

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan, “Ternak Unggas Lokal Sangat Menjanjikan di Jawa Tengah,” 2016.
<https://disnakkeswan.jatengprov.go.id/read/ternak-unggas-lokal-sangat-menjanjikan-di-jawa-tengah> (accessed Feb. 23, 2022).
- [2] A. R. K, “PENETASAN TELUR PADA UNGGAS,” 2019.
<https://disnakeswan.lebakkab.go.id/penetasan-telur-pada-unggas/>
- [3] P. I. A. Guna, I. M. A. Suyadnya, and I. G. A. P. R. Agung, “Sistem Monitoring Penetasan Telur Penyu Menggunakan Mikrokontroler NodeMCU ESP8266 dan Protokol MQTT dengan Notifikasi Berbasis Telegram Messenger,” *J. Comput. Sci. Informatics Eng.*, vol. 2, no. 2, p. 80, 2018, doi: 10.29303/jcosine.v2i2.135.
- [4] F. Rahman, S. Sriwati, N. Nurhayati, and L. Suryani, “Rancang Bangun Sistem Monitoring Dan Kontrol Suhu Pada Mesin Penetas Telur Otomatis Berbasis Mikrokontroler Esp8266,” *ILTEK J. Teknol.*, vol. 15, no. 01, pp. 5–8, 2020, doi: 10.47398/iltek.v15i01.499.
- [5] S. Siswanto, T. Nurhadiyan, and M. Junaedi, “Prototype Smart Home Dengan Konsep Iot (Internet of Thing) Berbasis Nodemcu Dan Telegram,” *J. Sist. Inf. dan Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 85–93, 2020, doi: 10.47080/simika.v3i1.850.
- [6] F. Ariani, R. Y. Endra, E. Erlangga, Y. Aprilinda, and A. R. Bahan, “Sistem Monitoring Suhu dan Pencahayaan Berbasis Internet of Thing (IoT) untuk

- Penetasan Telur Ayam,” *Expert J. Manaj. Sist. Inf. dan Teknol.*, vol. 10, no. 2, p. 36, 2020, doi: 10.36448/jmsit.v10i2.1602.
- [7] P. V. A. Wibawa, K. O. Saputra, and A. A. N. Amrita, “Rancang Bangun Sistem Monitoring Lampu Penerangan Jalan Umum Berbasis Web,” *Spektrum*, vol. 6, no. 4, pp. 51–57, 2019.
- [8] Lab Elektronika, “ARDUINO MEGA 2560 MIKROKONTROLER ATmega2560,” 2017. <http://www.labelektronika.com/2017/02/arduino-mega-2560-mikrokontroler.html#:~:text=Board Arduino Mega 2560 adalah,buah analog Input%2C 4 UART.> (accessed Mar. 21, 2022).
- [9] ElectronicWings, “Introduction to NodeMCU,” 2019. <https://www.electronicwings.com/nodemcu/introduction-to-nodemcu> (accessed Mar. 21, 2022).
- [10] P. I. Hidayat, “Nodemcu,” 2021. http://reslab.sk.fti.unand.ac.id/index.php?option=com_k2&view=item&id=246:nodemcu&Itemid=342 (accessed Mar. 21, 2022).
- [11] A. Abdullah, C. Cholish, and M. Zainul haq, “Pemanfaatan IoT (Internet of Things) Dalam Monitoring Kadar Kepekatan Asap dan Kendali Pergerakan Kamera,” *CIRCUIT J. Ilm. Pendidik. Tek. Elektro*, vol. 5, no. 1, p. 86, 2021, doi: 10.22373/crc.v5i1.8497.
- [12] Imelda, “Perhatikan Istilah Penting Komunikasi Serial Arduino Berikut Sebelum Membuat Project,” 2021.
- [13] Erintafifah, “Mengenal Perangkat Lunak Arduino IDE,” 2021.

- <https://www.kmtech.id/post/mengenal-perangkat-lunak-arduino-ide>
(accessed Mar. 22, 2022).
- [14] B. Mertha, “Mengenal apa itu Aplikasi Sublime Text,” 2021.
<https://daksaweb.com/mengenal-aplikasi-sublime-text/> (accessed Mar. 23, 2022).
- [15] M. R. Andani, “Memahami Konsep Penggunaan Xampp untuk Kebutuhan Development,” 2021. <https://www.sekawanmedia.co.id/blog/apa-itu-xampp/>
(accessed Mar. 23, 2022).
- [16] Admin Media, “Pengertian PHPMyAdmin Menurut Para Ahli,” 2022.
<https://creatormedia.my.id/pengertian-phpmyadmin-menurut-para-ahli/>
(accessed Mar. 23, 2022).
- [17] Y. K, “Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya,” 2019.
<https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/> (accessed Mar. 24, 2022).
- [18] Admin, “HTML Vs PHP,” 2019.
<https://www.babastudio.com/blog/Perbedaan-HTML-dan-PHP#:~:text=HTML adalah Hypertext Markup Language,%2C dinamis%2C dan aplikasi website.> (accessed Mar. 24, 2022).
- [19] P. Aprilia, “Apa itu JavaScript? Berikut adalah Fungsi, Manfaat, dan Cara Kerjanya,” 2022. <https://www.niagahoster.co.id/blog/javascript-adalah/>
(accessed May 08, 2022).
- [20] A. Nayoan, “Apa Itu CSS? Pengertian, Fungsi, dan Contohnya,” 2022.
<https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-css/> (accessed Jun. 21, 2022).

- [21] Andre, "Tutorial Belajar C++ Part 1: Pengertian Bahasa Pemrograman C++," 2020. <https://www.duniailkom.com/tutorial-belajar-c-plus-plus-pengertian-bahasa-pemrograman-c-plus-plus/> (accessed May 08, 2022).
- [22] A. Lawrance, "API: Pengertian, Fungsi, dan Cara Kerjanya," 2020. <https://www.niagahoster.co.id/blog/api-adalah/> (accessed May 08, 2022).
- [23] M. M. Haekal, "Bootstrap: Pengertian, Kegunaan, Kelebihan, dan Kekurangannya," 2021. <https://www.niagahoster.co.id/blog/bootstrap-adalah/> (accessed May 08, 2022).
- [24] R. Juliarto, "Apa itu Web Server dan Fungsinya?," 2021. <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-web-server-dan-fungsinya/> (accessed May 09, 2022).
- [25] J. Fahana, R. Umar, and F. Ridho, "Pemanfaatan Telegram Sebagai Notifikasi Serangan untuk Keperluan Forensik Jaringan," *J. Sist. Inf.*, vol. 5341, no. 6, p. 2, 2017.