

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi Nugroho, ST., MMSI, 2004, *Konsep Perancangan Sistem Basis Data*, Andi Offset, Yogyakarta
- Agus Saputra, 2011, *Trik dan Solusi Jitu Pemrograman PHP, PT.* Elex Media Komputindo, Jakarta
- Brady, M., and Loonam, J. (2010). *Exploring the use of entity relationship diagramming as a technique to support grounded theory inquiry*. Emerald Group Publishing.
- Cinthia, V. H., & dkk, (2019). *Perbandingan Double Moving Average dan Double Exponential Smoothing untuk Peramalan Jumlah Kedatangan Wisatawan Mancanegara di Bandara Ngurah Rai*. Jurusan Teknik Informatika – Univ. Brawijaya
- Dinas Pariwisata Dan Kebudayaan, (2018). *Statistik Kepariwisataaan DI Yogyakarta tahun 2018*.
- Dinas Pariwisata Dan Kebudayaan, (2019). *Statistik Kepariwisataaan DI Yogyakarta tahun 2019*.
- Etri, P., & dkk (2016). *Peramalan Dengan Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing Dari Brown. (Studi Kasus: Indeks Harga Konsumen (IHK) Kota Samarinda)*
- Feby, I. Y., & dkk. (2018). *Penerapan Metode Triple Exponential Smoothing (Winter) Pada Peramalan Jumlah Wisatawan Di Kabupaten Banyuwangi*. Jurusan Pendidik. Matematika – Univ. PGRI Banyuwangi
- Haryanto, B. (2011). *Esensi-esensi Bahasa Pemrograman Java*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Hanke, J. E., and Wichern, D. W. (2005). *Business Forecasting*. Prentice Hall.
- Heizer, J., & Render, B. (2005). *Operations Managemnt*. Jakarta: Salemba Empat.
- Kadir, A. (1999). *Konsep dan Tuntunan Praktis Basis Data*. Andi Offset.
- Kadir, A. (2003). *Pengenalan Sistem Informasi*. Andi Offset.
- Makridakis, & dkk. (1991). *Metode dan Aplikasi Peramalan*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Makridakkis, S., Wheelwright, S. C., and McGee, V. E. (1999). *Metode Dan Aplikasi Peramalan (Jilid 1)*. Erlangga.
- Prabawati, A. (2010). *Tutorial 5 Hari Membangun GUI dengan Java Netbeans*. Andi Offset.
- Pressman, R. S. (1997). *Metode The Classic Life Cycle/Waterfall*. McGraw-Hil.
- Ratih Y. H., (2018) *Sistem Informasi Peramalan Persediaan Barang Menggunakan Metode SES Dan DES*. STMIK Nusa Mandiri Jakarta
- Sukamto, & Shalahuddin. (2013). *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

- Trihendradi, C. (2005). *Step By Step SPSS 13: Analisis Data Statistik*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Vivi, A. F., & Rudi H. (2017). *Peramalan Jumlah Penumpang Pada Siluet Tour And Travel Kota Malang Menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing*. STMIK Asia Malang
- Yulianingtyas. (2016). *Implementasi forecast (peramalan) penjualan pakan sapi Dengan single exponential smoothing (studi kasus: UD. Jamal jaya)*