

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Faudin.2017. <https://www.nyebarilmu.com/apa-itu-module-nodemcu-esp8266/>. Diakses Juli 2019.
- Asep Saefullah, Abas Sunarya, Deinsyah Fakhrizal.2014. Prototype *Weather Station* Berbasis Arduino Yun. ISSN: 1978 – 8282 Vol.8 No.2.
- Heri Susanto, Rozeff Pramana, ST. MT., Muhammad Mujahidin, ST. MT.2015. Perancangan Sistem Telemetry Wireless Untuk Mengukur Suhu Dan Kelembaban Berbasis Arduino Uno R3 Atmega328p Dan Xbee Pro. Jurnal Teknik Elektro. Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Marc-Olivier Schwartz.2015. Cloud-Connected *Weather Station* with the Arduino Yun & Temboo. Project. Adafruit Learning System.
- Mashaler Suradam.2013. Perancangan Sistem Telemetry Akuisisi Data Cuaca Dengan XBee Pro-S2. Seminar Nasional Fisika. Universitas Negeri Jakarta.
- Saqiraz Nurbaitil Atik Cahyati.2018. Rancang Bangun Miniatur Stasiun Cuaca. Skripsi. Universitas Hasanuddin Makassar.
- Tedy Tri Saputro.2017. <https://embeddednesia.com/v1/tutorial-nodemcu-pertemuan-pertama/>. Diakses Juli 2019.
- Widyawan Prihandani.2018. Pembangunan Personal *Weather Station* Berbasis *Website* Menggunakan Mikrokontroler. Tugas Akhir. Universitas Pasundan Bandung.
- Zeta Hanif Salindri.2017. Rancang Bangun Mini *Weather Station* Menggunakan Web Berbasis Arduino Atmega 2560. Skripsi. Universitas Diponegoro Semarang.
- Kuncahyo Setyo Nugroho.2019. <https://medium.com/@ksnugroho/confusion-matrix-untuk-evaluasi-model-pada-unsupervised-machine-learning-bc4b1ae9ae3f> . Diakses Mei 2020.
- Muiz Khalimy.2020. <https://pengalaman-edukasi.blogspot.com/2020/01/confusion-matrix-multi-class-menghitung.html> . Diakses Mei 2020.
- Roy Andri.2019. IMPLEMENTASI METODE NAÏVE BAYES CLASSIFIER UNTUK PRAKIRAAN CUACA. Skripsi. Universitas Teknologi Yogyakarta.
- Riza Indriani Rakhmalia.2018. PERBANDINGAN HASIL METODE NAÏVE BAYES CLASSIFIER DAN SUPPORT VECTOR MACHINE DALAM

KLASIFIKASI CURAH HUJAN. Skripsi. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.

Rania Akhmalia.2016. PRAKIRAN CUACA BERBASIS ARDUINO MENGGUNAKAN METODE NAIVE BAYES. Tugas Akhir Semester. Universitas Brawijaya Malang.

Kuncahyo Setyo Nugroho.2019. <https://medium.com/@ksnugroho/confusion-matrix-untuk-evaluasi-model-pada-unsupervised-machine-learning-bc4b1ae9ae3f> . Diakses Juni 2020

Herry.2012. <http://research-indonesia.blogspot.com/2012/06/uji-konsistensi-cohens-kappa.html> . Diakses Juni 2020