

DAFTAR PUSTAKA

- Jumardi, Bram. (2020). "Rancang Bangun Alat Pengusir Hama Hama Burung Otomatis Pada Tanaman Padi."
- Hadi, Fadhul, dan Muhaimin Muhaimin. (2017) "Rancang Bangun Alat Pengusir Burung Pemakan Bulir Padi Menggunakan Panel Surya Sebagai Catu Daya." *Jurnal Tektro* 1.1 : 36-41.
- Setiawan, Heri. (2020). "Rancang Bangun Alat Pengusir Hama Burung di Sawah Berbasis Mikrokontroler". Diss. Universitas Duta Bangsa Surakarta.
- Oktivira, Annisa Laila, dan Nur Kholis. (2020) "Prototype Sistem Pengusir Hama Burung Dengan Catu Daya Hybrid Berbasis IOT." *Jurnal Teknik Elektro* 9.1.
- Syauqi, Achmad, Aswin Rosadi, dan Tining Haryanti. (2020). "Prototipe Pengusir Hama Tanaman Padi Berbasis Arduino Uno Dengan Energi Alternatif Solar Cell." *Computing Insight: Journal of Computer Science* 2.2.
- Saputra, Moh, dan Hakiki Apriyudi. (2020). "Rancang Bangun Alat Pengusir Hama Burung Menggunakan Timer Berbasis Arduino Uno". Diss. Institut Teknologi Telkom Jakarta.
- Hardiansyah, Muhammad Yusril. (2020) "Pengusir Hama Burung Pemakan Padi Otomatis Dalam Menunjang Stabilitas Pangan Nasional." *Jurnal ABDI (Sosial, Budaya dan Sains)*,2(1).
- Noer, Lissa Rosdiana, Gogor Arif Handiwibowo, dan Bambang Syairudi. (2020). "Pemanfaatan Alat Pengusir Hama Burung Untuk Meningkatkan Produktifitas Pertanian di kecamatan Sukolilo Surabaya." *Sewagati* 4.1 : 38-42.

Manurung, Syarif Maradu, Anjar Wanto, dan Indra Gunawan. (2020). “Rancang Bangun Alat Pengusir Hama Burung Berbasis Arduino.” *JITEKH* 10.2 : 84-90.

Arda, Abdul Latief, dan Imran Taufiq. (2020). “Alat Pengusir Hama Burung Burung Pada tanaman Padi Berbasis IoT. “ *Jurnal ilmu Komputer Fakultas Ilmu Komputer Universitas Al Asyariah Mandar* 8.2: 101-107.

Fiki, Eria Monalto. (2020). “Rancang Bangun Alat Pengusir Hama Burung Menggunakan Suara Audiosonic Pada Tanaman Padi”. Diss, Universitas Andalas.

Fajrin, Rifaldi. (2021). “Rancangan Bangun Alat Pengusir Hama Tanaman Menggunakan Arduino dan Pengontrol Berbasis Arduino”. Diss. Prodi Teknik Infomatika.