

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Assauri, S. (2008). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta:Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Heizer, J., & Render, B. (1995). *Production & Operations Management*. (Ed; 4th Edition). New Jersey:A Simon & Schuster Company.
- Imam, Gozali. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS versi 19*. Semarang:Universitas Diponegoro.
- Ibrahim, T., & Rusdiana. (2021). *Manajemen Mutu Terpadu Total Quality Management* (IPS, Ed.; 1st ed., Vol. 1). YRAMA WIDYA. <http://www.yrama-widya.co.id>
- Imam, G. (2013). *Aplikasi Analisa Multivariat dengan Program SPSS*. Semarang:Universitas Diponegoro.
- Nasution. (2005). *Manajemen Mutu Terpadu (Total Quality Management)* (2nd ed.). Ghalia Indonesia.
- Santoso, S. (2000). *Buku Latihan SPSS Statistik Parametrik*. Jakarta:PT. Gramedia.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung:Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Manajemen*. Bandung:Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Sugiyono, Ed.; 1st ed., Vol. 1). ALFABETA.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Bandung:Alfabeta.
- Suliyanto. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif kualitatif dan R&D*. Bandung:Alfabeta.

Jurnal

- A, A. (2010). PERANAN TOTAL QUALITY MANAJEMEN (TQM) DALAM MENINGKATKAN DAYA SAING. *Pekbis Jurnal*, 2(1), 254–260.
- Armawaddin, M. (2011). Pengaruh Implementasi Total Quality Manajemen (TQM)Terhadap Daya Saing Dan Kinerja Perusahaan Perikanan Di Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari. *Jurnal Ilmiah SiGMA-66 Edisi : Manajemen Pemasaran*, 1(1), 19–39.

- Ayu, F. (2016). Peranan Teknologi Pertanian Dalam Menciptakan Inovasi Teknologi Untuk Meningkatkan Daya Saing Produk Pertanian Pada Era Masyarakat Ekonomi ASEAN. In Sahrial, Mursalin, Renate, Lavlinesia, & Nizori (Eds.), *Seminar Nasional* (pp. 1–472). Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Jambi.
- Cahyono, S, M. Harahap, H, D. Sukrajap, A, M. (2020). Penerapan Teknologi Produksi Makanan Olahan Untuk Pengembangan Usaha Kecil Dan Menengah Di Kota Bandung. *KACANEGARA Jurnal Pengabdian pada Masyarakat*. Vol. 3. 21-30. Doi: 10.28989/kacanegara.v3i1.567.
- Faiza, N. Kristina, A. (2021). Interaksi Teknologi dan Tenaga Kerja: Peran Teknologi pada Daya Saing Produk (Studi Kasus Sentra Usaha Kecil dan Menengah Bordir Bangil Pasuruan). *Jurnal Maksipreneur*. Vol. 10. 181-195.
- Maddeppungeng, A., Abdullah, R., & Kartika, D. D. (2016). Pengaruh TQM (Total Quality Management) Dan SCM (Supply Chain Management) Terhadap Daya Saing Pada Industri Konstruksi. *Jurnal Fondasi*, 5(2), 86–96.
- Maksipreneur. (2023). *Jurnal Maksipreneur: Manajemen, Koperasi, dan Entrepreneurship*. *Maksipreneur*, 12(2).
- Rahmah, U. (2018). *The Implementasi Total Quality Management (TQM) di SD Al-Hikmah Surabaya*. *Manageria: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, 3(1), 111–131.
- Suprihatini, R., & Maarif, S. (1999). Peran Teknologi Terhadap Keunggulan Bersaing dan Strategi Peningkatan Penguasaan Teknologi Di Industri Teh Indonesia. *FAE*, 17(1), 49–65.
- Yudhanti, C., Hasmawaty, & Hardini, S. (2019). *Pengaruh Total Quality Management Terhadap Daya Saing Perusahaan*. <http://conference.binadarma.ac.id/index.php/BDCES>

Situs Web Tanpa Informasi Spesifik Dokumen

<https://japo.co.id/blog/asal-usul-thai-tea-yang-belum-banyak-diketahui/#:~:text=Thai%20Tea%20mulai%20dikenal%20oleh,menjadi%20ciri%20khas%20dari%20Thailand>