

## DAFTAR PUSTAKA

- Biswas, R., Batthacharyya, B., 2013, *ARIMA modeling to forecast area and production of rice in West Bengal*, Journal of Crop and Weed, 9(2), 26-31.
- BPS, 2016, *Tabel Dinamis*, <https://www.bps.go.id/site/pilihdata>, online accessed on 20 April 2016.
- Darwanto, D.H., 2005, *Ketahanan Pangan Berbasis Produksi Dan Kesejahteraan Petani*, Ilmu Pertanian, Vol. 12 No.2, 152-164.
- Hanke, J.E., Wichern, D., 2005, *Bussiness Forecasting*, Prentice Hall, New York.
- Indrawati, F., Sutijo, B., 2012, *Pemodelan Jumlah Ketersediaan Beras untuk Jawa Timur dengan Pendekatan Fungsi Transfer*, JURNAL SAINS DAN SENI ITS, Vol. 1 No. 1, 81-86.
- Kumar, S., Kumar, N., 2012, *A Novel Method for Rice Production Forecasting Using Fuzzy Time Series*, International Journal of Computer Science Issues, Vol. 9 Issue 6 No. 2, 455-459.
- Mubekti, 2008, *Spasial Statistik Untuk Estimasi Dan Peramalan Produksi Pertanian*, J. Tek. Ling, Vol. 9 No. 3, 242-254.
- Oktavina, D., Mattjik, A.A., Waryanto, B., 2002, *Modifikasi Model Peramalan Produksi Padi Nasional*, Forum Statistika dan Komputasi, Vol. 7 No. 2, 1-13.
- Respati, E., Hasanah, L., Wahyuningsih, S., Sehusman, Manurung, M., Supriyati, Y., Rinawati, 2014, *Buletin Konsumsi Pangan*, Vol 5 No 1 Tahun 2014, Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Jakarta Selatan.
- Subdirektorat Publikasi dan Kompilasi Statistik, 2016, *Laporan Bulanan Data Sosial Ekonomi*, Edisi 71 April 2016, Badan Pusat Statistik, Jakarta.



Subdirektorat Statistik Demografi, 2013, *Proyeksi Penduduk Indonesia 2010-2035*, Badan Pusat Statistik, Jakarta.

Subdirektorat Statistik Impor, 2016, *Statistik Perdagangan Luar Negeri: Impor*, Badan Pusat Statistik, Jakarta.

Subdirektorat Statistik Tanaman Pangan, 2011, *Kajian Konsumsi dan Cadangan Beras Nasional 2011*, Badan Pusat Statistik, Jakarta.

Subdirektorat Statistik Tanaman Pangan, 2015, *Produksi Tanaman Pangan: Angka Ramalan II Tahun 2015*, Badan Pusat Statistik, Jakarta.

Sugiarto, S., Gamal, M.D.H., Sanjaya, A., 2015, *Peramalan Stok Beras Bulog Pekanbaru Dengan Menggunakan Model Pemulusan Winter Dan Arma(p,q)*, Prosiding Semirata2015 bidang MIPA BKS-PTN Barat, 419-429.

Wilson, J.H., Keating, B., 2002, *Bussiness Forecasting*, McGraw-Hill, New York.