

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik (BPS) (2023). Statistik Konsumsi Kopi di Indonesia. <https://www.bps.go.id/>
- Berlin, K. I. Dan S. (2016). Ragam Pengembangan Model Pembelajaran. Jakarta: Kata Pena.
- Bhara, M. 2005. Definisi Kopi, <https://www.lahan.co.id/pengertiankopi/> Akses 28 September 2024
- Creswell, J. W. (2013). Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches. Sage Publications.
- Dr. Arifin. (2019). Kopi Keliling: Definisi dan Karakteristik. Jurnal Bisnis dan Manajemen, 1(1), 1-10.
- Dr. Swijaya. (2018). Definisi Kopi Keliling. Jurnal Bisnis dan Manajemen, 1(1), 1-10.
- Dyah Ayu Lestari, dkk. (2020). Analisis Pengadaan Bahan Baku dan Kinerja Produksi Agroindustri Kopi Bubuk Cap Kapal Lampung dan Agroindustri Kopi Bubuk Instan. Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis, 7(2), 203–210
- Harsokoesoemo. 11. (2004). Pengantar Perancangan Teknik: (Perancangan
- Irdanadi. (2017). "Peran Sepeda Motor dalam Kehidupan Masyarakat Indonesia." Jurnal Transportasi, 5(2), 123-136.
- Kuswana, W.S. 2014. Ergonomi dan K3 Kesehatan Keselamatan Kerja. PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 74 Tahun 2014 tentang Angkutan Jalan. Produk). Bandung: ITB
- Putra, Hetti, & Eko. (2015). Penerapan Metode User Centered Design pada Rancangan User Interface. Journal of Practical Computer Science, 2(2), 61-70.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kualitatif. Alfabeta. Sri Rahayu. (2021). Pedagang Kopi di BKT Kucar Kacir. Jakarta: Indonesia Satu.
- Tarwaka, D., Solichul, A., & Sudiajeng, N. (2004). Validasi Hasil Penelitian. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Yassierli, dkk. (2020). Ergonomi Industri. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.