

## DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Citra.2016.4 Cara Membuat Kabut Buatan beserta Gambarnya,(online), <https://ilmugeografi.com/ilmu-bumi/meteorologi/cara-membuat-kabut-buatan>,diakses 20 Januari 2022.
- [2]. Adani, farhan, dan salma salsabil.2019.*Internet of Things: Sejarah Teknologi dan penerapannya*”.Jurnal isu Teknologi Vol 14 No 2.
- [3]. L.K.P.Saputra dan Y.Lukito, “*Implementation of Air Conditioning Control System Using REST Protocol Based on NodeMCUESP8266,*” in Proceeding of 2017 International Conference on SmartCities, Automation and Intelligent Computing Systems, ICONSONICS 2017, 2017, vol. 2018-Janua, pp. 126–130.
- [4]. S.L.H.Siregar dan M. Rivai, “*Monitoring dan Kontrol Sistem Penyemprotan Air Untuk Budidaya Aeroponik Menggunakan NodeMCU ESP8266,*” J. Tek. ITS, vol. 7, no. 2, 2019.
- [5]. Artha, Putu.2020.*Menggunakan Water Level Sensor Arduino*,(online), <https://mr-leong.com/menggunakan-water-level-sensor-arduino>,diakses 27 Maret 2022.
- [6]. Anonim.2019. “*Pemrograman Dasar Arduino Untuk Pemula (Dengan Contoh Program)*”<https://kelasrobot.com/belajar-pemrograman-dasar-arduino/>,diakses tanggal 20 Maret 2022.
- [7]. Lestari, Dwi.2021. “*Pengertian Kodular*”,(Online) <https://dwiay.com/2021/02/21/pengertian-kodular/>, diakses tanggal 26 Maret 2022.
- [8]. Lestari, Dwi.2021. “*Penjelasan Bagian User Interface pada Kodular*”,(Online) <https://blokvisu.dwiay.com/penjelasan-bagian-user-interface-pada-kodular/>.diakses tanggal 26 Maret 2022.
- [9]. Putra.2019“*Pengertian Android -Definisi, fungsi Kelebihan*”, <https://dianisa.com/pengertian-android/> (online), diakses tanggal 27 Maret 2022