

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrosyid, 2020. Cara Menyemai Benih Padi. [www.kampustani.com](http://www.kampustani.com) > cara-menyemai-benih-padi diakses tanggal 19 Juni 2022..
- Badan Pusat Statistik, 2019-2021. Luas Panen Tanaman Padi. [jabar.bps.go.id/indicator/53/300/1/luas-panen-tanaman-padi-ha-html](http://jabar.bps.go.id/indicator/53/300/1/luas-panen-tanaman-padi-ha-html) diakses pada tanggal 27 Juni 2022.
- Badan Pusat Statistik, 2019-2021. Produksi Padi Menurut Kabupaten/Kota. <https://jabar.bps.go.id> diakses pada tanggal 27 Juni 2022.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulewasi Barat, 2021. Teknologi Persemaian Padi Sistem Dapog/Tray. <https://sulbar.litbang.pertanian.go.id>, diakses pada tanggal 30 Juni 2022 .
- Devi, N.S, 2016. Membuat Persemaian Padi Untuk Penanaman Dengan Rice Transplanter. [teenagriculture.blogspot.com](http://teenagriculture.blogspot.com) diakses pada tanggal 30 Juni 2022.
- Dinas Pertanian Mesuji, 2018. Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Padi (*Oryza sativa*). <https://pertanian-mesuji.id> diakses pada tanggal 19 Juni 2022.
- Hanum, C., 2018. Teknik Budidaya Tanaman. <https://mirror.unpad.ac.id> diakses pada tanggal 18 Juni 2022.
- Nafisah, Dzarrotun, 2018. Pengaruh Model Budidaya Integrasi Padi Bebek Serta Azolla Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Padi (*Oryza savita* L.). [eprints.umg.ac.id/426/](http://eprints.umg.ac.id/426/) diakses pada tanggal 17 Juni 2022.
- Paski, J.A.I, 2017. Analisis Neraca Air Lahan Untuk Tanaman Padi dan jagung Di Kota Bengkulu. Vol 15 issue 2 (2017): 83-89 diakses pada tanggal 18 Juni 2022.
- Prasojo, M., 2018. Teknologi Persemaian Padi Sistem Dapog (Tray)-Mesin Rice Transplanter. <https://unsurtani.com/2018/04/teknologi-persemaian-padi-sistem-dapog-tray-mesin-rice-transplanter> diakses pada tanggal 19 Juni 2022.
- Radar Muria News, 2021. Dinas Pertanian Dan Pangan Kabupaten Kudus Terus Lakukan Monitoring Panen Dan Tanam Padi Petani. <http://radarmurianews.com/wp-content/uploads/2021/06/Dinas-Pertanian-dan-Pangan-Kabupaten-Kudus-Terus-Lakukan-Monitoring-Panen-dan-Tanam-Padi-Petani.jpg> diakses pada tanggal 30 Juni 2022.

Rahayu, R.M, 2017. Teknik Persiapan Bibit Padi Di Balai Pengembangan Benih Padi Cihea, Cianjur, Jawa Barat.

Safitri, N., 2020. Teknik Persemaian Padi (*Oryza savita* L.) Di Balai Benih Padi Dan Palawija Cihea, Cianjur, Jawa Barat.

Sampul Pertanian, 2017. 10 Prinsip Dasar Pola Tanam SRI (System of Rice Intensification). <https://www.sampulpertanian.com> diakses pada tanggal 30 Juni 2022.

Yusvianto, A.G, 2018. Pengolahan Tanah Sawah. [https://www.academia.edu > pengolahan\\_tanah\\_sawah](https://www.academia.edu/pengolahan_tanah_sawah) diakses pada tanggal 19 Juni 2022.

Zaenudin, 2019. Persemaian Lahan Darat Metode Dapog. <https://pertanian-mesuji.id/persemaian> diakses pada tanggal 19 Juni 2022.