

## **DAFTAR PUSTAKA**

- AKK, 1990, Budidaya Tanaman Padi, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- BPS. 2016. Kabupaten Brebes Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Brebes.
- [BBTP] Balai Penelitian Tanaman Padi.2010. Laporan tahunan hasil penelitian.BB Padi. Sukamandi.
- Bobihoe, J., Endrizal., dan Bambang P. 2004. *Teknologi Budidaya Padi Sawah dengan Sistem Legowo Menunjang Pengelolaan Tanaman Terpadu*.Balai Pengkajian teknologi Pertanian.Jambi.
- Dinas Pertanian dan Kehutanan,2000. Klasifikasi tanah pada padi sawah. Jawa tengah, Semarang.
- Endrizal, M.Sc. 2013. Sistem tanam Jajar Legowo. Pertanian Jambi Litbang.
- Handoyo,2008. Syarat tumbuh tanaman padi. Di Sawah Padi Organik Kecamatan Kepanjen. Jurnal Biotropika, 1(5): 221–225
- Jumin, 2010. Pemeliharaan tanaman padi. Pemupukan Padi hitam. Subang. Indonesia.
- Kristamtini dan H. Purwaningsih. 2009. *Potensi pengembangan beras hitam sebagai plasma nutfah* Yogyakarta. J. Litbang Pertanian 28(3):88-95.
- Mubaroq, I. A.2013. Pertumbuhan dan Perkembangan tanaman padi. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Musaqa. 2006. Pemeliharaan tanaman padi. Penamanan. Padi organik Semarang . Indonesia.
- Notarianto, 2011. Pemeliharaan tanaman padi. Penyiangan. Padi hitam kecamatan Metro Indonesia.
- Oktaviani, 2017. Pemeliharaan tanaman padi. Penyulaman. Padi sawah kecamatan Lumajang. Indonesia.
- Pernanada, 2015. Pemeliharaan tanaman padi. Penyemaian kering. Padi organik, Yogyakarta. Indonesia.
- Purwono, 2007. Pemeliharaan tanaman padi. Pengolahan lahan. Padi organik kecamatan Lumajang. Indonesia.
- Setyono, 2010 D. Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian panen padi 31(2): 9-10.
- Syahri, 2009. Pengairan tanaman padi sawah. Semarang: Penerbit Aneka Ilmu.

Somantri, 2016. Penelitian tanaman padi. Pengendalian hama dan penyakit. Diktat STPP,jurluhtan, Yogyakarta.

Sakti karokaro, Johannes E.X. Rog D. S. Runtunuwu, Pemmy Tumewu, 2014. Pengaturan Jarak Tanam Padi (*Oryza Sativa L.*) Pada Sistem Tanam Jajar Legowo, Minahasa.

Suparyono dan Setyono. 1993. Padi. Penebar Swadaya. Jakarta

Toha, H. K. 2008. *Pengaruh Waktu Tanam Terhadap Pertumbuhan, Hasil Dan Komponen Hasil Beberapa Varietas Padi Sawah Irigasi Dataran Menengah* dalam Satoto, Yuni Widayastuti, Untung Susanto, dan Made J. Mejaya.2013. Perbedaan Hasil Padi Antarmusim Di Lahan Sawah Irigasi. IPTEK Tanaman Pangan Volume 8 No.2 , 55-61.

Utama, M.Z.H dan W. Haryoko. Wibowo,2010. Penelitian Buah Padi hitam. Yogyakarta.