

## DAFTAR PUSTAKA

- Kurniasih ,B.A., S Fatimah, D A purnawati. 2008. Karakteristik perakaran tanaman padi sawah IR 64 (*Oryza sativa* L.) pada umur bibit dan jarak tanam yang berbeda. Jurnal ilmu pertanian 15 (1) : 15 -25
- Abdulrachman S., A. Nurwulan, G. Indra, dan J.M. Made, 2012. Sistem Tanam Legowo. Sukamandi: Balai Besar Penelitian Tanaman Padi.
- Aribawa. 2012. Pengaruh Sistem Tanam Terhadap Peningkatan Produktivitas Padi di Lahan Sawah Dataran Tinggi Beriklim Basah. Prosiding Kedaulatan Pangan dan Energi. Fakultas Pertanian, Universitas Trunojoyo, Madura.
- BB Padi, 2009. Cara Tanam Jajar Legowo. Informasi Ringkas Bank Pengetahuan Padi Indonesia. Sukamandi: Balai Besar Penelitian Tanaman Padi
- Fagi, A.M. and S.K. De Datta, 1989. Environmental factors affecting nitrogen efficiency in flooded tropical rice. Journal of Fertilizer Research. 2:52-67.
- Suparwoto. 2010. Penerapan Sistem Tanam Legowo Pada Usahatani Padi Untuk Meningkatkan Produksi dan Pendapatan Petani. Jurnal Pembangunan Manusia. 4 (10): 60-67. Balai Penelitian dan Pengembangan dan Inovasi Daerah, Sumatera Selatan.