

## DAFTAR PUSTAKA

- Subandi, M., 2014. Mikrobiologi, Kajian dalam Perspektif Islam. Edisi Revisi. PT. Remaja Rosdakarya.Pp.230.
- Kurniati, Evi., Bambang Suharto., dan T. Afrilia. 2014. *Desain Jaringan Irigasi (Sprinkler Irrigation) pada Tanaman Anggrek*. Jurnal Teknologi Pertanian, 8(1) 35-45
- Sheikhesmaeli, O., Montero, J., & Laserna, S. 2016. *Analysis of water application with semi-portable big size sprinkler irrigation systems in semi-arid areas*. Agricultural Water Management, 163, 275-284.
- Paramita, O.R., J. S. Fidari, dan E. Purwanti.2017. *Perencanaan Jaringan Irigasi Pancar (Sprinkler) Pada Tanaman Bawang Merah (allium Cepa L.) di Desa Kaliakah Kecamatan Negara Kabupaten Jembrana Provinsi Bali*. Sarjana thesis, Universitas Brawijaya.
- Schwab, G.O., Frevert, R.K., Edminster, T.W., & Barner, K.K. (1981). *Soil and Water Conservation Engineering*. New York: John Wiley and Sons.
- Tusi, A., & Lanya, B., 2016. *Rancangan Irigasi Sprinkler Portable Tanaman Pakchoy*. Jurnal Irigasi. 11(1), 43-54.
- Wandani, F.A.A 2020. *Sistem Irigasi Tetes Pada Budidaya Melon Di UPT Pengembangan Agribisnis Tanaman Pangan Hortikultura (UPT PATPH) Lebo, Sidoarjo. Laporan Praktik Kerja Lapang, Jurusan Manajemen Agribisnis, POLIJE, Jember. (Belum Dipublikasikan)*.
- Zaman, N., D.W. Purba, I.M.I.A. Sa'ida, D. Sagala, B. Purba, D.M. Nuryanti, D.R.D. Hastuti, dan Mardia. 2020. *Ilmu Usahatani*. Yayasan Kita Menulis.
- Nuryati, L., dan Warianto. 2016. *Komoditas Pertanian Sub Sektor Hortikultura (Bawang Merah)*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Siagian, H.J.,2016. *Komoditas Pertanian Sub Sektor Hortikultura*.(Penyunting L. Nuryati, dan B. Warianto), Jakarta, Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian.