

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyari, Agus, Manajemen Produksi Perencanaan Sistem Produksi, Edisi Empat, Yogyakarta, BPFE, 2002.
- Andayati, Dina. 2017. Sistem Informasi Produksi untuk Meningkatkan Kualitas Sistem Manufaktur dan Jasa. Jurnal Teknologi. Volume 12. Nomor 1. Hal 87-92.
- Angkoso, S., Rahmanto, A., dan Slamet, Y. 2017. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Informasi Pelayanan Bidang Akademik Kepada Mahasiswa. Jurnal Manajemen Komunikasi. Vol.1, No.2.
- Gaspersz, Vincent, *Production Planning And Inventory Control*, Jakarta, PT Gramedia Pustaka Umum, 2004.
- Ginting, Rosnani (2007), Sistem Produksi, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Hairiyah, Nina., Amalia, raden Rizki., & Luliyanti, Eva. (2019). Analisis *Statistical Quality Control* (SQC) pada Produksi Roti di Aremania Bakery. Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri. Volume 8. Nomor 1. Hal 41-48.
- Juran, J.M.2006. Merancang Mutu. Penerbit Bina Presindo, Jakarta.
- Oktavia, Alfie dan Herwanto, Dene. 2021. Analisis Pengendalian Kualias Produk Menggunakan Pendekatan Statistical Quality Control (SQC) di PT. SAMCON. Jurnal Teknik Industri. Vol. 11. No. 2. Hal 106-113.
- Purnama, 2006. Manajemen Kualitas. Penerbit EKONISIA. Yogyakarta.
- Purnomo, Hari, Perencanaan Dan Perancangan Fasilitas, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2004.

- Suliawati dan Gumay, Vita Sari. 2017. Pengendalian Kualitas pada Proses Perakitan Radio untuk Meminimasi Produk Cacat. Jurnal Sistem Teknik Industri, Vol. 19 No. 2. Hal 15-20.
- Wignjosoebroto, Stritomo, Tata Letak Pabrik Dan Pemindahan Bahan Edisi Ketiga, Surabaya, Guna Widya, 2009.
- Xaverius.F.S. 2005. Tip dan Trik Meningkatkan Efisiensi, Produktifitas, dan Profitabilitas. Penerbit Andi.Yogyakarta.
- Yamit, Zulian. 2001, Manajemen Kualitas Produk dan Jasa, Yogyakarta:Ekonosia.
- Yamit, Zulian. (2003). “Manajemen Produksi Dan Operasi”. Edisi Kedua.Yogyakarta: FE UII.