

DAFTAR PUSTAKA

1. Adi Purnomo, Y. B. (2014). PERANCANGAN DAN PEMBUATAN STRUKTUR MEKANIK SISTEM INSPEKSI VISI. JURNAL FEMA.
2. Cyrilla, & Rian. (3 November 2012). Pengendalian Kualitas Produk Cacat dengan Pendekatan Kaizen dan Analisis masalah dengan Seven tools”, Prosiding Seminar Nasional Aplikasi sains dan teknologi.
3. Hariastuti, N. L. (2015). ANALISIS PENGENDALIAN MUTU PRODUK GUNA MEMINIMALISASI PRODUK CACAT.
4. Malik, I. (2019). jurnal Riset Manajemen dan Bisnis. PENGARUH KUALITAS PRODUK DAN KUALITAS PELAYANAN.
5. Pedoman Penyusunan Standar Operasional Prosedur Administrasi Pemerintahan. Jakarta: Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi. (2012).
6. Qonita, N. (2023). UPAYA MENURUNKAN PERSENTASE *DEFECT* PRODUK DENGAN MENERAPKAN STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR *QUALITY CONTROL (SOP QC) ENDLINE*.
7. Rizal, R. (2012). MONITORING, PENGENDALIAN DAN PENJAMINAN MUTU PRODUK INDUSTRI GARMEN (*QC AND QA GARMENT INDUSTRIES*): Penerapan QC dan QA Pada Industri Garmen Secara Berkelanjutan dan Berwawasan Lingkungan.
8. Supardi, S., & Agus , D. (2020). Analisis Statistical Quality Control Pada Pengendalian Kualitas Produk Kuliner. Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Pakuan, 3.
9. Tjiptono, F., & Chandra, G. (2013). Service, Quality & Satisfaction. Yogyakarta.
10. ----- (2018). Buku Pedoman Tugas Akhir. Politeknik STTT Bandung.