

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M. (1984). *Penelitian Kependidikan Prosedur dan Strategi*. Bandung: Angkasa.
- Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Cooper & Schlinders. (2014). *Business Research Methods*. McGraw-Hill.
- Donni, & dkk. (2021). Penerapan metode kansei engineering sebagai upaya perancangan ulang kemasan takoyaki. *Jurnal Ilmiah Tekno*. vol. 18, no. 1, pp. 92 - 109.
- Harsono, D. E. (1994). *Manajemen Produksi Pabrik*. Jakarta: Balai Aksara.
- Hidayat, A. (2007). *Strategi Six Sigma Peta Pengembangan Kualitas dan Kinerja Bisnis*. PT Elex Media Komputindo.
- Lupiyoadi, R. (2004). *Manajemen Pemasaran Jasa : Teori dan Praktek*. PT. Selemba Empat.
- Nagamachi, M. (2011). *Kansei/Affective Engineering*. Boca Raton: Taylor & Francis Group.
- Prayugo. (2019). Re-Design Mechanical Seal Pompa 6010j Menggunakan Metode Kansai Engineering Di Utilitas Pusri 2B. *Jurnal Ilmiah Tekno*.
- Pusri.co.id*. (n.d.). <https://www.pusri.co.id/ina/home/> (Diakses pada 20 Juli 2021).
- Rishee Kurnia Dewi. (2006). Analisis pengawasan kualitas produk pada perusahaan PT. Pupuk Kujang Jawa Barat.
- Schütte, S., Schütte, R., Eklund, J. (2005). Affective Values of Lift Trucks – an Application of Kansei Engineering. *Proceedings of WMOD Conference*.

- Schütte. (2002). *Designing Feeling in to Products-Integrating Kansei Engineering Methodology in Product Development*. Institute of Technology Linköping university.
- Sofjan, A. (1999). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Sugiyono. (2011). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. CV. Alfabeta.
- widyanti. (2020). *Evaluasi produk gendongan bayi menggunakan metode kansai engineering*.

