

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] mediatani.co, “Teknologi Pertanian Terbaru Tahun 2018 Di Indonesia,” pioneer.com, 2018. [Online]. Available: <https://www.pioneer.com/web/site/indonesia/Berita-Umum/Teknologi-Pertanian-Terbaru-Tahun-2018-Di-Indonesia>. [Diakses 17 November 2019].
- [2] I. Subakti, Sistem Pendukung Keputusan (Decision Support System), Surabaya: ITS, 2002.
- [3] M. Wiji Setyaningsih, Konsep Pendukung Keputusan, Kab. Malang: Yayasan Edelweis, 2015.
- [4] S. Entot, “Mengenal Teknologi Informasi 2011,” 2011. [Online]. Available: [http://tobby.synthasite.com/resources/Kecerdasan\\_Buatan.pdf](http://tobby.synthasite.com/resources/Kecerdasan_Buatan.pdf). [Diakses 26 September 2019].
- [5] B. I. C. S. B. P. Putra, “Deteksi Ujaran Kebencian Dengan Menggunakan Algoritma Convolutional Neural Network Pada Gambar Hatespeech Detection Using Convolutional Neural Network Algorithm Based,” Vol. %1 dari %2vol. 5, no. 2, pp. 2395–2402, 2018.
- [6] P. S. W. W. A. H. S. W. R. M.R.S.Muthusinghe, “Towards Smart Farming: Accurate Prediction of Paddy Harvest and Rice Demand,” *IEEE*, 2018.
- [7] J. N. C. Y. F. Y. M. C. S. A. C. A. M. A. H. B. H. T. W. a. S. T. Ng, Deep Learning Tutorial, California: Univ. Stanford, 2015.
- [8] E. C. S. Gultom, Peramalan Curah Hujan Bulanan Di Kota Medan Dengan Metode Box-Jenkins, Medan, 2009.
- [9] A. B. Santoso, “Pembuatan Otomasi Pengaturan Kereta Api, Pengereman, dan Palang Pintu pada Rel Kereta Api Mainan Berbasis Mikrokontroler,” *FEMA*, Vol. %1 dari %2vol. 1, no. 1, 2013.
- [10] A. S. B. Cahya Edi Santosa, Rancang bangun sensor suhu tanah dan kelembaban udara, 2009.
- [11] N. H. Ritonga, APLIKASI MOBILE PENGENDALI PERANGKAT SMART AQUARIUM UNTUK SCLEROPAGES FORMOSUS BERBASIS INTERNET

OF THINGS, Bandung, 2016.

- [12] M. R. Kurniawan, Pengontrolan buka tutup atap dan blower otomatis untuk jemuran menggunakan mikrokontroler arduino uno berbasis android, Tangerang, 2015.
- [13] D. D. Service, “ANTARES | Reliable IoT Platform,” PT Telekomunikasi Indonesia, April 2017. [Online]. Available: <https://www.antares.id/docs.html>. [Diakses 14 Januari 2018].
- [14] A. SUBEKTI, PENGELOLAAN KAS DAERAH UNTUK Mendukung Peningkatan Pendapatan Asli Daerah pada Pemerintah Kabupaten Pekalongan, Jakarta: FE. UI, 2010.