

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyari, Agus. 2005. “*Manajemen Produksi. Perencanaan Sistem Produksi*”. Cetakan ke-3. BPFE. Yogyakarta.
- Anonim. 2020. “*Pengertian Quality Control Menurut Para Ahli*”. (<https://www.sumberpengertian.id/pengertian-quality-control-menurut-para-ahli>). Diakses pada tanggal 3 Mei 2021
- Alfarisi, Salman. 2017. “*Sistem Prediksi Penjualan Gamis Toko Qitaz Menggunakan Metode Single Exponential Smoothing*”. *Journal Of Applied Business and Economics*, 4, 80-95.
- Kristanto, Andri. 2008. “*Sistem Produksi*”. Grava Media. Jakarta.
- Bashori Hasan, Munir Misbach, & Sanjaya Leo. 2016. “*Penerapan Metode Dynamic Programming untuk Perencanaan Jadwal Induk Produksi (JIP) di PT. XYZ*”. *Journal Knowledge Industrial Engineering (JKIE)*, 03,02.
- Lumpur, Mutiara.2010.”*Sistem produksi dan Pengertian Pengendalian Kualitas*”. (<http://mutiaralumpur.blogspot.com/2010/04/pengertian-pengendalian-kualitas.html>).Diakses pada tanggal 27 April 2021.
- Makridakis, Spyros. 2003. “*Metode dan Aplikasi Peramalan Jilid Satu*”. Surabaya : Binarupa Aksara.
- Prawirosentono, Suyadi. 2002. “*Filosofi Baru tentang Manajemen Mutu Terpadu Total Quality Management Abad 21*”. Jakarta : Bumi Aksara.
- Prihantoro, Rudy. 2012. “*Konsep Pengendalian Mutu*”. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Purnomo, Hari. 2006. “*Pengendalian dan Penjaminan Mutu*”. Graha Ilmu Yogyakarta.
- Puspitasari Nia Budi & Rakhman Arif. 2017. “*Usulan Perbaikan Perencanaan Produksi Pada Produk Engine Tipe CJ untuk mobil Pick Up di PT. XYZ dengan Metode Time – Series*”. *Journal of Industrial Engineering*, 6, 274-285.
- Rahayu, Anita. 2013. “*Statistical Quality Control*”. (<https://socs.binus.ac.id/2013/07/23/statistical-quality-control/>). Diakses pada tanggal 3 Mei 2021

- Wignjosoebroto, Sritomo. 2007. *“Tata letak Pabrik dan Pemindahan Bahan”*.
Surabaya : Penerbit Guna Widya.
- Yusuf. 2020. *“Pengertian Quality Control (Pengendalian Mutu), Contoh, dan Metode Quality Control”*. (<https://belajarekonomi.com/quality-control/>).
Diakses pada tanggal 3 Mei 2021.