

DAFTAR PUSTAKA

- Syarifa. (2015). *Naik Turun Bongkar karet di indonesia*. Balai Penelitian Sembawa, Pusat Penelitian Karet
Jalan Raya Palembang – P. Balai KM 29, Palembang 30001 Sumatera Selatan
- Ayu, L. I. A., Safitri, T., Teknologi, F., & Informatika, D. A. N. (2019).
Pelanggan Berbasis Website (Studi Kasus : Balai Riset Dan Standardisasi Industri Surabaya) (Studi Kasus : Balai Riset Dan Standardisasi Industri Surabaya).
- Faizah, H., & Fathonah, N. (2019). Pelatihan Pendesainan Spanduk dengan Memanfaatkan Software CorelDraw sebagai Bekal Berwirausaha bagi Pemuda Karang Taruna Se-Kecamatan Gondang. *JPP IPTEK (Jurnal Pengabdian dan Penerapan IPTEK)*, 3(2), 75–82.
<https://doi.org/10.31284/j.jpp-iptek.2019.v3i2.694>
- Khabibah, N. setyanti U. (2017). Aplikasi Adobe Photoshop Cs6 Untuk Pembuatan Desain Katalog Sebagai Media Promosi. *APLIKASI ADOBE PHOTOSHOP CS6 UNTUK PEMBUATAN DESAIN KATALOG SEBAGAI MEDIA PROMOSI DI CV KAJEYE FOOD MALANG Nugraheni*, 3, 439–444.
- Pranatawijaya, V. H., Widiatry, W., Priskila, R., & Putra, P. B. A. A. (2019). Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online. *Jurnal Sains dan Informatika*, 5(2), 128. <https://doi.org/10.34128/jsi.v5i2.185>
- Pratama, M. S. A., Budiman, E., & Ummul, H. (2019). *Sistem Informasi Manajemen Koni Provinsi Kalimantan Timur Berbasis Web*. 3(2), 197–202.
- Priyoatmoko, W. (2017). *Pembuatan Video Animasi 2D Penyuluhan Tertib Berlalu*. 13(1), 19–25.

Putra, A. A. (2017). RANCANG BANGUN SISTEM LAYANAN KALIBRASI PADA BMKG WILAYAH IV MAKASSAR (STUDI KASUS SUB. BAGIAN INSTRUMENTASI DAN KALIBRASI). In *Ekp* (Vol. 13).

Rifai, D., Astriyani, E., & Indria, U. (2018). Pembuatan Video Company Profile Sebagai Penunjang Informasi dan Promosi Pada PT. Daiichi Elevator Indonesia. *Technomedia Journal*, 3(1), 98–109.

<https://doi.org/10.33050/tmj.v3i1.384>

Abu Hasan1 , Robert Junaidi1, dan K. A. Ridwan1,(2019). *Menfaatkan karet untuk jadi barang jadi*. Politeknik Negeri Sriwijaya.

Sianturi, F. A., Sinaga, B., & Hasugian, P. M. (2018). Fuzzy Multiple Attribute Decisison Macking Dengan Metode Oreste Untuk Menentukan Lokasi Promosi. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1), 63–68. Diambil dari <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/JIPN/article/view/289>