

DAFTAR PUSTAKA

- Antasari, G. A. (2017). Pengembangan Modul Pengayaan Genetika Berbasis Fenomena Kretinisme di Desa Sigidang, Kejajar, Wonosobo. *Cakrawala Pendidikan : Jurnal Ilmiah Pendidikan UNY*, 6(7).
- Bener, A., & Muhammad, R. R. (2017). Global distribution of consanguinity and their impact on complex diseases: Genetic disorders from an endogamous population. *Egyptian Journal of Medical Human Genetics*, 18(4).
- Bittles, A. H. (2002). Endogamy, consanguinity and community genetics. *Journal of Genetics*, 81(3), 91–98.
- Brown, K. (2002). Tangled Roots? Genetics Meets Genealogy. *Science*, 295(5560), 1634–1635.
- Campbell, N. A., & Reece, J. B. (2005). *Biology* (7th editio). San Fransisco: Pearson Benhamin Cummings.
- Crapo, R. H. (2002). *Cultural Anthropology: Understanding Ourselves and Others* (5th editio). New York: McGraw-Hill Higher Education.
- Damawanti, P. (2011). Perilaku Anak Berambut Gimbal di Dataran Tinggi Dieng. *Jurnal Psikologi Islam Lembaga Penelitian Psikologi Dan Keislaman*, 8(2).
- Dharmawan, L. (2015, October 18). Menguak Moyang Dieng yang Berambut Gimbal. *Media Indonesia*. Retrieved from <http://mediaindonesia.com/read/detail/8223-menguak-moyang-dieng-yang-berambut-gimbal>
- Dieng Plateau. (n.d.). Retrieved December 9, 2018, from <http://dieng.org/>
- Febrianda, Y. (2003). *Mitos Anak Gembel pada Masyarakat Dataran Dieng*. Universitas Gadjah Mada.
- Febriyanto, A., Riawanti, S., & Gunawan, B. (2017). Mitos Rambut Gimbal : Identitas Budaya dan Komodifikasi di Dataran Tinggi Dieng. *Umbara : Indonesian Journal of Anthropology*, 2(1).
- Glinka, J. (2008). *Manusia Makhluk Sosial Biologis*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Hamid, N. (2014). *Permasalahan Kebencanaan dan Upaya Manajemen Risiko di Kawasan Dataran Tinggi Dieng*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Muzaki, K. (2019). Pembangunan Jalan Alternatif Menuju Dieng Beri Dampak Positif ke Pariwisata Wonosobo Artikel ini telah tayang di Tribunjateng.com dengan judul Pembangunan Jalan Alternatif Menuju Dieng Beri Dampak Positif ke Pariwisata Wonosobo. *Tribun Jateng*.
- Neonbasu SVD, G. (2013). *Kebudayaan: Sebuah Agenda*. Jakarta: Gramedia Asri Media.
- Nugroho, S. A. (2014). *Upacara Ngruwat Gimbal di Desa Dieng Kulon Kecamatan Batur Kabupaten Banjarnegara*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Nuryani, D. (2015). Latar Belakang dan Dampak Perkawinan di Desa Sidigede Kabupaten Jepara. *Unnes Civic Education Journal*, 1(2). Retrieved from

- <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ucej/article/view/1011>
- Rezayat, A. A., Nazarabadi, M. H., & Jarahi, L. (2013). Down Syndrome and Consanguinity. *Journal of Research in Medical Sciences*, 18(11), 995–997.
- Rudan, I., Biloglav, Z., Vorko-Jovic, A., Kujunddzic-Tiljak, M., & Stevanovic, R. (2006). Effects of inbreeding, endogamy, genetic admixture, and outbreeding on human health: a (1001 Dalmatians) study. *Croat Medical Journal*, 47(4), 601–610.
- Salzano, F. M., & Bortolini, M. C. (2005). *The Evolution and Genetics of Latin American Population*. New York: Cambridge University Press.
- Sari, I. P. (2016). *Efek Endogami Lokal Terhadap Tinggi Badan Anak (Studi Deskriptif “Kampung Idiot” di Desa Karangpatihan Kec. Balong Kab. Ponorogo)*. Universitas Airlangga.
- Satria, E. (2017). Tradisi Ruwatan Anak Gimbal di Dieng. *Jurnal Warna IAIIG Cilacap*, 1(1).
- Suratsih, Henuhili, V., Rahayu, T., & Hidayat, M. L. (2009). Pengembangan Modul Pembelajaran Genetika Berbasis Fenomena Lokal. *Cakrawala Pendidikan : Jurnal Ilmiah Pendidikan UNY*, 2.
- Susanto, E. (2018, November 14). Mengintip Khusyuknya Tradisi Potong Rambut Gimbal di Lereng Merbabu. Retrieved December 9, 2018, from <https://news.detik.com/berita-jawa-tengah/d-4301668/mengintip-khusyuknya-tradisi-potong-rambut-gimbal-di-lereng-merbabu>
- Vogel, F., & Motulsky, A. G. (2010). *Human Genetics : Problems and Approaches*. (M. R. Speicher, S. E. Antonarakis, & A. G. Motulsky, Eds.) (4 edition). New York: Springer Heidelberg Dordrecht.
- Wahyuni, S. (2016). *Perilaku Anak Rambut Gimbal Usia 3-6 tahun di Desa Dieng Wetan Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo ditinjau dari temperamen*. Universitas Negeri Semarang.
- Westgate, G., Green, M. R., & Ginger, R. (2017). The Biology and Genetics of Curly Hair. *Exp Dermatol*, 26, 483–490.
- Wonosobokab.go.id. (n.d.). Geografis Kabupaten Wonosobo. Retrieved January 24, 2019, from <https://wonosobokab.go.id/website/index.php/2014-02-01-04-40-52/selayang-pandang/geografis-kabupaten-wonosobo>