

Daftar Pustaka

- Anonim. 2012. *Kondisi Umum dan Geografis Kabupaten Kulon Progo*. http://www.kulonprogokab.go.id/v21/Kondisi-Umum_6_hal. Diakses pada 27 Oktober 2017.
- Anonim. 2017. *Populasi Kambing Menurut Provinsi , 2009 – 2016*. <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/1022>. Diakses pada 27 Oktober 2017.
- Armand B., Solhjoo K., Kordshooli S.M., Davami M.H., Pourahmad M., dan Orfaee V. 2017. *Toxoplasma gondii* Type I, Predominant Genotype Isolated from Sheep in South of Iran. *Veterinary World*. 10: 386-392.
- Asgari Q., Sarnevesht J., Kalantari M., Sadat S.J.A. dan Motazedian M.H. 2011. Moleculer Survey of *Toxoplasma* Infection in Sheep and Goat from Fars Province, Southern Iran. *Tropical Animal Health Prod*. 43: 389-392.
- Badan Litbang Pertanian. 2011. Kambing Peranakan Etawah Sumberdaya Ternak Penuh Berkah. *Sinartani Agroinovasi*. Oktober: 5-6.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kulon Progo. 2017. *Statistik Daerah Kulon Progo 2017*. BPS Kabupaten Kulon Progo. Kulon Progo. 1-4.
- Berg J.M., Tymoczko J.L., dan Stryer L. 2012. *Biochemistry*. Fifth Edition. W.H. Freeman and Company. New York. 242.
- Budiharta S. dan Widiasih D.A. 2012. *Epidemiologi Zoonosis di Indonesia*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 131.
- Buxton D. 1998. Protozoan Infection (*Toxoplasma gondii*, *Neospora caninum* and *Sarcocystis spp.*) in Sheep and Goats: recent advances. *Veterinary Research*. 29: 289-310.
- Chahaya I. 2003. *Epidemiologi Toxoplasma gondii*. Universitas Sumatera Utara digital library. Medan. 1-13.
- Campbell N.A., Reece J.B., Cain M.L., Wasserman S.A., Minorsky P.V. dan Jackson R.B. 2009. *Biology*. Eighth Edition. Benjamin Cummings. San Fransisco. 403-404.
- Cox F.E.G. 1998. *Modern Parasitology*. Second Edition. Blackwell Science. London. 15.
- Ernawati. 2008. *Toxoplasmosis, Terapi, dan Pencegahannya*. Universitas Wijaya Kusuma Surabaya. Surabaya. 1-8.

- Fuad A.R.M., Ita U., dan Fredy K. 2016. Penggunaan Agar-agar Komersial sebagai Media Gel Elektroforesis pada Zat Warna Remazol: Pengaruh Komposisi Buffer, pH Buffer dan Konsentrasi Media. *Jurnal Sains dan Seni Institut Teknologi Sepuluh Nopember*. 5: 130-133.
- Grandahusada S. 1991. Study on the Prevalence of Toxoplasmosis in Indonesia. *Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health*. 22: 93-98.
- Iskandar T. 2008. Penyakit Toksoplasmosis pada Kambing dan Domba Jawa. *WARTAZOA*. 18: 157-166.
- Koolman J. dan Roehm K. 2005. *Color Atlas of Biochemistry*. Second Edition. Thieme. Stuttgart. 262-263.
- Lee S.V., dan Bahman A.R. 2010. Modified Gel Preparation for Distinct DNA Fragment Analysis in Agarose Gel Electrophoresis. *Tropical Biomedicine* 27(2): 351-354.
- Levine N.D. 1994. *Buku Pelajaran Parasitologi Veteriner*. Penerjemah: Ashadi, G. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 75-78.
- Maftuchah., Aris W. dan Agus Z. 2015. *Teknik Analisis Biologi Molekuler*. Deepublish. Malang. 75.
- Muladno. 2010. *Teknologi Rekayasa Genetika*. Edisi 2. Institut Pertanian Bogor Press. Bogor. 61-66.
- Nelson D.L., dan Cox M.M. 2004. *Lehninger Principles of Biochemistry*. Fourth Edition. Academic Press. New York. 319-325.
- Nilasari N dan Lazuardi L. 2017. Sebaran Spasial-Temporal Kasus Malaria Berdasarkan Kecepatan Angin dan Kelembapan di Kabupaten Kulon Progo DIY. *Berita Kedokteran Masyarakat*. 33: 581-586.
- Norozui M., Tabaei S., Niyiyati M., Saber V., dan Behniafar H. 2016. Genotyping of *Toxoplasma gondii* Strains Isolated from Patients with Ocular Toxoplasmosis in Iran. *Iran Journal Parasitol*. 11: 316-324.
- Pakpahan S.E. 2015. Pengujian Konsentrasi Gel Agarosa 1% dan 1,2% pada Elektroforesis DNA *Mycobacterium tuberculosis*. *Jurnal Kesehatan Rajawali*. 5: 19-23.
- Palgunadi B.H. 2010. *Toxoplasmosis dan Kemungkinan Pengaruhnya terhadap Perubahan Perilaku*. Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Wijaya Kusuma Surabaya. Surabaya. 1-6.
- Rai S.K., Uga S., Kataoka N., dan Matsumura T. 1996. *Atlas of Medical Parasitology*. Kobe University School of Japan. Kobe. 42.
- Triana A. 2015. Faktor Determinan Toksoplasmosis pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 25-31.

Wahyuni S. 2013. Toxoplasmosis dalam Kehamilan. *BALABA*. 9: 27-32.

Yusuf Z.K. 2010. Polymerase Chain Reaction (PCR). *Saintek*. 6: 1-6.