1000 ekor, jika kebutuhan air minum selama 2 jam sebanyak 2 ml/ekor dan larutan gula 2%, hitunglah kebutuhan gula dan air yang harus disiapkan ...

Select one:

- gula 80 gr, air 2 liter
- gula 80 gr, air 4 liter
- gula 2 gr, air 2 liter
- gula 40 gr, air 4 liter
- gula 40 gr, air 2 liter

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:41	Saved: gula 40 gr, air 2 liter	Answer saved	

Question 5

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Pak Totok menetasakan telur bebek sebanyak 500 butir setelah dilakukan peneropongan maka, pada peneropongan (P1) dikeluarkan telur kosong sebanyak 156 butir, pada (P2) dikeluarkan telur kosong 45 butir dan telur mati 13 butir dan pada (P3) dikeluarkan telur mati 33 butir. Dari data tersebut maka fertilitas telur tetas tersebut

Select one:

- 50,60 %
- 68,80 %
- 59,80 %
- 90,80 %
- 97,40 %

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:42	Saved: 68,80 %	Answer saved	

Question 6

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Pemeliharaan ayam broiler sebanyak 3000 ekor. Saat ayam umur 1 minggu terdapat 10 ekor mati akibat kesalahan vaksinasi, sedangkan pada minggu ke 3 ayam afkir karena sakit sebanyak 25 ekor. Ternyata P. Budi bisa memanen ayamnya sebanyak 90%, berapa jumlah ayam yang mati

Select one:

- 10 ekor
- 309 ekor
- 300 ekor
- 331 ekor
- 35 ekor

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:42	Saved: 35 ekor	Answer saved	

Question 7

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Diketahui table produksi petelur strain Isa Brown sebagai berikut:

<u>Umur (mgg)</u>	<u>Produksi (%)</u>
20	92
21	93,5
22	91,5
23	90,8

Jika populasi layer 5000, maka pada puncak produksinya perhari akan dihasilkan....

Select one:

- 4675 butir
- 5000 butir
- 4540 butir
- 4575 butir
- 4600 butir

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:43	Saved: 5000 butir	Answer saved	

Question 8

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Jika peternak memelihara broiler sebanyak 1000 ekor, alat pemanas yang digunakan peternak berupa gasolek, bantulah peternak untuk menempatkan alat pemanas tersebut ...

Select one:

- Alat pemanas diletakkan di tengah dengan ketinggian 150 cm
- Alat pemanas diletakkan di tengah dengan ketinggian 120 cm
- Alat pemanas diletakkan di tepi chickguard tinggi 60 cm
- Alat pemanas diletakkan di tepi chickguard tinggi 120 cm
- Alat pemanas diletakkan di tengah dengan ketinggian 60 cm

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:45	Saved: Alat pemanas diletakkan di tepi chickguard tinggi 120 cm	Answer saved	

Question 9

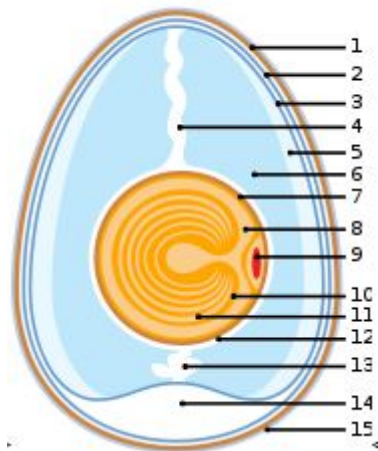
Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Berikut adalah sketsa gambar telur :



Bagian telur yang berfungsi sebagai cadangan makanan bagi embrio adalah nomer

Select one:

- 14
- 13
- 15
- 9
- 8

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:46	Saved: 9	Answer saved	

Question 10

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Dewasa ini masyarakat sudah mulai sadar akan kesehatan, sehingga masyarakat mulai memilih bahan-bahan makanan yang mempunyai nilai gizi tinggi dan sehat. Sebagai seorang peternak strategi apa yang tepat untuk memenuhi kebutuhan konsumen tersebut.

Select one:

- Memelihara ayam broiler dengan skala besar
- Memelihara ayam broiler dengan target BB panen 2 kg/ekor
- Memelihara ayam broiler tanpa VOVD
- Memelihara ayam broiler dengan menggunakan kandang close house
- Memelihara ayam broiler dengan mengikuti program kesehatan dari perusahaan

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
------	-------	--------	-------	-------

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:47	Saved: Memelihara ayam broiler dengan mengikuti program kesehatan dari perusahaan	Answer saved	

Question 11

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Perhatikan tabel penetasan berikut ini :

>

KEGIATAN	HARI																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
PEMBAJIKAN																					
CANDLING																					
VENTILASI																					
SUHU																					
KELEMBABAN																					

Dari tabel kegiatan diatas, pembalikan dilakukan pada hari ke

Select one:

- 4, 5, 6, 16, 17, 18
- 1, 2, 3, 19, 20, 21
- 1-3 dan 16-18
- 4-18
- 4 - 21

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:48	Saved: 1-3 dan 16-18	Answer saved	

Question 12

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Peternak memiliki kandang seluas 80 m² , jika peternak akan menggunakan lampu sebesar 40 watt dengan intensitas cahaya 40 lux dan konstanta 4,2. Hitunglah jumlah lampu yg harus disiapkan peternak

Select one:

- 21 lampu
- 5 lampu
- 20 lampu
- 10 lampu
- 19 lampu

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:49	Saved: 20 lampu	Answer saved	

Question 13

Answer saved
Marked out of 1



Edit question

Farm petelur mendatangkan pullet (umur 16 minggu) sebanyak 3000 ekor, setelah dipelihara selama 10 minggu terdapat ayam yang mati sebanyak 100 ekor. Jika rata-rata produksi telur sebanyak 2700 butir, hitunglah Hen House nya ...

Select one:

- 81 %
- 87 %
- 93 %
- 90 %
- 80 %

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:50	Saved: 80 %	Answer saved	

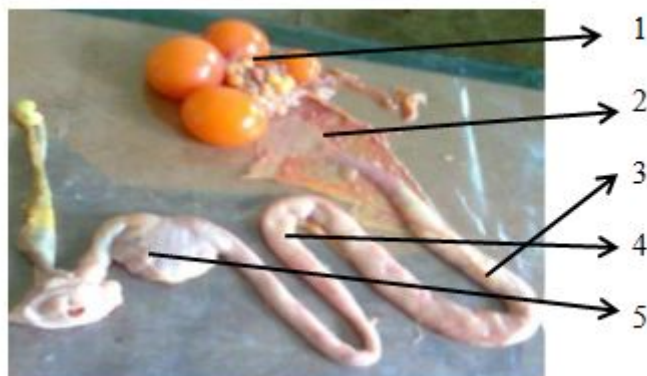
Question 14

Answer saved
Marked out of 1



Edit question

Perhatikan gambar di bawah ini !



Sel telur di hasilkan oleh organ nomor...

Select one:

- 4
- 3
- 5
- 1

2

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:52	Saved: 1	Answer saved	

Question 15

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Prospek bisnis ternak ayam broiler dewasa ini perkembangannya sangat pesat, hal ini disebabkan....

Select one:

- Harga bibit relatif tinggi
- Memenuhi kebutuhan daging
- Perusahaan kemitraan banyak
- Modal usaha sangat tinggi
- Pabrik pakan ternak banyak

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:53	Saved: Pabrik pakan ternak banyak	Answer saved	

Question 16

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Pak Anwar memelihara ayam bibit sebanyak 25000 ekor dan produksi telur pada hari itu sebanyak 15.800 butir telur normal dan 150 butir telur abnormal. Berapa prosentase telur afkir ...

Select one:

- 0,95 %
- 1,16 %
- 0,63 %
- 0.60 %
- 0,86 %

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:54	Saved: 0,95 %	Answer saved	

Question 17

Answer saved

Marked out of 1



[Edit question](#)

Kriteria telur itik yang baik untuk di tetaskan adalah....

Select one:

- Bentuk bulat bobot telur 55 – 60 gram, kulit telur bersih dan rata, rongga udara pada ujung yang tumpul
- Bentuk bulat, bobot telur 60 – 70 gram, kulit telur bersih dan tidak retak, rongga udara pada ujung yang tumpul
- Bentuk oval, bobot telur 50 – 55 gram, kulit telur rata, rongga udara pada ujung yang tumpul
- Bentuk oval, bobot telur 65 – 70 gram, kulit telur bersih, rongga udara pada ujung yang runcing
- Bentuk oval, bobot telur 60 – 65 gram, kulit telur bersih dan tidak retak, rongga udara pada ujung yang runcing

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:56	Saved: Bentuk oval, bobot telur 60 – 65 gram, kulit telur bersih dan tidak retak, rongga udara pada ujung yang runcing	Answer saved	

Question 18

Answer saved

Marked out of 1



[Edit question](#)

Evaluasi performasi produksi ayam broiler menghasilkan IP sebesar 250, tindakan evaluasi yang dilakukan oleh peternak

Select one:

- FCR rendah
- Berat panen > 2 kg
- Mortalitas rendah
- Umur ayam panen < 42 hari
- Daya hidup rendah

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:56	Saved: Umur ayam panen < 42 hari	Answer saved	

Question 19

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Berikut adalah data pabrik pakan ternak unggas dengan kapasitas 10.000 kg/hari

-	Pembuatan gudang produksi	Rp. 56.000.000
-	Pembelian alat produksi	Rp. 125.000.000
-	Pembelian bahan pakan	Rp. 50.490.000
-	Pembelian sak per 10.000 kg	Rp. 450.000
-	Tenaga kerja perhari	Rp. 450.000

Biaya produksi pembuatan pakan adalah

Select one:

- Rp. 191.000.000
- Rp. 900.000
- Rp. 51.390.000
- Rp. 241.490.000
- Rp. 50.940.000

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:59	Saved: Rp. 50.940.000	Answer saved	

Question 20

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Berikut ini peralatan dalam pembuatan pakan ternak unggas :

1. Sewer
2. Disk mill
3. Mixer vertical
4. Pellet machine
5. Mixer horizontal
6. Hammer mill
7. Roller mill

Alat yang digunakan untuk proses grinding adalah

Select one:

- 3, 5, 7
- 1, 3, 5
- 1, 4, 6
- 2, 6, 7
- 2, 4, 6

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 09:59	Saved: 2, 6, 7	Answer saved	

Question 21

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Tersedia vaksin 200 dosis yang perlu dilarutkan sehingga kebutuhan ayam sebanyak 0,1 ml per ekor terpenuhi. Kebutuhan pelarutnya

Select one:

- 10 ml
- 200 ml
- 20 ml
- 100 ml
- 2 ml

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:00	Saved: 20 ml	Answer saved	

Question 22

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Suhu penetasan pada hari ke 1-18 adalah ...

Select one:

- 350C – 360C
- 360C – 370C
- 380C – 390C
- 370C – 380C
- 340C – 350C

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	

Step	Waktu	Action	State	Marks
2	7/04/22, 10:01	Saved: 370C – 380C	Answer saved	

Question 23

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Data bobot badan hasil penimbangan sampel secara acak sebanyak 20 ekor ayam petelur periode grower di flock D3 sebagai berikut:

700	750	680	800	900
660	700	740	700	720
760	720	750	740	770
660	740	790	620	610
Total berat badan (gr)				14.510
Rata-rata bobot badan (gr/ekor)				725,50

Keseragaman (uniformity) bobot ayam pada flock D3 adalah....

Select one:

- 75 %
- 90 %
- 78 %
- 72 %
- 80 %

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:02	Saved: 72 %	Answer saved	

Question 24

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Limbah peternakan ayam salah satunya berupa kotoran. Jika kotoran ayam itu basah bisa menyebabkan bau amoniak yang mempengaruhi produktifitas ayam dan lingkungan masyarakat. Berikut ini pernyataan yang tidak tepat penyebab kotoran ayam basah ...

Select one:

- Air minum ad libitum
- Ayam sakit
- Program pencahayaan
- Drainase kandang
- Kualitas pakan

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
------	-------	--------	-------	-------

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:03	Saved: Ayam sakit	Answer saved	

Question 25

Answer saved
Marked out of 1



Edit question

Farm pembibitan ayam memelihara jumlah ayam bibit fase grower sebanyak 1500 ekor, pencapaian bobot badan akhir 1500 gr/ekor. Mortalitas ayam mencapai 2%, jumlah konsumsi pakan selama pemeliharaan grower 21 zak (@ 50 kg). Hitunglah FCR ...

Select one:

- 0,48
- 0,70
- 2,14
- 2,10
- 0,47

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:03	Saved: 0,70	Answer saved	

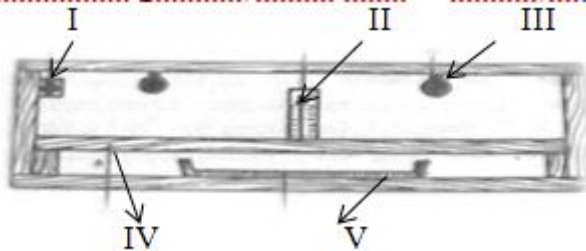
Question 26

Answer saved
Marked out of 1



Edit question

Perhatikan gambar mesin tetras di bawah ini,



Alat thermostat pada gambar di atas ditunjukkan pada angka romawi....

Select one:

- III
- I
- IV
- V
- II

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:04	Saved: III	Answer saved	

Question 27

Answer saved

Marked out of 1



[Edit question](#)

Ciri-ciri ayam petelur fase grower yang baik dapat diamati sebagai berikut....

Select one:

- Bulu sudah menutup tubuh secara sempurna.
- Mata cerah, gerakan lincah dan nafsu makan baik
- Kaki kokoh dan berwarna kuning.
- Pial membesar dan berwarna merah.
- Paruh sudah dipotong

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:06	Saved: Mata cerah, gerakan lincah dan nafsu makan baik	Answer saved	

Question 28

Answer saved

Marked out of 1



[Edit question](#)

Dibawah ini adalah tipe kandang ayam

1. Kandang postal
2. Kandang batteray
3. Kandang postal dengan nest
4. Kandang cage dengan nest
5. Kandang panggung

Dari tipe kandang diatas, tentukan tipe kandang yang sesuai untuk ayam induk fase produksi ...

Select one:

- 4
- 3
- 1
- 5
- 2

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
------	-------	--------	-------	-------

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:07	Saved: 2	Answer saved	

Question 29

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Peternak broiler modern dengan menggunakan peralatan serba otomatis. Beberapa hal yang perlu diperhatikan saat pemasangan tempat minum automatic bell drinker

Select one:

- Lubang paralon tepat di bibir cup
- Dihubungkan oleh selang air langsung ke tandon
- Space untuk paruh ayam 0,2 cm/ekor
- Ketinggian level bibir cup sejajar kepala ayam
- Diberi pemberat (ballast)

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:07	Saved: Ketinggian level bibir cup sejajar kepala ayam	Answer saved	

Question 30

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Berikut adalah kriteria jagung yang berkualitas yaitu ...

Select one:

- Biji jagungnya utuh, bersih, berwarna kuning, kadar air maksimal 14%, tidak tercampur dengan bahan lain
- Biji jagungnya utuh, bersih, berwarna kuning, kadar air maksimal 20%, tidak tercampur dengan bahan lain
- Biji jagungnya utuh, bersih, berwarna kekuningan, kadar air maksimal 22%, tidak tercampur dengan bahan lain
- Biji jagungnya pecah, bersih, berwarna putih kekuningan, kadar air maksimal 20%, tidak tercampur dengan bahan lain
- Biji jagungnya pecah, bersih, berwarna putih kekuningan, kadar air maksimal 14%, tidak tercampur dengan bahan lain

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
------	-------	--------	-------	-------

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:08	Saved: Biji jagungnya utuh, bersih, berwarna kuning, kadar air maksimal 14%, tidak tercampur dengan bahan lain	Answer saved	

Question 31

Answer saved

Marked out of 1



[Edit question](#)

Berikut ini adalah tahapan penerimaan DOC:

1. Membuka box DOC
2. Menghitung bobot rata-rata DOC
3. Menghitung DOC
4. Memberikan air gula
5. Memberikan pakan
6. Melihat label yang ada di box DOC

Urutan tahapan penerimaan DOC yang benar adalah

Select one:

- 3,6,1,2,4,5
- 6,1,3,2,4,5
- 6,3,1,2,4,5
- 6,1,3,4,2,5
- 2,1,3,6,4,5

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:10	Saved: 3,6,1,2,4,5	Answer saved	

Question 32

Answer saved

Marked out of 1



[Edit question](#)

Farm petelur mendatangkan pullet (umur 16 minggu) sebanyak 3000 ekor, setelah dipelihara selama 10 minggu terdapat ayam yang mati sebanyak 100 ekor. Jika produksi telur saat itu sebanyak 2700 butir, hitunglah Hen Day nya ...

Select one:

- 95 %
- 85 %
- 80 %
- 90 %
- 93 %

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:10	Saved: 90 %	Answer saved	

Question 33

Answer saved

Marked out of 1



[Edit question](#)

Posisi peletakan telur di rak penetasan sangat menentukan hasil penetasan. Posisi yang paling benar adalah

Select one:

- Posisi telur miring
- Posisi telur tidur
- Bagian tumpul ada diatas
- Bagian tumpul ada di bawah
- Posisi telur tidak berubah

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:10	Saved: Posisi telur miring	Answer saved	

Question 34

Answer saved

Marked out of 1



[Edit question](#)

Data pemeliharaan ayam bibit fase grower umur 15 minggu di kandang 3 yang berisi 350 ekor, dengan mortalitas 2%. Sedangkan konsumsi pakannya 74 gram/ekor/hari. Dari data tersebut di atas, maka jumlah pakan yang harus diberikan adalah....

Select one:

- 25,9 kg
- 42,2 kg
- 14,8 kg
- 25,4 kg
- 32,4 kg

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	

Step	Waktu	Action	State	Marks
2	7/04/22, 10:11	Saved: 14,8 kg	Answer saved	

Question 35

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Pada saat ditemukan ayam yang sakit, tindakan yang tepat untuk mendiagnosa penyakit ayam tersebut ...

Select one:

- Mengambil sampel jaringan
- Menyembelih ayam
- Mengambil litter kandang
- Mengamati aktifitas makan ayam
- Menganalisis recording

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:11	Saved: Menyembelih ayam	Answer saved	

Question 36

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Perhatikan pernyataan di bawah ini :

1. Mata terang, jernih dan bercahaya
2. Jengger dan pial halus
3. Jarak antara tulang dada dan tulang belakang kurang dari 2 jari
4. Jarak antara tulang pubis kira-kira 3 jari
5. Warna muka kemerah-merahan

Dari pernyataan di atas, maka yang termasuk ciri secara fisik bibit ayam yang baik adalah....

Select one:

- 3, 4 dan 5
- 1, 4 dan 5
- 1, 2 dan 4
- 2, 3 dan 5
- 2, 3 dan 4

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:12	Saved: 2, 3 dan 4	Answer saved	

Question 37

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Peternak merencanakan memelihara ayam petelur 5000 ekor, jika kepadatan kandang 10 ekor per m², Hitung luasan kandang yang harus disediakan....

Select one:

- 50 m²
- 5 m²
- 500 m²
- 5000 m²
- 50000 m²

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:12	Saved: 50000 m ²	Answer saved	

Question 38

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Kandang ayam yang sudah terisi ayam dilakukan penyemprotan dengan menggunakan neo antisept dengan dosis 5 ml/10 liter air. Jika neo antisept yang digunakan sebanyak 125 ml berapa liter air yang harus disiapkan...

Select one:

- 250 ml
- 25 ml
- 625 ml
- 300 ml
- 63 ml

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:12	Saved: 250 ml	Answer saved	

Question 39

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Jika pada saat pemeliharaan ayam broiler ditemukan ayam yang sakit maka tindakan yang harus dilakukan terhadap ayam yang sehat ...

Select one:

- Membuat kandang karantina

- Memberi vitamin
- Memasukkan ke kandang karantina
- Memberi vaksinasi
- Memuasakan ayam

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:13	Saved: Memberi vitamin	Answer saved	

Question 40

Answer saved

Marked out of 1



Edit question

Secara berurutan, harga protein per gram bahan pakan yang termurah adalah

- Bungkil kelapa protein 21% harga Rp. 5.500/kg
- Bungkil kedelai protein 43 % harga Rp. 7.600/kg
- Bungkil kacang tanah protein 43% harga Rp. 3.700/kg

Select one:

- Bungkil kacang tanah, bungkil kelapa, bungkil kedelai
- Bungkil kelapa, bungkil kedelai, bungkil kacang tanah
- Bungkil kedelai, bungkil kelapa, bungkil kacang tanah
- Bungkil kelapa, bungkil kacang tanah, bungkil kedelai
- Bungkil kacang tanah, bungkil kedelai, bungkil kelapa

Response history

Step	Waktu	Action	State	Marks
1	7/04/22, 09:36	Started	Not yet answered	
2	7/04/22, 10:13	Saved: Bungkil kelapa, bungkil kedelai, bungkil kacang tanah	Answer saved	

Finish review