

## DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2013. *Nilai Produk Domestik Bruto Komoditas Hortikultura Indonesia*. Jakarta (ID): Direktorat Jenderal Bina Produksi Hortikultura
- Julianto, E., 2018 *Simulasi Aliran Fluida Pada Alat Penukar Kalor Tiga Lapis Tabung Konsentris Dengan Menggunakan Computational Fluid Dynamic (CFD)*. Departemen Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara Medan
- Kurnia E., Giarno., G.B. Heru K, Prasetio. J., Juarsa. M., 2015. *Karakteristika Perpindahan Panas Tabung Cooler Pada Fasilitas Simulasi Sistem Pasif Menggunakan Ansys*. Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Udayana Bali 2 Pusat Teknologi dan Keselamatan Reaktor Nuklir (PTKRN) - BATAN
- Handoyo., D.2019. *Potensi dan peluang usaha tani dalam meningkatkan pendapatan masyarakat (Studi Kasus Desa sei Buluh kabupaten serdang Bedagai)* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Sumatra Utara)
- Holman, J.P.,1986 “*Heat Transfer*”, sixth edition, McGraw Hill, Ltd., New York.
- Saryanti I.G.A.D, 2017 *Perancangan Aplikasi Notifikasi Pembuatan Baglog Jamur Tiram, Sistem Informasi*, STIKOM Bali
- John A. Swanson, 1970. John Swanson And Ansys – An Engineering Success Story Ansys, Inc. 2600 Ansys Drive Canonsburg, Pennsylvania, USA
- Kaidi, Sukmayoga T.D, Yuliatiningsih, 2019 *Rancang Bangun Alat Sterilisasi Baglog Sistem Uap Air Pada Jamur Tiram Putih (Pleurotus ostreatus)* Seminar Nasional Hasil Pengabdian Masyarakat dan Penelitian Pranata Laboratorium Pendidikan Politeknik Negeri Jember
- Kohnke P.C., 1982 *Swanson Analysis Systems Inc.*, Houston, USA
- Kusuma W, 2014. *Kandungan Nitrogen (N), Fosfor (P) Dan Kalium (K) Limbah Baglog Jamur Tiram (Pleurotus ostreatus) Dan Jamur Kuping (Auricularia auricula) Guna Pemanfaatannya Sebagai Pupuk*. Fakultas Pertenakan Universitas Hasanuddin Makassar