

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Jawa Timur 2018, diakses dari <https://jatim.bps.go.id/statictable/2018/11/06/1372/indeks-berantai-luas-panen-sayuran-dan-buah-buahan-semusim-di-jawa-timur-2009-2017.html> diakses pada tanggal 5 maret 2019 pada jam 20.20 WIB.
- Gaspersz, Vincent. (1998). *Statistical Proses Control Penerapan Teknik-Teknik Statistik dalam Manajemen Bisnis Total*, Jakarta: Diterbitkan atas Kerja Sama Yayasan Indonesia Emas, Institut Vincent, PT Gramedia Pustaka Utama.
- Kementrian Pertanian. 2013. *Pedoman Teknis Sertifikasi Benih Tanaman Hortikultura*.
- Kusumawardhana, A dan Hidayati, N. 2016. *Uji Cepat Mutu Benih*. Malang: CV.Multimedia Edukasi.
- Kuswanto, H. 2003 . *Teknologi Pemerosesan, Pengemasan dan penyimpanan benih*. Yogyakarta: Kanisius.
- Lisa Wardani. 2018. *Analisis Pengendalian Mutu Benih Oyong Dengan Menggunakan Peta Kendali Pada PT East West Seed Indonesia Di Kabupaten Jember*.
- Ma`arif Syamsul dan Hendry Tanjung. 2003. *Manajemen Operasi*. Jakarta: Grasindo.
- Priandoko, Satriya C. (2011. 18 Oktober) Dikutib 18 Maret 2019 dari **PENGUJIAN BENIH DI LABORATORIUM**. <http://distan.jogjaprov.go.id/pengujian-benih-di-laboratorium>.
- Ratna .2018. *Pengendalian Kualitas Benih Tomat Dengan Metode Statistical Proses Kontrol (SPC) Studi Kasus PT East West Seed Di Kabupaten Jember*.
- Oktiana sari .2016. *Analisis Pengendali Mutu Benih Cabai Keriting dengan Menggunakan Peta Kendali Pada CV Nusantara Genetika Agro Kabupaten Jember*.
- Sutopo, L. 2004. *Teknologi Benih*. PT RajaGrafindo Persada, Jakarta.
- Yunarnsih (2016) dengan judul “Penerapan Pengendalian Mutu Benih Mentimun Pada CV. Nusantara Agro Kabupaten Jember JawaTimur