

DAFTAR PUSTAKA

- Desti, Angga Saputra, Wuryandari, Triastuti, dan Sudarno. 2014. Penentuan Komposisi Waktu Optimal Produksi dengan Metode Taguchi (Studi kasus: Penelitian di pabrik kerupuk rambak stik cap ikan bawang, Semarang. *Jurnal Gaussian* Vol.3 no.1 hal. 11-20.
- Ginanjar, geri, adianto, hari, Susanty, susy. 2015. Usulan kombinasi terbaik faktor yang berpengaruh pada pembuatan preform untuk mengurangi jumlah cacat dengan metode taguchi di PT. X. *Jurnal online institut teknologi nasional*. Vol.3 no.2 ISSN: 2338-5081.
- Isnanta, Mirza Firdiansah, Andesta, Deny, dahda, said salim. 2015. Penerapan metode taguchi pada proses fermentasi pupuk guano cair untuk menghasilkan kandungan yang optimal di ud pupuk guonoku. *Jurnal Matrik* vol.15 no.2 hal.59-68.
- Kurniawan, cakra, sugito, hasbi yasin. 2014. Optimalisasi jumlah batu bata yang pecah menggunakan desain eksperimen taguchi (studi kasus: usaha batu bata bapak kholil ds. Bulak Karangawen). *Jurnal gaussian* vol.3 no.2 hal. 203-212.
- Kurniawan, indra. 2010. Perancangan eksperimen untuk meningkatkan kualitas produk kerupuk Palembang dengan menggunakan metode taguchi (studi kasus : usaha kecil dan menengah (ukm) dua saudara). Jurusan teknik industri Pekanbaru.
- Sari, Eka Nila. 2013. Pembuatan kerupuk ikan bandeng dengan substitusi subs duri ikan bandeng. Semarang.
- Soejanto, irwan. 2009. Desain eksperimen dengan metode taguchi. Yogyakarta : graha ilmu.
- Zayendra, siska, Yozza, hazmira, maiyastri. 2016. Penerapan metode taguchi untuk optimalisasi hasil produksi roti di usaha roti meyza bakery, padang Sumatera Barat. *Jurnal matematika unand* vol.5 no.3 hal.122-130.