

## DAFTAR PUSTAKA

- 1) Adi Purnomo, 2014 PERANCANGAN DAN PEMBUATAN STRUKTUR MEKANIK SISTEM INSPEKSI VISI. JURNAL FEMA.
- 2) Cyrilla, Rian, 2012, "Pengendalian Kualitas Produk Cacat dengan Pendekatan Kaizen dan Analisis masalah dengan Seven tools", Prosiding Seminar Nasional Aplikasi sains dan teknologi (SNAST), Yogyakarta, 3 November.
- 3) Fathia, R., Khoirunisa, D., & Octavia, R. (2023). Analisis Manajemen Mutu pada Industri Garment: Narrative Literature Review. JOURNAL OF INFORMATION SYSTEMS AND MANAGEMENT,
- 4) Fauzia Pratama Hari Putra. (2020). PENGARUH PENERAPAN INTRUKSI KERJA DAN PENGENDALIAN KUALITAS TERHADAP KEUNGGULAN BERSAING .
- 5) Ir. Endang Ripmiatin, M. (2019). Pedoman Pembuatan Intruksi Kerja. Jakarta: Universitas Al Azhar
- 6) Latif, A. (2016). Clockwise Inspection.
- 7) Malik Ibrahim (2019). PENGARUH KUALITAS PRODUK DAN KUALITAS PELAYANAN. jurnal Riset Manajemen dan Bisnis (JRMB) Fakultas Ekonomi UNIAT.
- 8) Ni Luh Putu Hariastuti. (2015). ANALISIS PENGENDALIAN MUTU PRODUK GUNA MEMINIMALISASI PRODUK CACAT . Seminar Nasional IENACO – 2015 .
- 9) R. Fathia, D. Khoirunisa, dan R. Octavia, "Analisis Manajemen Mutu pada Industri Garment: Narrative Literature Review," JOURNAL OF INFORMATION SYSTEMS AND MANAGEMENT, vol. 02, no. 03, 2023, [Daring]
- 10) Rizal, Reda. "Monitoring, Pengendalian dan Penjaminan Mutu Produk Industri Garmen." LPPM UPN Veteran Jakarta (2012).
- 11) Zaqi Al-Faritsy, 2022 Analisis Pengendalian Kualitas Produk Meja Menggunakan Metode Six SigmaPadaPT XYZ.
- 12) Vendrati, M. (2018). Clockwise Garment Inspection. SCRIBD.