

DAFTAR PUSTAKA

- Bagus Sartono.(2008). Rancangan Faktorial Pecahan. Jurusan Statistika. IPB. Bogor.
- Box, G.E.P dan Meyer, R.D.(1986). An Analysis for unreplicated fractional factorials. *Technometric*.28. 1 pp 11-18.
- Denmiar Domingo.(2014). *Chi square Table*. Diakses dari www.slideshare.net/dennimardomingo/chi-square-table pada tanggal 02 Oktober 2014. Jam 10.40 WIB.
- Effendi, M. Syafwansyah.(2014). Peningkatan Kekuatan Puntir Produk Baling-baling Kapal Bahan Kuningan dengan Pendekatan Metode *Taguchi* pada Industri kecil Pengecoran Negara Kandangan Kalimantan Selatan. *Jurnal penelitian dan aplikasi Teknik Industri* Vol, 12 No. 1. Hlm. 1-12
- M. Arbi Hidayat.(2012). Penerapan Optimasi Multirespon Menggunakan Hybrid Principal Component Analysis-Taguchi pada Proses Turning Material Polyacetal. *Jurnal penelitian dan aplikasi Teknik Industri* Hlm. 1-6
- Montgomery Douglas C.(2001). *Design and Analysis of Experiment*. 5th Edition John Willey and Sons.
- Montgomery Douglas C.(2005). *Design and Analysis of Experiment*. 6th Edition John Willey and Sons.
- Sauddin, Adnan. (2006). Identifikasi Faktor Signifikan Rancangan Faktorial Fraksional Tanpa Pengulangan dengan Metode Bissell, Lenth dan Fang. Thesis. Fakultas Pertanian Universitas Taman Siswa. Padang.
- Sudjana.(1994). *Desain dan Analisis Eksperimen*. Tarsito. Bandung.
- Wahyuni, Ana. (1998). Rancangan Percobaan Faktorial 2^k . Jurusan Matematika. UNDIP. Semarang.
- Winarni, Sri. (2006). Kajian Pada Rancangan Fractional Factorial dan Fractional Spilt-Plot. Tesis Program Studi Statistika Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.