



## DAFTAR PUSTAKA

- AHL. 2020. *A Visual Guide to a Chicken Necropsy*. Australia : Department of Agriculture and Food Pp 1 – 2.
- Alexander, D. J., dan Senne. 2008. *Newcastle Disease in Disease of Poultry*. 12<sup>th</sup> ed. USA: Blackwell Publishing IOWA Pp 70 – 98.
- Capua, I dan Alexander, D. J. 2009. *Avian Influenza and Newcastle Disease*. Milan: Springer
- Cattoli, G., L, Susta., C, Terragino., dan C, Brown. 2011. Newcastle Disease: A Review of Field Recognition and Current Methods of Laboratory Detection. *Journal of Veterinary Diagnostic Investigation* 23(4) 637–656.
- Clifton, N. J. 2011. Necropsy and Sampling Procedures in Rodent. *Article in Methods in Molecular Biology*. Pp 9
- Erwin, Y., Tulus, A., dan Fitri, N. 2019. Perbedaan Kualitas Preparat Hati Marmut pada Proses Deparafinisasi Menggunakan Xilol dan Minyak Zaitun pada Pewarnaan He. *Prosiding Mahasiswa Seminar Nasional Unimus Vol 2, 2019 ISSN: 2654-766X*
- Fadilah, R. dan Polana, A. 2011. *Mengatasi 71 Penyakit pada Ayam*. Jakarta: AgroMedia Pp 96.
- Ganar K, Das M, Sinha S, dan Kumar S. 2014. Newcastle disease Virus: Current Status and Our Understanding. *Virus Research* 184(5): 71-81.
- Ghiamirad, M., A. Pourbakhsh, H. Keyvanfar, Momayaz, S. Charkhkar, dan A. Ashtari. 2010. Isolation and Characterization of Newcastle Disease Virus from Ostriches in Iran. *African J. of Microbiology Research* 4(23): 2492 – 2497
- Gondang, D dan M, Sitanggang. 2016. *Ayam Pakhwe Si Petarung Paling Unggul*. Jakarta: PT AgroMedia Pustaka 140 – 141.
- Hakim, L. 2019. BMKG Prakirakan Awal Musim Hujan Yogyakarta Oktober 2019 (Antarnews.com) <https://www.antarnews.com> [17 Juni 2020]
- Hambal, M., Rizki, E., Henni, V., dan Rusli. 2019. Anatomical Pathology and Histopathological Changes of Ascaridia Galli in Layer Chicken. *Jurnal Medika Veterinaria P-ISSN: 0853-1943*;
- Hines, N. L. dan C. L, Miller. 2012. Review Article Avian Paramyxovirus Serotype-1: A Review of Disease Distribution, Clinical Symptoms, and Laboratory Diagnostics. *Veterinary Medicine International* 1-14.
- Hewajuli, D. A. dan N. L. P. I, Dharmayanti. 2011. Patogenitas Virus Newcastle Disease pada Ayam. *WARTAZOA Vol. 21 No. 1. 72 – 80*



- Isdadiyanto, S. 2015. Efek Chitosan pada Histopatologis Aorta Tikus Putih yang diberi Pakan Lemak Tinggi. *Buletin Anatomi dan Fisiologi Volume XXIII, Nomor 1, Maret 2015*.
- Jacobs, L., D. V. Bourassa, C. E, Harris, dan R. J, Buhr. 2019. Euthanasia: Manual versus Mechanical Cervical Dislocation for Broilers. *Animals (Basel)*. *PMCID: PMC6406331 PMID: 30717297*.
- Kencana, G. A. Y., I. M, Kardena., dan I. G. N. K, Mahardika. 2012. Peneguhan Diagnosis Penyakit Newcastle Disease Lapang pada Ayam Buras di Bali menggunakan Teknik RT-PCR. *Jurnal Kedokteran Hewan ISSN: 1978-225X Vol 6 No. 1. 28 – 31*
- Kencana, G. A. Y., Suartha, I. N., Apsari, I. A. P., Kendran, A. A. S., dan Suardana I. B. K. 2018. Penyuluhan dan Vaksinasi *Newcastle Disease* pada Ayam Buras di Desa Marga Kecamatan Marga Kabupaten Tabanan. *Buletin Udayana Mengabdi Volume 17 Nomor 1, Januari 2018*.
- Muharlieni., E, Sudjarwo., A, Harmiati., dan H, Setyo. 2017. *Ilmu Produksi Ternak Unggas*. Malang: Tim UB Press 132.
- Musyarifah, Z. dan Salimah, A. 2018. Proses Fiksasi pada Pemeriksaan Histopatologi. *Jurnal Kesehatan Andalas. 2018: 7(3)*.
- Nanda, Y., M. Nur, S., dan Cut, D. I. 2017. Histopatologi Kulit Mencit (*Mus musculus*) Fase Remodeling pada Penyembuhan Luka Sayat dengan Salep Getah Jarak Pagar (*Jatropha curcas Linn*). *JIMVET.01(4):780-787 (2017) ISSN : 2540-9492*
- Nazaruddin, D. A., dan Hafizuddin. 2012. Studi Kasus Tingkat Infeksi Gambaran Patologi Anatomis dan Histopatologi Newcastle Disease (ND) pada Ayam Kampung yang Diseksi di Laboratorium Patologi Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Syiah Kuala. *Jurnal Sains Pertanian 2 (2): 247 – 248*
- OIE (Office Internasional des Epizootis). 2013. *Newcastle Disease Aetiology Epidemiology Diagnosis Prevention and Control References*. Halaman 1 Tersedia pada <http://www.oie.int>. Diakses pada 14 Januari 2020 pukul 11.30 WIB.
- Pratiwi, H. N. Dan Abdul, M. 2015. Teknik Dasar Histopatologi pada Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*). *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan Vol. 7 No. 2, November 2015*.
- Putra, H. H., Michael, H. W., Tri, U., dan Kurniasih. 2012. Studi Lesi Makroskopis dan Mikroskopis Embrio Ayam yang Diinfeksi Virus *Newcastle Disease* Isolat Lapang yang Virulen. *Jurnal Sain Veteriner ISSN : 0126 – 0421 JSV 30 (1)*.



- Putra, I. G. A. A. dan A. A. A. M, Adi. 2016. Konfirmasi Avian Paramyxovirus Tipe 1 (APMV-1) Secara Histopatologis, Serologis, dan Monokuler. *Jurnal Kedokteran Hewan P-ISSN: 1978-255X; E-ISSN: 2502-5600*. 164
- Pranatha, W. D., R, Irhas., H. N. P, Arhiono., N. W. H, Widiasanti., dan I. M. Kardena. 2018. Laporan Kasus *Newcastle Disease* dan *Avian Influenza* pada Ayam Buras. *Indonesia Medicus Veterinus* 498-507.
- Pudjiatmoko. 2014. *Manual Penyakit Unggas*. Jakarta: Subdit Pengamatan Penyakit Hewan Direktorat Kesehatan Hewan Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian.
- Qosimah, D., S. Murwani., dan I. A. Amri. 2017. *Penyakit Viral pada Unggas*. Malang: UB Press.
- Saepulloh, M dan Darminto. 2014. Kajian *Newcastle Disease* dan Upaya Pengendaliannya. *WARTOZA* Vol.15 No. 2 Tahun 2005 91 – 93
- Sari, D. P., Umi, F. R., dan Maya, P. 2016. Profil *Hands on Activity* pada Mata Kuliah Mikroteknik di Prodi Pendidikan Biologi FKIP UNS. *Proceeding Biology Education Conference ISSN: 2528-5742 Vol 13(1) 2016: 476-478*
- Soeharsono. 2005. *Zoonosis Penyakit Menular dari Hewan ke Manusia Volume 2*. Yogyakarta: Penerbi Kanisius 66 – 68.
- Supartika, I. K. E., I. K, Wirata., dan I. K, Diarmita. 2013. Newcastle Disease pada Ayam Broiler; Laporan Kasus. *Buletin Veteriner, BBVet Denpasar Vol. XXV. No. 83. ISSN: 0854-901X*. 43.
- Swayne, D. E. 2020. *Disease of Poultry Fourteenth edition*. Hoboken: Wiley-Blackwell
- Tamalludin, F. 2014. *Bisnis Pembesaran Pullet Ayam Ras Siapa Bertelur*. Bogor: Peneber Swadaya 110 – 111.
- Veri. 2019. Menangkal ND yang Membandel (Trobos Media Agribisnis Peternakan) <http://troboslivestock.com/> [17 Juni 2020]
- Wakhid, A. 2010. *Beternak dan Bisnis Itik*. Jakarta: AgroMedia Pustaka
- Wibowo, M. H. dan Surya, A. 2010. Perbandingan Beberapa Program Vaksinasi Penyakit *Newcastle* pada Ayam Buras. *J. Sain Vet. Vol. 28 No. 1 Th. 2010*
- Wiedosari, E dan Sutiastuti, W. 2015. Studi Kasus Kejadian Penyakit Ayam Pedaging di Kabupaten Sukabumi dan Bogor. *Jurnal Kedokteran Hewan Vol. 9 No. 1, Maret 2015 ISSN: 1978-225X*
- Zulfadhli, Nastiti W, dan Bambang R. 2016. Perkembangan Ovarium Ikan Wader Pari (*rasbora lateristriata* Bleeker, 1854): Pendekatan Histopatologi.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Kejadian Penyakit Newcastle Disease di Balai Besar Veteriner Wates Yogyakarta**  
MIFTACHUL HANIFAH, Prof. drh. Kurniasih, M.V. Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

28

*Jurnal Perikanan Tropis Volume 3 Nomor 1 ISSN: 2355-5564, E-ISSN:  
2355-5572*