

DAFTAR PUSTAKA

- Afani, Nurul. (2018). *Desain Eksperimen Pembuatan Petis Udang Grade A Dengan Menggunakan Pendekatan Metode Taguchi Pada Ud. Agung Jaya Kecamatan Bungah Gresik*. Tugas Akhir, Jurusan Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Gresik, Gresik.
- Budi, Teguh Sulisty, dkk. (2018). *Analisis Konfigurasi Proses Produksi Cokelat Stick Coverture Menggunakan Metode Design Of Experiments (DOE) di PT. Gandum Mas Kencana*. JITMI Vol. 1 No 1 Hal 87-96.
- Desti, S. A. , Wuryandari, T. , Dan Sudarsono. (2014). *Penentuan Komposisi Waktu Optimal Produksi Dengan Metode Taguchi (Study Kasus: Pabrik Krupuk Rambak Stik Cap Ikan Bawang, Semarang)*. Jurnal Gaussin, Vol.3 No.1 Hal.11-20.
- Ernawati Dan Hartati. (2014). *Aplikasi Metode Taguchi Dalam Pengendalian Kualitas Produksi*. Jurnal Teknosains Vol.8 No.2 Hal.185-194.
- Isnanta, F. M . (2017). *Penerapan Metode Taguchi Pada Proses Fermentasi Pupuk Guano Cair Untuk Menghasilkan Kandungan Npk Yang Optimal Di Ud.Pupuk Guano*. Tugas Akhir, Jurusan Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Gresik, Gresik.
- Julianingsih Dan Prasetyo, F. (2003). *Penentuan Kondisi Pengolahan Dan Penyajian Bumbu Rawon Instan Bubuk Dengan Metode Taguchi*. Jurnal Teknik Industri Vol.5 No.2 Hal.90-100.
- Julianingsih, Debora Anne Yang Aysia. (2004). *Penentuan Komposisi Bahan Baku Optimal Produk Kecap X Dengan Metode Taguchi*. Jurnal Teknik Industri Vol. 6, No. 2, Desember 2004: 121 – 133.
- Kurniawan, Indra. (2010). *Perancangan Eksperimen Untuk Meningkatkan Kualitas Produk Kerupuk Palembang Dengan Metode Taguchi (Studi Kasus: Usaha Kecil Menengah (Ukm Dua Dara)*. Tugas Akhir,

Jurusan Teknik Industri, Universitas Islam Negeri Sunan Sultan Syarif Kasim, Riau, Pekanbaru.

Soejanto, Irwan. (2009). *Desain Eksperimen Dengan Metode Taguchi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sugianto, Achamd. (2016). *Peningkatan Kualitas Produk Sabun Translucent Dengan Pendekatan Taguchi*. Tugas Akhir, Jurusan Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Gresik, Gresik.

Putra, Dodi Aneka. (2013). *Pengendalian Kualitas Produk Kerupuk Dengan Metode Taguchi*. Jurnal Teknik Industri Vol.1 No.1 Hal.1-13.

Wahyudi, D. Dan Pramono, Y. (2001). *Optimasi Proses Injeksi Dengan Metode Taguchi*. Jurnal Teknik Mesin Vol.3 No.1 Hal.24-28.