

DAFTAR PUSTAKA

- 1) Ardiana, A., & EP, A. Y. Sistem Prediksi Menentukan Jenis Tanaman sayuran Berdasarkan Kondisi Musim Dengan Pendekatan Metode *Trend Moment* (Doctoral dissertation, Universitas Kanjuruhan Malang).
- 2) Ahmad, A. A. (2020). Pemodelan Aplikasi Sistem Pelayanan Dokter Praktek Menggunakan Metode Prototype Studi Kasus Klinik Dr. Lucy Agung. *Jurnal Informatika, Teknologi dan Sains*, 2(2), 112-119.
- 3) Bambang Warsita. 2018. *Teknologi Pembelajaran : Landasan dan Aplikasinya*. Jakarta : Rineka Cipta.
- 4) Farell, G., Saputra, H. K., & Novid, I. (2018). Rancang bangun sistem informasi pengarsipan surat menyurat (studi kasus fakultas teknik unp). *Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan*, 11(2), 55-62.
- 5) Hikmawan, S., Pardamean, A., & Khasanah, S. N. (2020). Sentimen Analisis Publik Terhadap Joko Widodo terhadap wabah Covid-19 menggunakan Metode Machine Learning. *Jurnal Kajian Ilmiah*, 20(2), 167-176.
- 6) Latifah, S. C. (2020). *Preferensi nasabah non muslim terhadap BPRS Fajar Sejahtera Kuta Bali: Studi pada BPRS Fajar Sejahtera Kuta Bali* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).
- 7) M. Sahari Besari. 2018. *Teknologi di Nusantara : 40 abad hambatan inovasi*. Jakarta : Salemba Teknika.
- 8) M. Suyanto. 2015. *Pengantar Teknologi informasi untuk bisnis*. Yogyakarta : Andi.
- 9) Nofitri, R., & Irawati, N. (2019). Analisis Data Hasil Keuntungan Menggunakan Software Rapidminer. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Inf i)*, 5(2), 199-204.
- 10) Nugroho, I. (2020). *Perbandingan Prediksi Fasies Melalui Beberapa Machine Learning* (Doctoral dissertation).
- 11) Pambudi, H. K., Kesuma, P. G. A., Yulianti, F., & Julian, K. A. (2020). Prediksi Status Pengiriman Barang Menggunakan Metode Machine Learning. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 6(2), 100-109.

