

PROGRAM KESEHATAN AYAM PETELUR (+HERBAL)

(Program ini hanya sebagai panduan umum dan dapat disesuaikan dengan kondisi di peternakan)

UMUR		VAKSIN	OBAT & VITAMIN	DOSIS DAN ATURAN PAKAI	TUJUAN PENGGUNAAN
MINGGU KE-	HARI KE-				
1	1		GINGERTOL	Berikan 2 ml/liter air minum 2 jam pertama setelah chick in	Memulihkan energi dan stamina DOC pasca transportasi
	1-3		GROW CHICKS + IMUSTIM	1 ml/2 liter air minum 0,5-1 ml/2 liter air minum	Mempercepat proses penyerapan kuning telur sehingga mengurangi angka kematian anak ayam dan mengoptimalkan pertumbuhan Menstimulasi sistem imun
	1-7		FITHERA	0,4 ml tiap kg berat badan atau 2 ml tiap liter air minum (jika bertepatan hari vaksinasi, berikan 2 jam setelah vaksinasi)	Apabila DOC sakit berikan Fithera selama 7 hari, tetapi jika setelah pengobatan 5 hari kondisi DOC sudah sehat pemberian Fithera dapat dihentikan dan anak ayam bisa dilakukan vaksinasi
	Pilihan 1	Medivac ND Hitchner B1/ Medivac ND Clone 45/ Medivac ND-IB		1 dosis per ekor lewat tetes mata/tetes hidung (campur vaksin dengan larutan dapar, kocok sampai homogen)	Mencegah penyakit ND dan IB
		Medivac ND Hitchner B1/ Medivac ND Clone 45/ Medivac ND-IB		1 dosis per ekor lewat tetes mata/tetes hidung (campur vaksin dengan larutan dapar, kocok sampai homogen)	Mencegah penyakit ND dan IB
	Pilihan 2	Medivac ND G7 Emulsion 0.3/ Medivac ND G7-IB Variant Emulsion (Jika daerah peternakan rawan kasus IB varian)		Suntik 0,2 ml per ekor di bawah kulit (subkutan) leher bagian belakang	Mencegah penyakit ND dan IB
		Medivac ND Hitchner B1/ Medivac ND Clone 45/ Medivac ND-IB		1 dosis per ekor lewat tetes mata/tetes hidung (campur vaksin dengan larutan dapar, kocok sampai homogen)	Mencegah penyakit ND dan IB
	Pilihan 3 Jika daerah peternakan rawan Gumboro dan IB	Medivac ND T-Gumboro L Emulsion		Suntik 0,2 ml per ekor di bawah kulit (subkutan) leher bagian belakang	Mencegah penyakit ND dan Gumboro
		Medivac ND Hitchner B1/ Medivac ND Clone 45/ Medivac ND-IB		1 dosis per ekor lewat tetes mata/tetes hidung (campur vaksin dengan larutan dapar, kocok sampai homogen)	Mencegah penyakit ND dan IB
	Pilihan 4 Jika daerah peternakan rawan AI	Medivac ND G7-AI H5N1 & H9N2		Suntik 0,2 ml per ekor di bawah kulit (subkutan) leher bagian belakang	Mencegah penyakit ND dan AI
2	5-7		IMUSTIM/ KUMAVIT + RESPITORAN	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum 0,1 ml tiap kg berat badan atau 1 ml tiap 2 L air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin Mengatasi gangguan pernapasan post vaksinasi
	7 atau 10	Medivac Gumboro A		1 dosis per ekor ayam lewat tetes mulut (campur vaksin dengan larutan dapar, kocok sampai homogen)	Mencegah penyakit Gumboro
	8-12		INFLAGRIN	1 ml tiap 2 liter air minum	Membantu mengatasi peradangan
	8-14		FITHERA + IMUSTIM	0,4 ml tiap kg berat badan atau 2 ml tiap liter air minum (jika bertepatan hari vaksinasi, berikan Fithera jeda 2 jam dari selesai vaksinasi) 0,5-1 ml/2 liter air minum	Mengatasi penyakit coryza, CRD, dan koksidiosis Menstimulasi sistem imun
	10	Jika pada umur 4 hari memilih pilihan 1, 2 & 3, maka lakukan vaksinasi dengan: Medivac AI H5N1 & H9N2		Suntik 0,2 ml per ekor di bawah kulit (subkutan) leher bagian belakang	Mencegah penyakit AI
3	11	Medivac IB Variant		1 dosis per ekor lewat tetes mata/air minum (campur vaksin dengan larutan dapar, kocok sampai homogen)	Mencegah penyakit IB Varian
	11-13		IMUSTIM/ KUMAVIT + RESPITORAN	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum 0,1 ml tiap kg berat badan atau 1 ml tiap 2 L air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin Mengatasi gangguan pernapasan post vaksinasi
	14	Medivac Gumboro A ^a		1 dosis per ekor ayam lewat tetes mulut (campur vaksin dengan larutan dapar, kocok sampai homogen)	Mencegah penyakit gumboro
	15-20		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	18-21	Jika pada umur 4 hari memilih pilihan 1, maka lakukan vaksinasi ulang dengan: Medivac ND La Sota/ Medivac ND-IB		1 dosis per ekor ayam lewat air minum	Mencegah penyakit ND dan IB
	22-23		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
4	25-31		FITHERA + IMUSTIM	0,4 ml tiap kg berat badan atau 2 ml tiap liter air minum (jika bertepatan hari vaksinasi, berikan Fithera jeda 2 jam dari selesai vaksinasi) 0,5-1 ml/2 liter air minum	Mengatasi penyakit coryza, CRD, dan koksidiosis Menstimulasi sistem imun
	28	Medivac Gumboro A/ Medivac Gumboro B ^b	INFLAGRIN	1 dosis per ekor ayam lewat air minum	Mencegah penyakit Gumboro
	29-33		INFLAGRIN	1 ml tiap 2 liter air minum	Membantu mengatasi peradangan

	29-31		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
5	32		LEVAMID/ VERMIXON	0,2 g/kg BB, dicampur ke ransum dan diberikan dalam waktu 2-4 jam 15 ml/3 liter air minum untuk 50 ekor ayam (setelah puasa makan ± 2 jam)	Mencegah penyakit cacingan
	33-35		KUMAVIT	1 g/2 liter air minum	Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	36-45		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
6	38	Medivac ND G7-AI H5N1 & H9N2/ Medivac ND-IB-AI H5N1/ Medivac AI H5N1 & H9N2		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada atau paha	Mencegah penyakit ND, AI dan IB
	39-41		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	42	Medivac Coryza Q/ Medivac Coryza Q Suspension/ Medivac Coryza Q Chito/ Medivac ND-Coryza Emulsion (jika 38 hari tidak menggunakan vaksin ND)		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada atau paha	Mencegah penyakit ND, AI dan IB
7	43-45		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	47-53		FITHERA	0,4 ml tiap kg berat badan atau 2 ml tiap liter air minum	Mengatasi penyakit coryza, CRD, dan koksidiosis
	54-55		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
8	56	Pilihan 1 Jika umur 42 hari menggunakan vaksin Coryza tunggal, maka lakukan vaksinasi : Medivac ND La Sota/ Medivac ND-IB + Medivac ND G7 Emulsion 0.3/ Medivac ND T Emulsion		1 dosis per ekor ayam lewat air minum Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada	Mencegah penyakit ND dan IB
		Pilihan 2 Jika umur 42 hari menggunakan vaksin Medivac ND-Coryza Emulsion, maka lakukan vaksinasi : Medivac ND La Sota/ Medivac ND-IB		1 dosis per ekor ayam lewat air minum	
9	57	Medivac IB Variant (Dapat diberikan pada kondisi umur muda rawan IB varian)		1 dosis per ekor lewat tetes mata/air minum (campur vaksin dengan larutan dapar, kocok sampai homogen)	Mencegah penyakit IB Varian
	58-60		IMUSTIM/ KUMAVIT + RESPITORAN	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum 0,1 ml tiap kg berat badan atau 1 ml tiap 2 L air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin Mengatasi gangguan pernapasan post vaksinasi
	63	Medivac Fowl Cholera		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada	Mencegah penyakit Kolera
10	64-66		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	67-68	Air minum biasa tanpa obat			
	69-71		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
11	71-masa produksi		OPTIGRIN	2 g tiap kg pakan	Mengoptimalkan kesehatan saluran pencernaan dan meningkatkan performa
	72	Medivac Pox/ Medivac ILT		1 dosis per ekor ayam lewat tusuk sayap 1 dosis per ekor ayam lewat tetes mata	Mencegah penyakit ILT dan Cacar (Pox)
	73-77		RESPITORAN	0,1 ml tiap kg berat badan atau 1 ml tiap 2 L air minum	Mengatasi gangguan pernapasan post vaksinasi ILT
	73-78		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
12	79	Medivac Fowl Cholera		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada	Mencegah penyakit Kolera
	80-82		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	83-85		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin

	86	Medivac ND La Sota/ Medivac ND-IB		1 dosis per ekor ayam lewat air minum	Mencegah penyakit ND dan IB
13	87-89		IMUSTIM/ KUMAVIT + RESPITORAN	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum 0,1 ml tiap kg berat badan atau 1 ml tiap 2 L air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin Mengatasi gangguan pernapasan post vaksinasi
	90	Air minum biasa tanpa obat			
	91-93		KUMAVIT	1 g/2 liter air minum	Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
14	94		LEVAMID/ VERMIXON	0,2 g/kg BB, dicampur ke ransum dan diberikan dalam waktu 2-4 jam 15 ml/3 liter air minum untuk 50 ekor ayam (setelah puasa makan ± 2 jam)	Mencegah penyakit cacingan
	95-97		KUMAVIT	1 g/2 liter air minum	Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	98	Medivac IB Variant		1 dosis per ekor lewat tetes mata/air minum	Mencegah penyakit IB Varian
	99-101		RESPITORAN	1 ml tiap 2 L air minum	Mengatasi gangguan pernapasan post vaksinasi
15	99-104		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	105	Medivac Coryza Q/ Medivac Coryza Q Suspension		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada atau paha	Mencegah penyakit coryza
	106-111		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
16	112	Medivac ND G7-EDS Emulsion/ Medivac ND G7-EDS-IB Emulsion/ Medivac ND G7-IB Variant Emulsion/ Medivac ND-EDS-IB Variant Emulsion		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada atau paha	Mencegah penyakit ND, EDS dan IB
	113-116		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
17-18	117	Medivac AI H5N1 & H9N2		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada atau paha	Mencegah penyakit AI
	118-124		EGGSTIMA + IMUSTIM	1 ml/2 liter air minum 0,5-1 ml/2 liter air minum	Meningkatkan produksi telur dan berat telur, menebalkan kerabang telur Menstimulasi sistem imun
	126	Jika umur 105 hari belum vaksinasi coryza, maka umur 126 hari bisa lakukan vaksinasi ulang coryza dengan: Medivac Coryza Q/ Medivac Coryza Q Suspension		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada atau paha	Mencegah penyakit coryza
	127-129		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
19-20	127-142		EGGSTIMA	1 ml/2 liter air minum	Meningkatkan produksi dan kualitas telur yang optimal dan tercapainya produksi telur yang maksimal.
	144-146		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
21	147 (atau produksi 5%)	Pada daerah yang rawan ND & IB maka lakukan vaksinasi ulang dengan: Medivac ND G7-IB Emulsion/ Medivac ND G7-IB Variant Emulsion/ Medivac ND-IB-AI H5N1		Suntik 0,5 ml per ekor ayam di bagian otot (intramuskuler) dada atau paha	Mencegah penyakit ND dan IB
	148-150		IMUSTIM/ KUMAVIT	0,5-1 ml/2 liter air minum 1 g/2 liter air minum	Menstimulasi sistem imun Meningkatkan nafsu makan, mencegah stres dan kekurangan vitamin
	>22	151 s/d 7 bulan atau puncak produksi	EGGSTIMA	1 ml/2 liter air minum	Meningkatkan produksi telur dan berat telur, menebalkan kerabang telur

MASA PRODUKSI

- Perlu dilakukan vaksinasi ulang terhadap ND, AI, dan IB
- Vaksinasi ulang ND dan IB dilakukan tiap 1-3 bulan menggunakan vaksin aktif/3 – 6 bulan menggunakan vaksin inaktif
- Vaksinasi ulang AI minimal 2 kali : umur 32-34 minggu (atau 2 minggu setelah puncak produksi) dan umur 47-49 minggu (atau 15 minggu setelah vaksinasi AI ke-4)
- Agar penentuan waktu vaksinasi ulang ND, AI dan IB lebih tepat, sebaiknya dilakukan monitoring titer antibodi setiap bulan
- Sebelum dan setelah vaksinasi bisa diberikan **Imustim** sebagai imunostimulan
- Pemberian obat cacing setiap 2-3 bulan sekali, agar penentuan waktu lebih tepat sebaiknya dilakukan uji feses untuk memeriksa telur cacing
- Berikan Entrozim untuk menjaga kesehatan saluran pencernaan dan mengoptimalkan performa ayam
- Eggstima** diberikan selama masa produksi untuk meningkatkan kualitas dan produksi telur, memperpanjang masa bertelur serta memperkuat kerabang telur

Keterangan:

^a Jika serangan Gumboro terjadi pada umur 3 minggu dan atau kematian lebih dari 5% (gunakan **Medivac Gumboro A**)

^b Jika serangan Gumboro terjadi pada umur lebih dari 3 minggu, gunakan **Medivac Gumboro A** atau **Medivac Gumboro B**

Tambahan:

- Jika daerah peternakan rawan kasus IBH, gunakan **Medivac IBH Emulsion** dari umur 21-28 hari dan 98-112 hari atau bisa dilakukan juga 3-4 minggu sebelum serangan
- Berikan **Respirator** untuk meminimalkan efek post vaksin aktif pada saluran pernapasan
- Untuk menjaga kesehatan organ hati dari kerusakan, berikan **Heprofit** dengan dosis 0,5 ml per 2 liter air minum
- Gunakan **Ammotrol** untuk mengontrol amonia di kandang