

## DAFTAR PUSTAKA

- Balqis, U. 2011. Peningkatan Titer Antibodi Terhadap Avian Influenza Dalam Serum Ayam Petelur yang Divaksin Dengan Vaksin Komersial. *Agripet* Vol 11, No. 1
- Kencana, G.A.Y. 2017. *Respons Imun Ayam Petelur Pascavaksinasi Newcastle Disease dan Egg Drop Syndrome*. Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Udayana, Denpasar.
- Kusumastuti, Syamsidar, Zaharia Paderi, Handayani AN, dan Kencana GAY. 2015. Identifikasi Secara Serologi Galur Virus Flu Burung Subtipe H5N1 Clade 2.1.3 dan Clade 2.3.2 pada Ayam Petelur. *J. Veteriner* 16 (3): 371-382
- Medion. 2020, *Kiat Mengendalikan Lalat di Peternakan*, diakses melalui <https://www.medion.co.id/id/kiat-mengendalikan-lalat-di-peternakan/>
- Medion. 2020, *Perbedaan Vaksin Inaktif Berbentuk Emulsi dan Suspensi*, diakses melalui <https://www.medion.co.id/isd/perbedaan-vaksin-inaktif-berbentuk-emulsi-dan-suspensi/>, diakses 22 September 2020
- North, M.O. dan Bell D. 1990. *Commercial chicken production manual*. United States of America (US): Incorporate.
- Nurcholis, Hastuti Dewi, dan Sutiono Barep. 2009. Tatalaksana Pemeliharaan Ayam Ras Petelur Periode Layer di Populer Farm Desa Kuncen Kecamatan Mijen Kota Semarang. *Mediagro* 5(2): 38-49.