

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Kiki, D. Lie, E. Efendi, and S. Sisca, “Analisis Pengendalian Kualitas (Qualitycontrol) Untuk Meningkatkan Kualitas Produk Yang Dihasilkan Pada Cv Bina Tehnik Pematangsiantar,” *SULTANIST J. Manaj. dan Keuang.*, vol. 7, no. 1, pp. 24–33, 2019, doi: 10.37403/sultanist.v7i1.134.
- [2] A. K. Wardani, “Efektivitas Pelaksanaan Quality Control Pada Bagian Produksi Di Pt Indohamfish Di Pengambengan,” *J. Jur. Pendidik. Ekon.*, vol. 5, no. 1, pp. 1–10, 2015.
- [3] M. C. akbar Nasution, “UNIVERSITAS SUMATERA UTARA Poliklinik UNIVERSITAS SUMATERA UTARA,” *J. Pembang. Wil. Kota*, vol. 1, no. 3, pp. 82–91, 2021.
- [4] H. Sitohang and L. W. Rifqah, “Analisis Penerapan Quality Assuarnce (QA) dan Quality Control (QC) pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi .,” 2021.
- [5] M. Zen S, “Management Industri (Quality Control),” pp. 1–13.
- [6] J. Amin and K. Bararah, “Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja,” *Tameh J. Civ. Eng.*, vol. 10, no. 1, pp. 20–27, 2021, doi: 10.37598/tameh.v10i1.127.
- [7] M. Whaiduzzaman, M. N. Haque, M. Rejaul Karim Chowdhury, and A. Gani, “A study on strategic provisioning of cloud computing services,” *Sci. World J.*, vol. 2014, 2014, doi: 10.1155/2014/894362.
- [8] F. H. S.Kom, M.Kom, “SISTEM KOMUNIKASI FIBER OPTIK DAN PEMANFAATANNYA PADA PT.SEMEN PADANG,” *Rang Tek. J.*, vol. 1, no. 1, 2018, doi: 10.31869/rtj.v1i1.614.
- [9] I. Hanif and D. Arnaldy, “Analisis Penyambungan Kabel Fiber Optik Akses dengan Kabel Fiber Optik Backbone pada Indosat Area Jabodetabek,” *MULTINETICS*, vol. 3, no. 2, 2017, doi: 10.32722/vol3.no2.2017.pp12-17.